

CHEM CONNECT

30. ROČNÍK KARIÉRNÍHO VELETRHU



PRŮVODCE VELETRHEM

Vítáme tě na Veletrhu ChemConnect 2026!

Právě držíš v ruce Průvodce veletrhem 2026, který ti usnadní orientaci v programu dne i jednotlivých firmách. Veletrh slouží jako platforma pro setkání zástupců firem, zejména z chemicko-technologického odvětví, a potenciálních uchazečů o zaměstnání. Vystavovatelé zde prezentují svou činnost, nabízejí volné pracovní pozice a představují svou firemní kulturu. Tento průvodce ti pomůže z veletrhu vytěžit maximum.

Co v Průvodci najdeš?

Program Talk Show

4

Naplánuj si, na jaký program chceš dorazit, aby ti nic neuteklo. Během rozhovoru se dozvíš, čemu se daná firma věnuje, na co se jako potenciální zaměstnanec můžeš těšit a co by se od tebe očekávalo. Prostor pro dotazy je samozřejmostí.

Veletržní soutěž

5

Zjisti, jak se do soutěže zapojit a jaké ceny na tebe čekají.

Mapa veletrhu

8

Zorientuj se v rozmístění stánků jednotlivých zaměstnavatelů s pomocí mapy na následující dvoustraně. Veletrh se koná v 1. a 2. patře budovy B v části u Zikovy ulice.

Rozhovor s absolventy

12

Pročti si několik rozhovorů s absolventy VŠCHT Praha a zjisti, jak se cítí ve svých aktuálních zaměstnáních. Možná právě tam objevíš inspiraci na pozici, o které tě dosud nenapadlo uvažovat!

Možnosti zahraničních výjezdů

18

Podívej se, jaké jsou možnosti v zahraničí, kde hledat aktuální nabídku i jak se přihlásit.

Jak se zorientovat na pracovním trhu?

20

Zjisti, jak přistoupit k velmi dynamickému pracovnímu trhu a jak se na hledání zaměstnání začít připravovat již v průběhu studia.

Přehled zaměstnavatelů

24

Prozkoumej všechny firmy, které se veletrhu účastní. Zde najdeš podrobnosti o každé z nich včetně kontaktu, kam se můžeš obrátit, pokud by tě zaujala jejich nabídka nebo ses chtěl/a na něco doptat.

Rejstřík firem

96

Nevíš, kam dřív skočit? Rejstřík ti na přehledné dvoustraně poskytne základní informace o vystavujících společnostech.



Pokud zrovna nechceš listovat papírovým průvodcem, schovej si ho na později a teď využij jeho digitální verzi.

V aplikaci najdeš také dotazník se zpětnou vazbou. Vyplň jej a zařaď se do slosování o ceny! Více informací najdeš na straně 5.

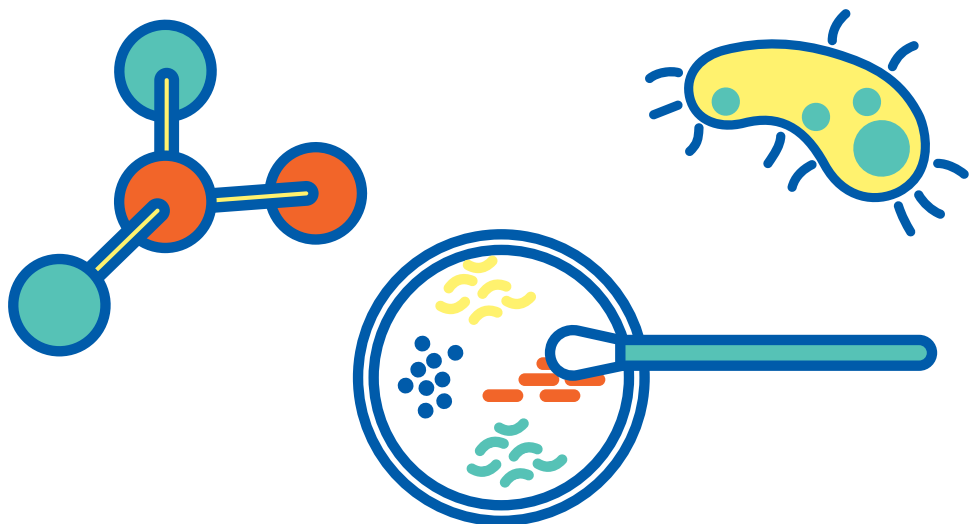
TALK SHOWS

Chceš lépe poznat vybrané zaměstnavatele, ale na stánku je fronta nebo se zrovna necítíš na přímé oslovení?

Zastav se na Talk Show!

Krátký rozhovor studentského moderátora a zástupců firmy ti společnost krátce podrobněji představí a dozvíš se například, jaké to je pro danou firmu pracovat, na jaké pozice zde nabírají, nebo jaký tě čeká kariéerní postup. Na konci je prostor i pro dotazy.

	Respirium	B25
11.00	PRO.MED.CS Praha a.s.	-
11.30	Zentiva k.s.	Bunge Czech s.r.o.
12.00	ORLEN Unipetrol RPA	Tereos TTD a.s.
12.30	MSD Česká republika	Philip Morris a.s.
13.00	SPOLCHEMIE	Lactalis CZ a.s.
13.30	Dr. Max Pharma	Albert ČR s.r.o.



VELETRŽNÍ SOUTĚŽ

Zapoj se do veletržní soutěže a vyhraž super ceny!

V rámci firemních přednášek konaných před veletrhem, během Talkshows v den veletrhu, ale i u vybraných stánků nalezneš soutěžní QR kódy. Naskenuj je, po skončení veletrhu vyplň feedbackový formulář ve veletržní aplikaci a zařaď se tak do slosování o ceny.

Čím více akcí se zúčastníš, tím větší šanci na výhru máš! Během slosování bude tvé jméno zařazeno právě tolikrát, kolik unikátních QR kódů naskenuješ. Slosování proběhne 17. 4. 2026 ve 12:00, výherce budeme kontaktovat e-mailem.

Co můžeš vyhrát?

Pět štěstlivců obdarujeme poukázkami do 360Pizza, pro pět z vás máme připravený dárkový balíček od společnosti Manufaktura, pět výherců obdrží dárky od firemních partnerů, deset vyhraje školní merch a pro dvacet výherců jsme připravili unikátní veletržní ponožky.



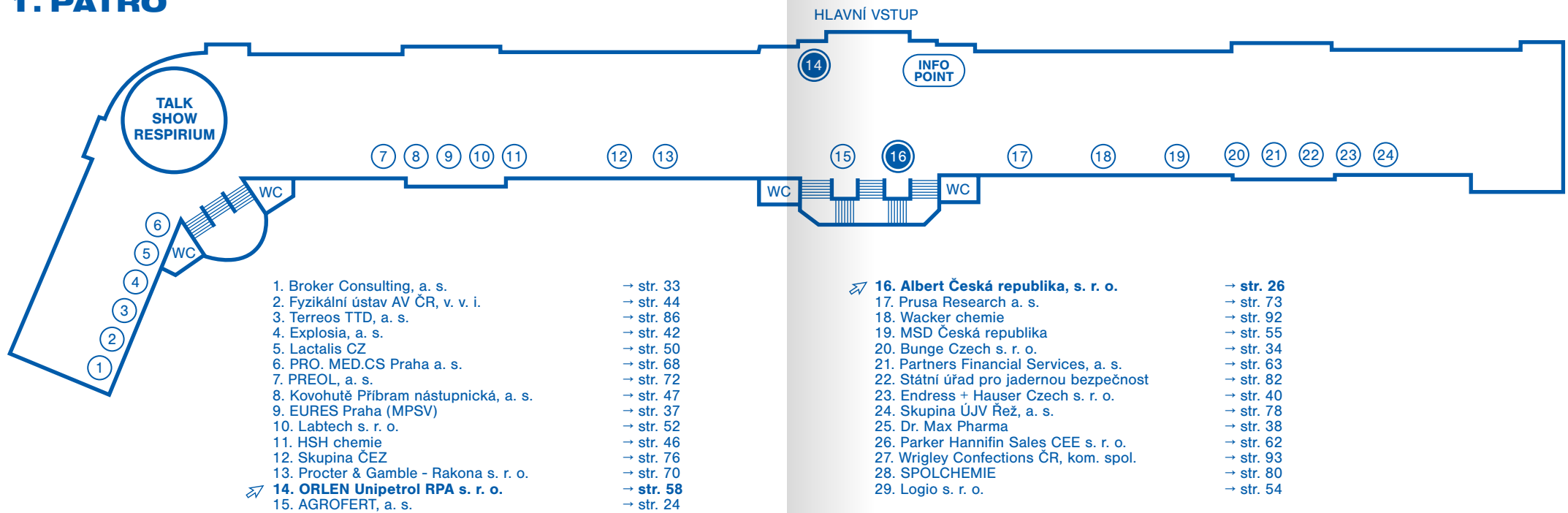
Ve veletržní aplikaci najdeš přehled naskenovaných QR kódů i feedbackový dotazník. Vyplnění dotazníku je podmínkou pro zařazení do slosování!



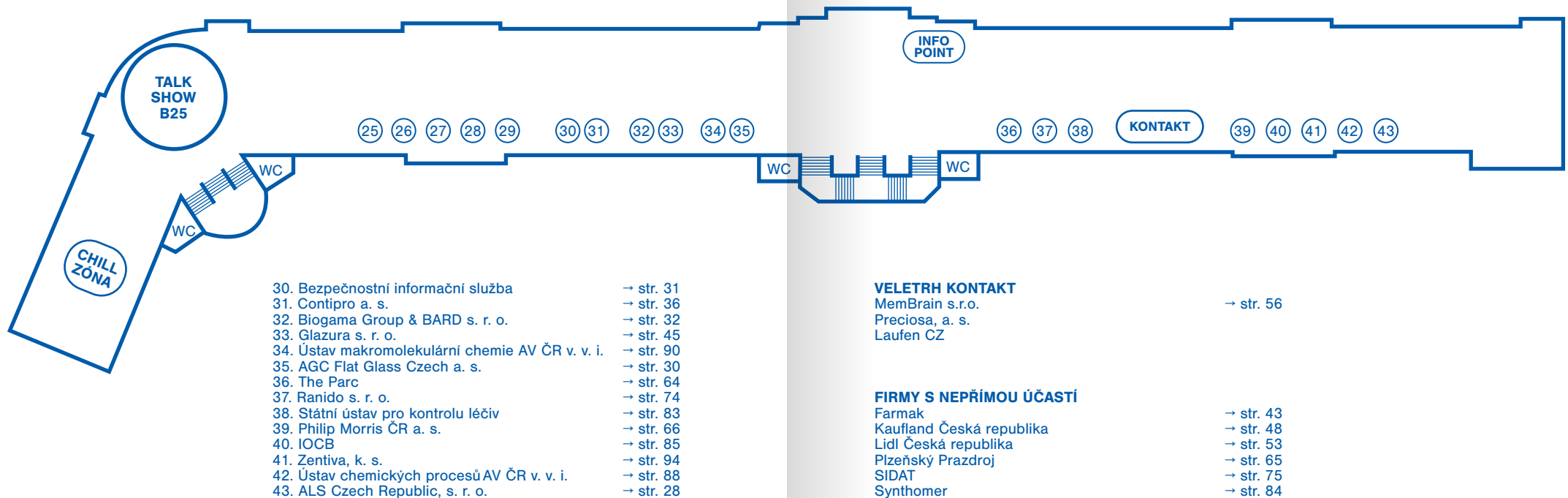
MAPA VELETRHU



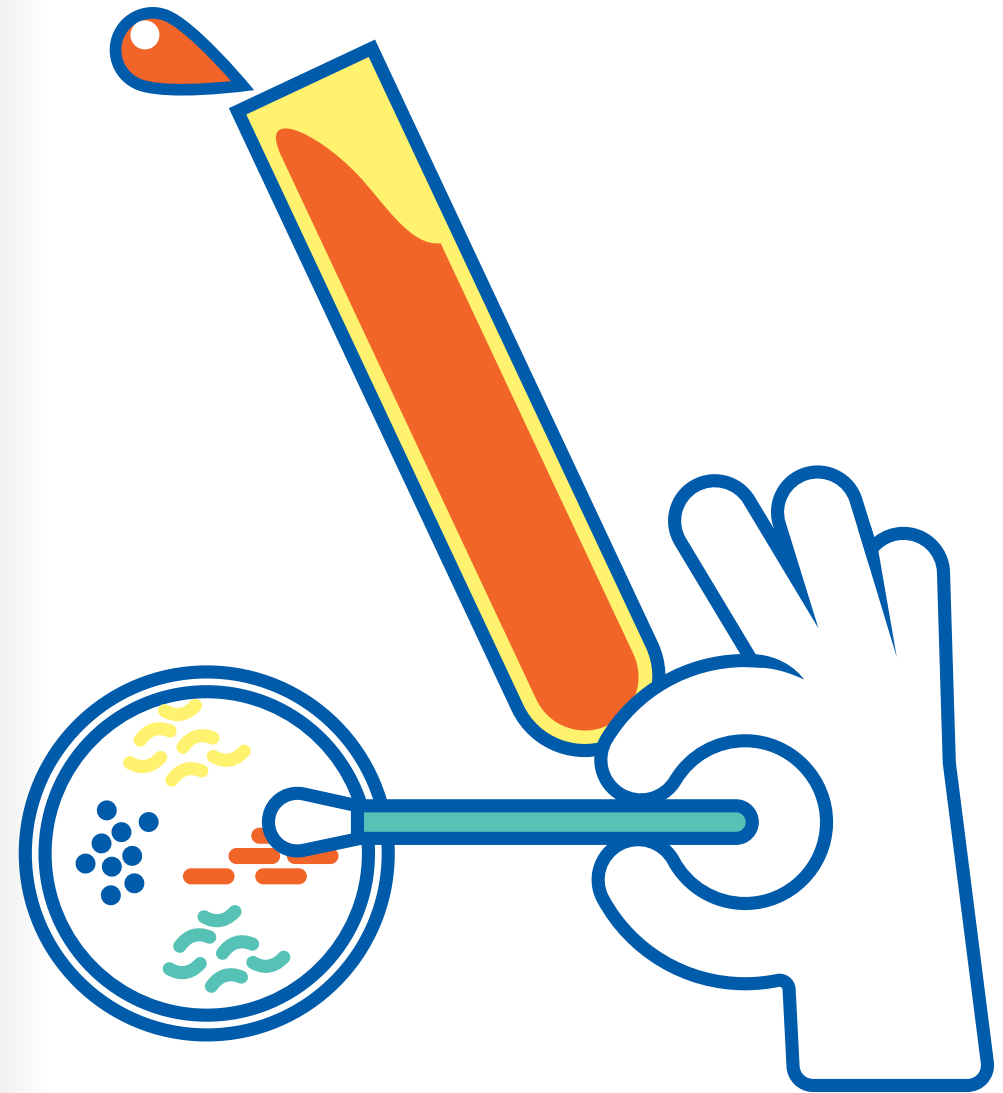
1. PATRO



2. PATRO



ROZHOVOR S ABSOL- VENTY



Ing. Monika Novotná

Junior Quality Specialist

Absolvovaný obor:
Environmentální inženýrství a analýza
(magisterský)



Co jste studovala? Proč právě tento obor?

Na magisterském studiu jsem si zvolila obor Environmentální inženýrství a analýza. Rozhodla jsem se pro něj, protože jsem chtěla prohloubit své znalosti v oblasti ochrany a zlepšování kvality jednotlivých složek životního prostředí – at' už jde o vodu, půdu či vzduch – z technického hlediska. Velmi mě také zajímalo zpracování a využití již existujícího odpadu.

Jak jste se dostala do Albertu? Proč jste si vybrala právě tuto společnost?

Do Albertu jsem se dostala už jako studentka v rámci každoročního programu Summer Internships, kde jsem během tří měsíců pracovala na projektu zaměřeném na recyklaci papíru a plastů. Po skončení stáže jsem přešla na oddělení kvality, konkrétně pod obalovou agendu potravinových a nepotravinových produktů v rámci ESG. Když se blížil termín mých státnic, dostala jsem nabídku, zda bych v Albertu nechtěla pokračovat i po škole. A já na to: „No jasně, jdeme do toho!“ A tak jsem tady.

Jaká je Vaše kariérní cesta v Albertu?

Momentálně se chci co nejvíce vzdělávat v oblasti obalů – jejich druhů, použití a možnosti likvidace. Především mě zajímá jejich druhotné využití, například v podobě recyklátu v dalších obalech.

Jaké to je pracovat pro Albert? Co Vás na této práci baví a motivuje?

Baví mě její různorodost a to, že pracuji na několika projektech zároveň. Obávala jsem se, že práce bude stereotypní – a tomu se během měsíčních reportů nevyhnete – ale většinou tomu tak není.

Jak byste popsala pracovní prostředí v Albertu?

Panuje tu přátelská atmosféra a není problém se na cokoli zeptat. V týmu si navzájem pomáháme, což mi velmi vyhovuje.

Co byste poradila studentům VŠCHT, aby uspěli na trhu práce?

Doporučila bych jim, aby si ještě před nástupem do první práce vyzkoušeli různá pracovní prostředí – například laboratorní a kancelářské. Díky tomu mohou zjistit, co jim více vyhovuje. Skvělou příležitostí jsou trainee nebo internship programy, které počítají s flexibilitou studentů.



Jak Vás studium na VŠCHT připravilo na pozici, kterou zastáváte?

Studium mě naučilo nebát se výzev a překážek. Co se týče odborných znalostí, určitě využiji informace o zpracování odpadu, které mi škola poskytla.

Když jste nastupovala do první práce po škole, co pro Vás bylo nejtěžší?

Největší obavy jsem měla z pracovního prostředí a z toho, jak si sednu s kolegy. Ted' už vím, že to byly zbytečné starosti.

Co děláte ve svém volném čase?

Nedávno jsem propadla pěstování pokojových rostlin. Také jsem si oblíbila posilování ve fitku a občas si něco přečtu – nejlépe v nově objevené kavárně, protože hledání skvělých kaváren mi jde opravdu dobře.

Ing. Jana Mušková

Specialista technologií/výzkumu III

Absolvovaný obor:
Syntéza a výroba léčiv

Co jste studovala? Proč právě tento obor?

Na VŠCHT jsem studovala obor Syntéza a výroba léčiv, později se zaměřením na Výrobu léčiv. Už na střední škole mě bavily předměty jako chemie, biologie a matematika, proto jsem hledala obor, který všechny tyto oblasti propojuje. VŠCHT mi zároveň doporučil i rodinný známý, který ji sám vystudoval.

Jak jste se dostala ke společnosti ORLEN Unipetrol? Proč jste si ji vybrala?

Už během studia na litvínovském gymnáziu jsem absolvovala letní brigádu v ORLEN Unipetrolu, kde jsem se poprvé seznámila s prostředím firmy. V posledním ročníku vysoké školy jsem na spolupráci navázala znovu formou DPP a začala se učit práci se simulačním softwarem Aspen HYSYS. Tohle propojení školy s praxí mě hodně bavilo a dávalo mi smysl. Zároveň jsem vždy věděla, že bych se po studiu ráda vrátila blíž k domovu, takže ORLEN Unipetrol pro mě byl jasnou volbou. Svou roli sehrály také benefity a finanční podmínky, které byly oproti jiným nabídkám po škole výrazně lepší.

Jaká je Vaše kariérní cesta ve společnosti ORLEN Unipetrol?

Začínala jsem tu už při studiu na gymnáziu a později pokračovala i na vysoké škole.



albert
STOJÍ ZA TO JÍST LÉPE

Už jako brigádnice jsem tehdy dostala možnost absolvovat školení v Madridu, což pro mě byla velká profesní i osobní zkušenost. Po dokončení studia jsem nastoupila do absolventského programu, který mi pomohl ujasnit si, čemu se chci v budoucnu věnovat. Postupně jsem zakotvila v úseku výzkumu a rozvoje technologií, kde dnes působím na pozici Specialista technologií a výzkumu. Věnuji se digitalizaci a provozní podpoře, ale zároveň se podílím i na zaškolování nových operátorů a také na různých praxích a exkurzích studentů. Kombinace technické práce a práce s lidmi mě opravdu baví.

Co byste poradila studentům VŠCHT, aby uspěli na trhu práce?

Doporučila bych jim získávat praxi už během studia – počítá se každá zkušenost, stáž i kratší brigáda. Mnoho firem nabízí spolupráci na závěrečných pracích (bakalářských, diplomových i doktorských). Stejně to funguje i v ORLEN Unipetrolu, kde je možné navázat spolupráci dokonce i formou tzv. průmyslového doktorátu.

Studenti by také měli vědět, že je v pořádku nevědět hned všechno. Když si člověk není jistý, nejlepší je prostě se zeptat – často to jen pomůže věci lépe pochopit. Všichni jsme tak začínali.

Jak Vás studium na VŠCHT připravilo na pozici, kterou zastáváte?

Studium mi dalo dobrý teoretický základ a naučilo mě orientovat se v chemii jako v širokém oboru. Díky tomu jsem se dokázala rychleji zorientovat v práci a propojit teorii s praxí. Hodně mi pomohlo i to, že je VŠCHT různorodá – i když jsem studovala Výrobu léčiv, měla jsem také předměty zaměřené na technologie, které mi dnes pomáhají lépe se orientovat v technické části mojí práce.

Ing. Karolína Hintnausová

Development analyst

Absolvovaný obor:
Analytická chemie a jakostní inženýrství (magisterský)



Jak jste se dostala k PRO.MED.CS?

PRO.MED.CS jsem znala ještě dřív, než jsem začala studovat na VŠCHT (bydlím kousek od Promedu) a pravidelně jsem sledovala, jestli nenabízí možnost brigády pro studenty. Během studia na VŠCHT jsem pak navštěvovala veletrh pracovních příležitostí a u stánku Promedu jsem se poprvé dozvěděla o velmi zajímavé pozici na plný úvazek pro analytické chemiky. Hodně mě to zaujalo a před magisterskými státnicemi jsem měla i to štěstí, že na pozici Vývojového analytika bylo vypsané výběrové řízení.

Jak na vás působilo výběrové řízení?

Výběrové řízení mi přišlo milé. Při pohovoru samozřejmě padly trochu záludné otázky, ale bylo to na úrovni „chceme vás poznat, nikoliv potopit“. To mi přišlo sympatické. Zároveň mě moc potěšilo, že ačkoliv jsem v době pohovoru byla studentem před státnicemi bez pracovních zkušeností z farmaceutického prostředí, byl projevem zájem o moji práci a aktivity, kterým jsem se (nejen) v rámci školy věnovala.

Jak byste popsala pracovní prostředí ve firmě?

Pracovní prostředí máme neuvěřitelné! Naše Analytické oddělení je ve firmě relativně nové (necelé dva roky), takže naše laboratoře jsou skvěle a moderně vybavené, máme velkorysý prostor a zázemí. Máme i skvělého vedoucího, který buduje tým, kde si pomáháme, radíme a diskutujeme. Je to tu moc příjemné. I práce napříč RD odděleními funguje skvěle.

Co byste poradila studentům VŠCHT, aby uspěli na trhu práce?

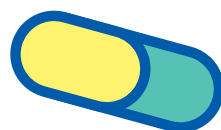
Aby si věřili. A nebáli se oslovit firmy, které se jim líbí a chtěli by u nich pracovat, nebáli se poslat životopis. Pokud člověk má o danou práci zájem, chce makat a myslí to vážně, má podle mě celkem slušný předpoklad na úspěch.

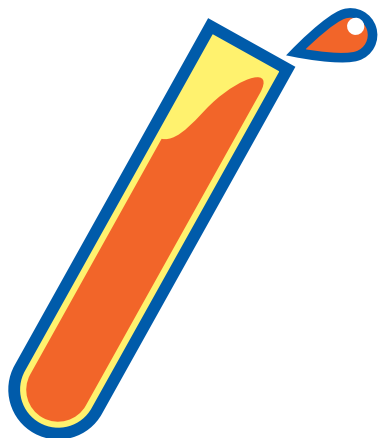
Jak Vás studium na VŠCHT připravilo na pozici, kterou zastáváte?

Studium na VŠCHT mi dalo předpoklad k tomu, abych se o pozici mohla vůbec ucházet. Z odborného hlediska jsem získala vědomosti o separačních metodách a jiných analytických metodách. Škola mě také naučila vytrvat a umět si poradit v jakékoliv situaci.

Když jste nastupovala do první práce po škole, co pro Vás bylo nejtěžší?

Zvyknout si, jak celá farma firma funguje – co





je potřeba dodržovat, nějak se zorientovat ve všech předpisech, terminologii atd.. I můj šéf při nástupu říkal, že minimálně rok mi bude trvat, než si na vše zvyknu a rozkoupám se. Nechtěla jsem mu věřit, ale měl pravdu. Pro studenta, který se nikdy v tomto světě neobjevil a pracoval spíše v tom vědeckém světě, je to úplně něco jiného.



Simona Čížková

Postdoktorand

Absolvovaný obor:
Biotechnologie (PhD.), Biotechnologie (Ing.), Biochemie a biotechnologie (Bc.)



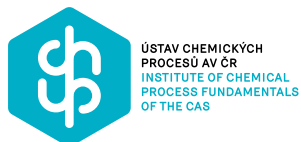
Co jste studovala a proč právě tento obor?

Na střední jsem chodila na všeobecné gymnázium v Klatovech. Neměla jsem konkrétní představu o tom, co chci v budoucnu dělat, ale nejvíc mě bavila chemie, biologie a fyzika, proto jsem vybírala vysokou školu, která kombinuje biologii s technickými obory. Přesně to jsem našla na VŠCHT v oboru Biochemie a biotechnologie.

Jaká je vaše karierní cesta ve společnosti, ve které pracujete?

Na Ústavu chemických procesů AV ČR jsem začala pracovat na začátku doktorského studia. Chtěla jsem se dostat mimo čistě akademickou půdu a ÚCHP mi dal možnost kombinace doktorátu s prací ve výzkumné instituci, takže jsem neváhala. Navíc pro mě bylo atraktivní pokračovat ve výzkumu mikroskopických řas, kterým jsem se věnovala už v rámci své diplomové práce, a tak jsem nastoupila do Výzkumné skupiny mikrobiální a řasové biotechnologie vedené paní doktorkou Brányikovou.

Po dokončení PhD. jsem na více než rok nastoupila jako vědkyně v R&D firmy AlgaliF na Islandu, ve které pěstují mikroskopické řasy v jednom z největších objemů v Evropě. Po této zkušenosti jsem se vrátila zpět na ÚCHP, kde nyní pracuji na pozici postdoktoranda.



ÚSTAV CHEMICKÝCH
PROCESŮ AV ČR
INSTITUTE OF CHEMICAL
PROCESS FUNDAMENTALS
OF THE CAS

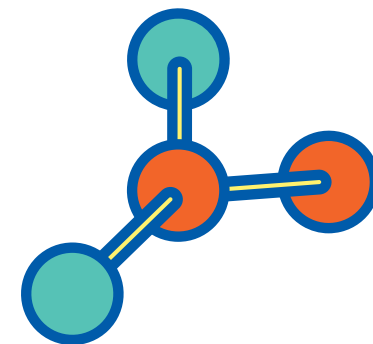
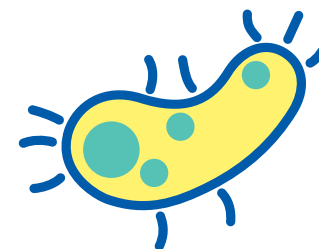
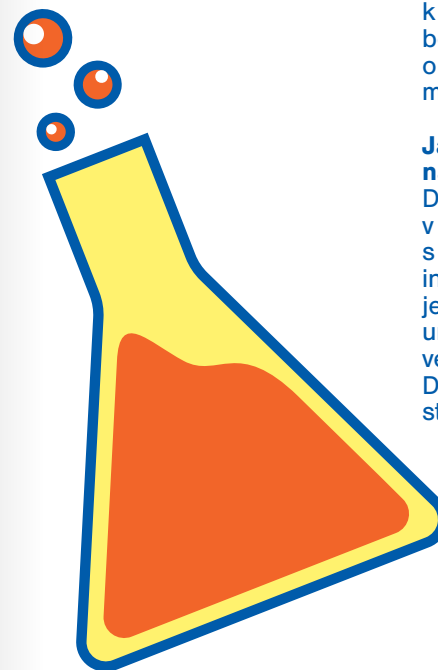
Hlavním tématem je pro mě nyní vývoj metody pro bioremediaci vod pomocí řas a sinic a následné využití jejich biomasy, například v zemědělství. Dále se podílím na vývoji experimentu METRO, který je jedním z experimentů účastnicích se České cesty do vesmíru s astronautem Alešem Svobodou v roce 2027.

Co byste poradila studentům VŠCHT, aby uspěli na trhu práce?

Myslím, že poměrně podceňovanou, ale velmi důležitou součástí studia by měl být networking – budujte si síť kontaktů na zajímavé lidi z různých oborů, udržujte si kontakty s vašimi spolužáky napříč různými obory VŠCHT, účastněte se aktivně přednášek, které s vaším oborem zdánlivě nesouvisejí. Pokud je to alespoň trochu možné, zahraniční zkušenosti at' už v rámci studia, nebo hned po něm, jsou k nezaplacení. Přijde mi také důležité soustředit během studia na získání softskills, at' už jde o prezentační dovednosti, schopnost kritického myšlení nebo práce v týmu.

Jak Vás studium na VŠCHT připravilo na pozici, kterou zastáváte?

Díky VŠCHT jsem se naučila přemýšlet v širších souvislostech a dívat se na problémy s větší komplexností. Myslím, že právě spojení inženýrského myšlení s biologickými disciplínami je na oboru Biotechnologie to, co je poměrně unikátní, a dá tak absolventům schopnost se ve všem potřebném poměrně rychle zorientovat. Důležité jsou pro mě určitě také dlouhé hodiny strávené v laboratořích během studia.



MOŽNOSTI ZAHRANIČNÍCH VÝJEZDŮ

Váháš, zda vyjet do zahraničí? Bojíš se administrativy či prodlužování studia? Chceš kromě kulturní zkušenosti a nových přátel získat i hodnotnou položku do životopisu? V tomto článku ti ukážeme, že nabídka zahraničních pobytů je široká a každý si tak dokáže vybrat tu nejvhodnější variantu.

KRÁTKODOBÉ POBYTY

ATHENS

nabízí studentům posledního ročníku bakaláře a magistrům týdenní intenzivní kurzy, které propojují tematicky zaměřené přednášky a workshopy s kulturními a sociálními aktivitami. Konají se jednou za semestr na zapojených evropských technických univerzitách. Registrace obvykle probíhá během září pro listopadové termíny a během ledna pro březnové termíny.

LETNÍ ČI ZIMNÍ ŠKOLY

patří do standardní nabídky mnoha univerzit. Kurzy zahrnují přednášky, workshopy, diskuse, praktická cvičení a práci na projektech. Zahraniční oddělení na svém webu pravidelně zveřejňuje nabídky, vyplátí se ale také pravidelně kontrolovat weby tvých vysněných univerzit či portály, které nabídky zveřejňují. Termíny pro žádosti o stipendium jsou vypisovány čtyřikrát do roka, přihlaš se minimálně měsíc předem.

BIP,

Blended Intensive Program, zahrnuje obvykle týdenní pobyt spojený s virtuální online aktivitou. O stipendium je možno žádat Zahraniční oddělení ideálně dva měsíce před konáním BIP.

Podrobné informace, aktuální termíny pro přihlašování k jednotlivým typům výjezdů a informace k finanční podpoře najdeš na webu zahraničního oddělení pod záložkou Studenti.



DLOUHODOBÉ POBYTY

ERASMUS

patří k dlouhodobě nejpopulárnějším programům, umožní ti strávit jeden nebo dva semestry na partnerské univerzitě v zahraničí. Hlavní termín pro přihlašování na následující akademický rok je v březnu, v závislosti na obsazenosti může proběhnout doplňkové výběrové řízení na začátku zimního semestru.

PRAKTICKÁ STÁŽ

představuje praktický výjezd na 2 až 6 měsíců na zahraniční instituci (nemusí být partnerskou univerzitou). Termíny pro podání žádostí o stipendia jsou vypisovány čtyřikrát do roka, přihlaš se minimálně měsíc před začátkem výjezdu.

IAESTE STÁŽ

ti umožní získat praktickou zkušenost v průmyslovém či univerzitním prostředí a zároveň být za svou práci finančně odměněn. Přihlašování běží po celý rok, pro české studenty jsou exkluzivní stáže zveřejněny v únoru. IAESTE působí ve více než osmdesáti zemích, nabídka je proto opravdu různorodá. Podpora ze strany členů jak místního IAESTE centra během příprav výjezdu, tak zahraničního centra v průběhu stáže je nespornou výhodou. Jak přihlašování na IAESTE stáž probíhá a co potřebuješ před výjezdem zařídit najdeš v grafice níže.

checklist potřebných dokumentů pro stáž s IAESTE (vše v angličtině)

TVŮJ PŘÍSPĚVĚK:

- CV
- motivační dopis
- kopie platného průkazu
- fotografie 3,5 x 4,5 cm



NA DĚKANÁTU:

- potvrzení o studiu
- výpis známek



PŘES ÚSTAV JAZYKŮ:

- jazykový certifikát



JAK SE ZORIENTOVAT NA PRACOVNÍM TRHU 2026?

Dnešní pracovní trh nabízí spoustu možností, může být ale těžké se na něm vyznat. Poradenské a kariérní centrum je tu pro vás a rádi vám pomůžeme, ať už studium začínáte a teprve se po trhu rozhlížíte, nebo je pro vás otázka „Co přijde po VŠCHT?“ stále více aktuální s rychle se blížícími státnicemi.

PRACOVNÍ TRH 2026

Vývoj, změny, dynamika... To jsou neoddelitelné charakteristiky naší doby a ani pracovní trh nezůstává bez jejich dopadu. Stále častější je třeba hybridní režim práce, větší důraz se klade na digitální dovednosti a schopnost pracovat s AI nástroji. Proměňuje se i pracovní prostředí – potkávají se v něm různé generace s odlišnými očekáváními a přístupy. Důležitá je hlavně flexibilita a schopnost učit se nové věci.

JAK VÁS MŮŽEME PODPOŘIT NA PKC?

Zjistěte, co je pro vás důležité a jaké jsou možnosti

Abyste si z možností na pracovním trhu mohli dobře vybrat, musíte vědět, co od něj vlastně chcete. Jaká je vaše motivace? Co vám jde a na čem naopak chcete zapracovat? Odpověď vám pomůže najít kariérní coaching.

Pracujte na svých soft skills

Komunikace, schopnost pracovat v týmu, ale i třeba práce s vlastní energií jsou v práci stejně důležité jako odborné znalosti i dovednosti. Naše rozvojové workshopy vám tyto i další oblasti pomohou posílit. V rámci služeb PKC můžete využít nejen rozvojových programů jako Mentoring nebo Plusko. Zároveň se nebojte hledat rozvoj i za hranicemi školy.



Začněte budovat svou osobní značku

Prošli jste coachingem i rozvojovými aktivitami, už víte, co od práce chcete i co můžete nabídnout. Důležité je ale i to, aby o tom věděl váš potenciální zaměstnavatel. Tématem budování osobní značky vás provede stejnojmenný workshop nebo brožura Osobní značka (na webu PKC).

Zjistěte své možnosti

Návštěva veletrhu je dobrý start, ale nemusíte u něj zůstat. Navštěvujte další akce se zaměstnavateli, sledujte své oblíbené firmy na LinkedInu a hlídejte jejich pracovní nabídky. A na pracovním portálu PKC najdete nabídky brigád, praxí i pracovních pozic.

Vyšperkujte své CV, LinkedIn a připravte se na pohovor

S přípravou CV pro konkrétní pracovní nabídky, tréninkem pohovoru i dalších situací z výběrového řízení vám pomohou naše kariérní konzultace.

**Něco vám chybí?
Pokud byste v této oblasti potřebovali ještě jinou službu, kterou v nabídce zatím nemáme, napište nám. Naším cílem je tvořit podporu vám na míru. Kdykoliv se na nás můžete obrátit na e-mailu pkc@vscht.cz.**

**Tak hodně štěstí!
Vaše PKC**



**Poradenské a kariérní centrum
VŠCHT PRAHA**

KATEGORIE

Níže uvedené kategorie najdeš u každé společnosti v Průvodci. Jejich cílem je usnadnit orientaci v množství vystavovatelů na Veletrhu.

Udělej si představu, které z kategorií vystihují tvé preferované zaměření, nenech se jimi ale omezovat, zástupci společností se rádi pobaví s každým, kdo má zájem o jejich činnost.

Pokud chceš dát jednoduše najevo, které oblasti tě zajímají, vyzvedni si na infostánku samolepky daných kategorií a vydej se mezi vystavující!

PHARM	Léčiva
DATA	Datové inženýrství, kybernetika a informatika v chemii
CHEM	Chemie
TECH	Chemické technologie a materiály
ENG	Chemické inženýrství a bioinženýrství
POWER	Energie a paliva
ENVIRO	Environmentální vědy a udržitelnost
ECON	Ekonomika a management
BIO	Biochemie a biotechnologie
ANALYT	Analytická chemie
FOOD	Potravinářská chemie

PŘEHLED ZAMĚST- NAVATELŮ



STÁNEK

15

KATEGORIE



MOŽNOSTI PRO STUDENTY



POPIS SPOLEČNOSTI

„Koncern AGROFERT zaměstnává téměř 29 tisíc lidí. V České republice pracuje necelých 18 tisíc, a AGROFERT je tak největším českým privátním zaměstnavatelem. Působíme zejména v oblastech zemědělství, potravinářství, chemického průmyslu, lesnictví, obnovitelných zdrojů a technologii, technice a dopravě.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Od uchazečů očekáváme zodpovědnost, spolehlivost, chuť učit se a týmovou spolupráci.

HLEDÁME

Studentům nabízíme pozice v oblasti výroby, IT, ekonomiky, obchodu či agronomie. Zapojí se do reálných projektů – optimalizace procesů, digitalizace, controlling či vývoje. Odměna se odvíjí od typu pozice a formy spolupráce.

NABÍZÍME

Nabízíme stabilní zázemí silného koncernu, odpovídající mzdové ohodnocení a zaměstnanecké benefity. Podporujeme vzdělávání, odborná školení i kariérní růst v rámci skupiny. U vybraných pozic je možná i mezinárodní spolupráce.

KONTAKT

www.agrofert.cz/kariera

LI: @AGROFERT, a.s.

IG: @agrofertgroup

FB: @AGROFERT, a.s.

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

AGROFERT, a. s.
Pyšelská 2327/2,
Praha 4 - Chodov
PSČ 149 00

Nevíš, co v našich společnostech můžeš dělat?

Tady je zlomek profesí.



Jsme
AGROFERT

Koncern AGROFERT zaměstnává téměř 29 tisíc lidí. V České republice pracuje necelých 18 tisíc, a AGROFERT je tak největším českým privátním zaměstnavatelem.

Aktuální volná místa nejdeš tady ->



**ZASTAV SE
U NÁS NA STÁNKU!**
LET'S WORK TOGETHER!

<p>TECHNOLÓG</p> <p>MISTR VÝROBY ÚČETNÍ CHEMIK</p>	<p>ZOOTECHNIK</p> <p>AGRONOM</p> <p>ŘEDITEL PRVOVÝROBY TRAKTORISTA OŠETŘOVATEL</p>	<p>TECHNOLÓG</p> <p>LABORANT</p> <p>PEKAŘ MISTR</p>	<p>VEDOUCI STŘEDISKA</p> <p>DŘEVORUBEC</p> <p>MISTR VÝROBY</p> <p>SPECIALISTA DŘEVAŘSKÉ VÝROBY LESNÍ INŽENÝR</p>	<p>TECHNOLÓG VÝROBY</p> <p>MISTR VÝROBY</p> <p>CHEMIK VE VÝROBĚ</p>	<p>ŘIDIČ</p> <p>DISPEČER</p> <p>MECHANIK</p> <p>PRODUKTOVÝ MANAŽER PRODEJCE AUT</p> <p>PŘIJÍMACÍ TECHNIK</p>
CHEMIE	ZEMĚDĚLSTVÍ A PRVOVÝROBA	POTRAVINÁŘSTVÍ	LESNICTVÍ A DŘEVAŘSTVÍ	OBNOVITELNÉ ZDROJE A PALIVA	TECHNOLOGIE, TECHNIKA A DOPRAVA



STÁNEK

16

KATEGORIE

ECON

FOOD

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

ČÁSTEČNÝ ÚVAZEK

BRIGÁDA

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

DIPLOMOVÁ PRÁCE

PRAXE

STÁŽ

TRAINEE PROGRAM

POPIS SPOLEČNOSTI

„V Albertu jsme hrdí na svoji práci. Provozujeme síť více než 340 supermarketů a hypermarketů a patříme mezi největší soukromé zaměstnavatele v Česku. Týdně obslužíme více než čtyři miliony zákazníků. O zákazníky se denně stará téměř 20 000 zaměstnanců v obchodech, ve třech distribučních centrech a v pražské centrále. Naším cílem je pomáhat Čechům jíst a žít lépe.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Proaktivní přístup, týmový duch, komunikativní angličtina, chuť učit se novým věcem a nalézat nová řešení, analytické, ale zároveň kreativní myšlení, silné komunikační schopnosti a smysl pro detail.

HLEDÁME

Kolegy/kolegyně na: Dlouhodobé part-time pozice – časová flexibilita; Summer Internship – vedení strategických projektů přes léto, networking; Juniorní pozice pro absolventy – komerční oddělení, kvalita, tým vlastních značek.

NABÍZÍME

Home-office a flexibilní pracovní dobu; kartu MultiSport za 315Kč; masáže, cvičení a ovoce zdarma; program Prevence s Albertem; členství ve skupině Young Ahold Delhaize pořádající různé akce; zero food waste kantýna.

KONTAKT

Jana Freharová
jana.freharova@albert.cz
+420 601 085 885

LI: @Jana Freharová

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Albert Česká republika, s.r.o.
Radlická 520/117
158 00 Praha 5 - Jinonice



ROZJEĎTE SVOU KARIÉRU V ALBERTU





STÁNEK

43

KATEGORIE

PHARM

ENVIRO

ANALYT

FOOD

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

DIPLOMOVÁ PRÁCE

PRAXE

STÁŽ

BRIGÁDA

TRAINEE PROGRAM

POPIS SPOLEČNOSTI

„ALS Czech Republic s.r.o. je lídrem mezi komerčními analytickými laboratořemi v České republice. Naše špičkově vybavené laboratoře poskytují široké spektrum služeb v oblasti chemických, radiochemických, mikrobiologických a fyzikálních měření. Specializujeme se na analýzy zaměřené na životní prostředí, potraviny, farmaceutické produkty a oleje.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Požadujeme analytické myšlení, spolehlivost, odpovědnost, orientaci na výsledek a schopnost samostatné i týmové práce. Hledáme uchazeče, kteří se nebojí výzev a mají chuť rozvíjet své dovednosti.

HLEDÁME

Jsi student nebo budeš brzy absolvent? V závislosti na stupni studia či praxe hledáme trainee, analytické chemiky i validační specialisty do našich enviro, potravinových, farmaceutických a tribo laboratoří.

NABÍZÍME

Naše společnost nabízí stabilní zázemí, dlouhodobou spolupráci, špičkové laboratoře s moderní analytickou technikou, systém zaškolení, kariérní růst a progresivní přístup.

KONTAKT

HR oddělení
euprg.hrcz@alsglobal.com

alsglobal.cz

LI: @ALS Czech Republic

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Na Harfě 336/9, Praha 9
Poděbradská 540/26, Praha 9
Kolbenova 942/38a, Praha 9

Čacké 261, Pardubice

Bendlova 1687/7, Česká Lípa



PŘIDEJ SE K NÁM!

A STAŇ SE SOUČÁSTÍ
SPRÁVNÝCH ŘEŠENÍ

ALS Czech Republic
Moderní analytické laboratoře

STÁNEK KATEGORIE

35

TECH

ENG

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

ČÁSTEČNÝ ÚVAZEK

PLNÝ ÚVAZEK

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

DIPLOMOVÁ PRÁCE

PRAXE

STÁŽ

BRIGÁDA

TRAINEE PROGRAM

POPIS SPOLEČNOSTI

„AGC Flat Glass Czech a.s. je největším výrobcem plochého skla a jeho aplikací ve střední a východní Evropě. Vyrábíme a zpracováváme ploché sklo pro stavebnictví a pro automobilový průmysl. Patříme k nejvýznamnějším zaměstnavatelům v ČR a nejprogresivnějším tuzemským vývozcům.“

HLEDÁME

Hledáme absolventy vysokoškolských chemických oborů se zájmem o uplatnění a rozvoj v oboru výroby skla. Přemýšlivé chemiky/techniky s odpovědným přístupem, se zájmem o chemii, společnost a její rozvoj. Chut' se vzdělávat.

NABÍZÍME

Pracovní doba 37,5 hodin týdně, týden dovolené navíc, 3 dny sick days, měsíční příspěvek na životní a penzijní pojištění, příspěvek na volnočasové, sportovní a kulturní aktivity, možnost odborného vzdělávání

KONTAKT

Bc. Pavel Kovář, HR manager
pavel.kovar@agc.com
+420 417 502 351, +420 725 677 940

LI: @Pavel Kovar

www.agc-glass.eu

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Sklářská 450,
415 03 Teplice



STÁNEK KATEGORIE

30

DATA

CHEM

TECH

ENG

POWER

ECON

BIO

ANALYT

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

PLNÝ ÚVAZEK

POPIS SPOLEČNOSTI

„Bezpečnostní informační služba (BIS) je kontrarozvědnou zpravodajskou službou s působností na území České republiky. Naším posláním je chránit české občany a zemi před nejrůznějšími hrozbami (např. proliferace materiálu dvojího užití či vojenského materiálu, terorismus, špionáž cizích států atd.). Práce pro BIS je specifická svým propojením obsahu pracovní náplně s posláním ochrany ČR.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Na základě zákona o služebním poměru příslušníků bezpečnostních sborů (občan ČR, bezúhonnost, svéprávnost, osobnostní, fyzická a zdravotní způsobilost k výkonu služby a další).

HLEDÁME

Nové kolegy zpravodajce působící v kanceláři, či kombinující práci v kanceláři s terénem v rámci operativní činnosti. Specialisty vyhledávání a zpracování informací, kteří chtějí přispět k zajištění bezpečnosti České republiky a jejích občanů.

NABÍZÍME

Smysluplnou náplň práce u jedinečného zaměstnavatele, jistotu a stabilitu státní správy, náborový příspěvek, 30 dní dovolené, možnost poskytnutí služebního ubytování, příspěvek na rekreaci a další.

KONTAKT

Ing. Petra Malá
personal@bis.cz

www.bis.cz/kariera

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Praha

STÁNEK

32

KATEGORIE

BIO

ECON

ENVIRONMENT

FOOD

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

ČÁSTEČNÝ ÚVAZEK

PLNÝ ÚVAZEK

BRIGÁDA

POPIS SPOLEČNOSTI

„Biogama & BARD: Hackujeme přírodu! Zapomeň na nudnou chemii. Už 28 let vedeme biotech revoluci s unikátní „Chytrou Houbou“. Z ČR jsme ochránili přes 30 mil. ha ve 45+ zemích světa. V BARD a BIOGAMA se věnujeme ochraně a péči o domácnost, člověka, zvířátka, zahradu ale také konvenčnímu zemědělství. Staň se součástí celosvětové firmy, která dělá produkty, co dávají smysl!“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Hledáme nadšence, co s námi chtějí měnit svět! Oceníme odvahu inovovat, u obchodníků jazyky, v laboratoři pečlivost. Podmínkou je práce z Úherců (Ústecký kraj).

HLEDÁME

Plný úvazek: Obchodní zástupce pro zahraniční trh, BARD s.r.o.; Výzkum a vývoj produktů pro zemědělství, Biopreparáty s.r.o.

Částečný úvazek/brigádník do laboratoře: Výzkum a vývoj kosmetiky a veterinárních přípravků, BARD s.r.o.

NABÍZÍME

Tvé benefity? Jasný kariérní růst, odborná školení a cesty do zahraničí! Budeš pracovat s celosvětovým patentem a přímo se podílet na výzkumu a rozšiřování našeho globálního portfolia.

KONTAKT

Bc. Eva Košturová
kosturova@pythium.cz

bard-pythium.cz
biogama.eu

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Úherce, Louny

STÁNEK

1

KATEGORIE

ECON

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

ČÁSTEČNÝ ÚVAZEK

PLNÝ ÚVAZEK

TRAINEE PROGRAM

POPIS SPOLEČNOSTI

„V životě všechno souvisí – nové bydlení, zajištění rodiny, chytré investice i jistota do budoucna. Naše služby propojují svět financí a realit tak, aby do sebe vše přirozeně zapadalo. V Broker Consulting jsme s Vámi v každé životní fázi – od prvního bytu až po rentu. Když má člověk plán, jistotu a silného partnera na své straně, vznikají příběhy, které stojí za to vyprávět.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Organizační schopnosti, výborná komunikace, spolehlivost, samostatnost.

HLEDÁME

Front office a junior obchodník
Manažer obchodu
Projekt hypoteční leadovač Hypoklik

NABÍZÍME

MultiSport karta, Operativní leasing, Home office, kompetence mohou rozvíjet formou certifikací ČNB, kariérní možnosti (cesta manažera, cesta obchodníka, prodej zahraničních nemovitostí)

KONTAKT

Jaroslav Žofka
jaroslav.zofka@bcas.cz
+420 777 813 609

Dominika Prošková
d.proskova@bcas.cz
+420 603 589 899

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Mukařovského 2590/2
155 00, Praha 13 Stodůlky



STÁNEK

20

KATEGORIE

FOOD

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

ČÁSTEČNÝ ÚVAZEK

PLNÝ ÚVAZEK

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

DIPLOMOVÁ PRÁCE

BRIGÁDA

PRAXE

POPIS SPOLEČNOSTI

„Bunge Czech s.r.o. je součástí globální společnosti BUNGE. V Ústí nad Labem máme výrobní závod na řepkový olej, obchodujeme s agrokomoditami - obilí, řepka, kukuřice... Máme 180 zaměstnanců. BUNGE je po celém světě - ve více než 50ti státech.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Klademe důraz na to jaký jsi a jakou máš vnitřní motivaci. V souladu s našimi hodnotami a podnikavým duchem společnosti, budeme dbát na tvou bezpečnost, kvalitu práce a kariérní rozvoj.

HLEDÁME

Kolegy na pozici Procesní inženýr (technolog).

NABÍZÍME

5 týdnů dovolené, odměny, moderní zázemí, kafeterie, dotované obědy, příspěvek na penzijní připojištění, 2x ročně firemní produkt, mobilní telefon, akce pro zaměstnance, skvělý tým kolegů, jistota zaměstnání-stabilní potravinářská společnost

KONTAKT

Dana Šedivá
+420 734 233 363
dana.sediva@bunge.com

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Žukovova 1704/25
Ústí nad Labem
400 03 Ústí nad Labem

ONE BUNGE

STRONGER TOGETHER

Naši zaměstnanci jsou to nejdůležitější, co máme!

Klademe silný důraz na důvěru v členy našeho týmu a tímto i jasně delegujeme zodpovědnost. Díky tomuto přístupu má každý možnost získat mnoho kompetencí a svobody implementovat vlastní návrhy do reálné praxe. Náš tým je sestaven z optimisticky naladěných fajnových lidí, kteří vědí, co dělají. Právě toto nastavení je motorem našeho společného úspěchu a důvodem se do práce těšit. Velmi podporujeme kreativní řešení, která je při úspěšné realizaci možné rozšiřovat do našich ostatních provozů v rámci EU. Pokud budeš hledat stabilní zaměstnání plné nových výzev a týmové zábavy, ve kterém rozhodně budeš moci uplatnit své schopnosti a něco dokázat, je pro Tebe Bunge Czech s.r.o. v Ústí nad Labem ta správná volba!



STÁNEK

31

KATEGORIE



MOŽNOSTI PRO STUDENTY



POPIS SPOLEČNOSTI

„Contipro je ryze česká biotechnologická společnost, která byla založena v roce 1990 a patří ke světovým lídrům ve výrobě kyseliny hyaluronové. Kromě výroby se také intenzivně věnujeme výzkumu a vývoji inovativních materiálů a produktů založených na kyselině hyaluronové a jejich derivátech. Naše prostředky nacházejí uplatnění v medicíně, farmacii, kosmetice i veterinární oblasti.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Hledáme mladé vědce a nadšené studenty, kteří mají chuť se zapojit do výzkumu na světové úrovni. Znalost angličtiny je základ, prezentační dovednosti jsou velké plus.

HLEDÁME

Na R&D oddělení hledáme specialistu analytické chemie a výzkumného pracovníka do oblasti fyzikální chemie. Uplatnění u nás mohou najít i studenti dalších biologických, chemických nebo technických oborů i do oblasti technologií, poloprovozu a výroby.

NABÍZÍME

Studentům nabízíme stáže, praxe nebo možnost spolupracovat na diplomové práci. Výhodou je ubytování zdarma a pro diplomanty odměna 2 500 Kč/týden.

KONTAKT

Kristýna Chmeličková
institut@contipro.com

www.contipro.cz/vzdelavani/institut

IG: @contipro_official

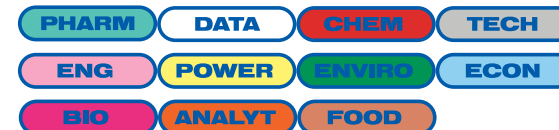
ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Dolní Dobrouč 401
561 02 Dolní Dobrouč

STÁNEK

9

KATEGORIE



MOŽNOSTI PRO STUDENTY



POPIS SPOLEČNOSTI

„EURES (European Employment Services) je Evropská síť, která nabízí bezplatný informační a poradenský servis zájemcům o zahraniční zkušenost. Dále nabízíme informace a poradenství zahraničním studentům i absolventům, kteří se chtějí integrovat do společnosti a na trh práce v ČR.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Chuť zažít zahraniční zkušenost/chuť integrovat se do společnosti a na trh práce v ČR.

HLEDÁME

Volná pracovní místa: https://eures.europa.eu/index_cs
Studijní mobility pro mládež: https://youth.europa.eu/_en

NABÍZÍME

Nabízíme bezplatný informační a poradenský servis zájemcům o zahraniční zkušenost. Dále nabízíme informace a poradenství zahraničním studentům i absolventům, kteří se chtějí integrovat do společnosti a na trh práce v ČR.

KONTAKT

Mgr. Michal Jelínek
michal.jelinek@uradprace.cz

eures.europa.eu/index_cs

FB: @eures.cz

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Domažlická 11
Praha 3

STÁNEK

25

KATEGORIE



MOŽNOSTI PRO STUDENTY



POPIS SPOLEČNOSTI

„Jsme farmaceutická společnost a naším úkolem je vyvíjet produkty vlastní značky pro síť lékáren Dr. Max. Máme 80 členů v týmu a za uplynulý rok jsme uvedli více než 100 novinek. Definuje nás radost z hmatatelných výsledků společné práce a důraz na otevřenou komunikaci. Nabízíme příležitost být u toho, když se produkt rodí – od myšlenky, přes vývoj, tvorbu obalu až po dodávku produktů na 6 trhů.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

V našem týmu rádi uvítáme kolegy, kteří mají chuť věci ovlivňovat a posouvat naši značku kupředu. Rádi se s vámi setkáme osobně na naší centrále, kde budete mít možnost si popovídat přímo s managery oddělení.

HLEDÁME

Kolegy na Trainee program i plný úvazek. V naší společnosti můžete rozvíjet vaše znalosti v oblasti quality, packaging compliance, regulatory affairs, product development nebo artwork development.

NABÍZÍME

Zázemí stabilní společnosti, která působí v 6 zemích Evropy. Máme super benefity jako: roční bonus, odborná školení, kariérní růst, stravenky, příspěvek na MHD, Multisport kartu, skvělé firemní akce, slevy na naše produkty a flexibilní pracovní dobu.

KONTAKT

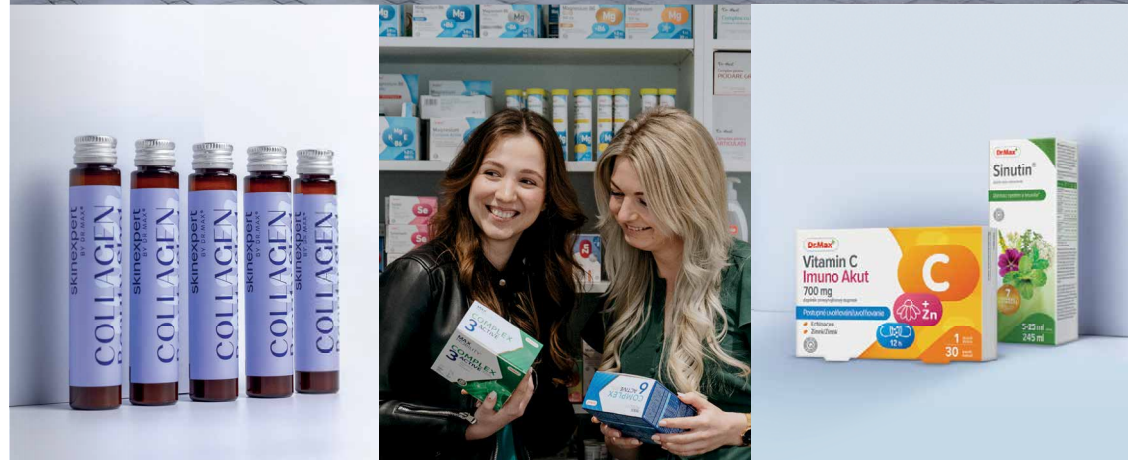
Jitka Klimová
jitka.klimova@drmax.eu

Dr. Max Pharma s.r.o.
www.drmaxpharma.com

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Florentinum
Na Florenci 2116/15A
110 00 Praha 1
Czech Republic

Staňte se součástí
vývoje produktů Dr. Max.



STÁNEK

23

KATEGORIE



MOŽNOSTI PRO STUDENTY



POPIS SPOLEČNOSTI

„Společnost Endress+Hauser je světovým lídrem v oblasti procesní a laboratorní měřicí techniky. Nabízíme široké portfolio přístrojů, řešení a služeb, které pomáhají zákazníkům v procesním průmyslu vylepšovat jejich produkty a vyrábět je efektivněji. Jako rodinná firma jsme synonymem pro spolehlivost, dlouhodobá partnerství a stabilitu.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Nejraději uvítáme nové kolegy, kteří mají týmového ducha, jsou optimisticky naladěni a mají chuť se učit a pracovat.

HLEDÁME

Nové kolegy pro dlouhodobou brigádu při studiu s možností další spolupráce na zkrácený nebo plný úvazek po ukončení studia.

NABÍZÍME

Zázemí nadnárodní společnosti s kulturou rodinné firmy, práci se špičkovou švýcarskou technologií, široké benefity od extra volných dnů až po péči o duševní zdraví, moderní kancelář u metra Budějovická i možnost práce z domova.

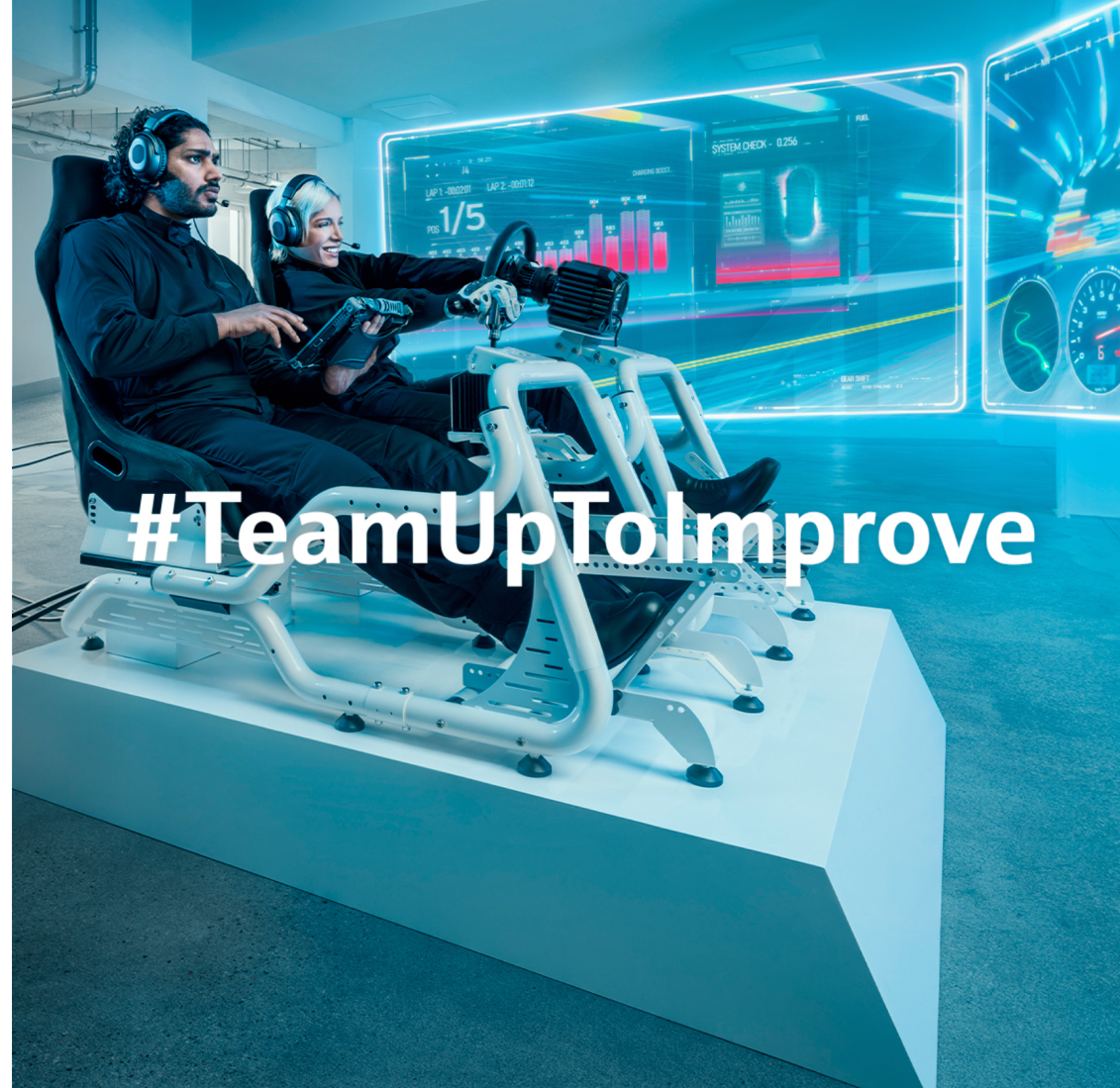
KONTAKT

Hana Fornůsková
hana.fornuskova@endress.com

www.cz.endress.com

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Olbrachtova 2006/9
Praha 4



#TeamUpToImprove



STÁNEK

4

KATEGORIE

TECH

ENG

CHEM

POWER

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

PLNÝ ÚVAZEK

POPIS SPOLEČNOSTI

„Explosia a.s. je tradiční český výrobce výbušnin se sídlem v Pardubicích. Společnost je mezinárodně známá jako významný producent průmyslových trhavin a bezdýmných střelných prachů, které vyváží do řady zemí Evropské unie i mimo ni. Součástí firmy je také Výzkumný ústav průmyslové chemie, který se podílí na vývoji energetických látek. V Explosii pracuje více než 700 zaměstnanců.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Explosia hledá pečlivé a zodpovědné uchazeče s technickým myšlením a znalostí výrobních či laboratorních postupů. Klíčová je bezpečnost, praxe v chemickém průmyslu a spolehlivost, které výrazně zvyšují šanci na přijetí.

HLEDÁME

Explosia umožňuje studentům zapojení do výroby, laboratorních analýz i výzkumných úkolů. Mohou se podílet na testování materiálů či modernizaci technologií. Nabízíme technické pozice s odpovídajícím finančním ohodnocením.

NABÍZÍME

Explosia nabízí stabilní zázemí, 13. plat, pravidelné čtvrtletní bonusy, Multisport kartu, zvýhodněné obědy a příspěvek na penzijní připojištění. Poskytujeme odměny a podporujeme profesní růst.

KONTAKT

Bc. Barbora Cihlářová, DiS.
barbora.cihlarova@explosia.cz

www.explosia.cz

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Explosia a.s.
Semtín 107
530 02 Pardubice

KATEGORIE

CHEM

PHARM

TECH

ENG

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

PLNÝ ÚVAZEK

STÁŽ

POPIS SPOLEČNOSTI

„FARMAK je rodinná česká chemicko-farmaceutická společnost zaměřená na vývoj, výzkum a výrobu generických léčivých látek. Splňujeme požadavky Správné výrobní praxe (GMP), máme certifikovaný integrovaný systém řízení kvality a ochrany životního prostředí. Podnikáme s vědomím, že jen nové výstupy z vlastního výzkumu a vývoje nám umožní uspět na náročných světových trzích, na které míří naše produkty.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Zašlete životopis na kariera@farmak.cz. Zavoláme a domluvíme si schůzku dle Vašich možností, popovídáme si a rozhodneme se, zda se k sobě hodíme. Vždy nás zaujme zájem o obor a pozitivní přístup.

HLEDÁME

Uchazeče na pozici: syntetik; technolog; analytický chemik; chemik operátor; laborant.

NABÍZÍME

Pracovní prostředí splňující nejmodernější standardy; další odborné vzdělávání; pracovní dobu 7,5 hodiny; 5 týdnů dovolené; jazykové kurzy; závodní stravování; home office; cafeterie; sick days.

KONTAKT

kariera@farmak.cz
www.farmak.cz

FB: @FARMAKcz
LI: @FARMAK, a.s.

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Na vlčinci 16/3
Klášteří Hradisko
779 00 Olomouc
Czech Republic

STÁNEK

2

KATEGORIE

TECH

ENG

BIO

ANALYT

CHEM

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

ČÁSTEČNÝ ÚVAZEK

PLNÝ ÚVAZEK

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

DIPLOMOVÁ PRÁCE

PRAXE

STÁŽ

BRIGÁDA

TRAINEE PROGRAM

POPIS SPOLEČNOSTI

„Patříme mezi nejúspěšnější výzkumné instituce v České republice, jsme mezinárodně uznávané vědecké pracoviště s více než 1100 zaměstnanci. Naše vědecké týmy posouvají hranice poznání v oblasti fyziky, chemie, ale i matematiky. Naši lidé jsou pro nás prioritou a mají možnost pracovat na unikátních výzkumných tématech a projektech. Společně vytváříme tvůrčí a otevřené prostředí. Přidáš se k nám?“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Nejdůležitější je silná motivace, chuť se rozvíjet, odvaha začít svou kariéru ještě při studiu. Po odborné stránce si u nás lze vyzkoušet práci v oblasti organické i anorganické chemie. Dejte nám osobě vědět a my vám dáme příležitost!

HLEDÁME

Technik*čka v oblasti chemie, Doktorand*ka v laboratoři biochemie/biofyziky, Specialista*ka v elektronové mikroskopii

NABÍZÍME

Studujícím nabízíme například flexibilní možnost práce (zkrácený úvazek, home office, pružná pracovní doba), mentoringový program, účast na rozvojových kurzech a školeních (online i offsite), kurzy angličtiny, teambuildingové aktivity, férové a motivační mzdové ohodnocení.

KONTAKT

kariera@fzu.cz

LI: @FZU - Institute of Physics of the
Czech Academy of Sciences
IG: @Fyzikální ústav AV ČR (@fzu_avcr)

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Hlavní pracoviště Slovanka,
Praha 8

Pracoviště Cukrovarnická,
Praha 6

Pracoviště Dolní Břežany

STÁNEK

33

KATEGORIE

CHEM

TECH

ENG

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

ČÁSTEČNÝ ÚVAZEK

PLNÝ ÚVAZEK

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

DIPLOMOVÁ PRÁCE

PRAXE

STÁŽ

BRIGÁDA

POPIS SPOLEČNOSTI

„Jsme stabilní výrobce s tradicí od roku 1925, sídlící v Roudnici nad Labem, a jsme součástí nadnárodní skupiny Torrecid Group. Patříme mezi přední dodavatele produktů pro keramický a sklářský průmysl. Zaměřujeme se na vývoj, výrobu a prodej specializovaných polotovarů – keramických glazur, frit, smaltů. Působíme hlavně ve střední a východní Evropě a vynikáme inovacemi, kvalitou a špičkovým servisem.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Proaktivní přístup, ochotu učit se nové věci, komunikační a prezentační schopnosti, orientace na výsledek, schopnost samostatné i týmové práce a komunikativní znalost angličtiny.

HLEDÁME

Hledáme kolegy na pozice do vývoje frit, glazur, technické/ pokročilé keramiky či na středisko výroby - optimalizace tavby skla.

NABÍZÍME

Přátelský tým a propracovaný adaptační plán. Podporujeme růst - odborná školení a jazykové kurzy. Nabízíme 5 týdnů dovolené, příspěvek na penzijní připojištění, příspěvek na volnočasové aktivity, dotované stravování a příspěvek na dopravu.

KONTAKT

Jan Šindrbal
lidskezdroje@glazura.cz
T: +420 416 809 746
M: +420 604 172 272

LI: @Glazura s.r.o.
www.glazura.cz

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Roudnická 122
Dobříň 413 01

STÁNEK

11

KATEGORIE

CHEM TECH FOOD

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

PLNÝ ÚVAZEK

POPIS SPOLEČNOSTI

„Jsme přátelský tým přibližně 50 zaměstnanců, kteří sdílejí moderní a otevřenou firemní kulturu. Naše pracovní prostředí je založené na férovém přístupu, profesionalitě a možnosti růstu.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Ideální uchazeč o pozici v HSH Chemie by měl mít technické nebo chemické vzdělání. Důležitější než specializace je ochota rozvíjet se v oblasti chemické distribuce a chut' postupně se učit obchodní a technické dovednosti pod vedením zkušených kolegů.

HLEDÁME

Hledáme kandidáty na Junior Sales pozice (Plastics & Rubber/ Coatings & Building), Inside Sales a Specialistu Compliance. Nabízíme růst, zaučení i práci na mezinárodních projektech. Vítejte chemické/technické vzdělání a dlouhodobou spolupráci.

NABÍZÍME

Nabízíme dlouhodobou spolupráci ve stabilní firmě, možnost růstu, školení a cestování. Benefity: stravenky, Multisport, až 5 týdnů dovolené, sick days, home office, firemní akce a teambuildingy, u obchodních rolí auto i k soukromému užití.

KONTAKT

Eva Sacco, HR Manager
eva.sacco@hsh-chemie.cz

www.hsh-chemie.com

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

HSH Chemie s.r.o.
Walterovo náměstí 329/3
15800 Praha 5

STÁNEK

8

KATEGORIE

CHEM TECH ANALYT

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

PLNÝ ÚVAZEK

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE DIPLOMOVÁ PRÁCE

PRAXE STÁŽ BRIGÁDA

POPIS SPOLEČNOSTI

„Kovohutě Příbram nástupnická, a.s. jsou tradičním a spolehlivým dodavatelem výrobků a slitin na bázi olova, cínu a drahých kovů & zpracovatelem odpadů s obsahem olova, drahých kovů, elektroodpadu a lithiových baterií. Usilujeme o trvalé postavení uznávaného regionálního zaměstnavatele.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

- * má zájem o technologii, výrobu a práci s reálnými procesy
- * přemýšlí v souvislostech, umí klást otázky a hledat řešení
- * je pečlivý/á, zodpovědný/á a má smysl pro detail
- * dokáže spolupracovat se zkušenými kolegy z výroby, kvality i vývoje

HLEDÁME

Kolegu na pozici: Praktikant(ka) do oddělení technologie

NABÍZÍME

Práci přinášející technologické výzvy, zavádění změn ve výrobě, podíl na výzkumu a to v podobě dlouhodobé spolupráce a odborné praxe v odborném oddělení.
Benefity: 5 týdnů dovolené; oběd za 39 Kč; roční příspěvek 4 000 Kč na benefiční kartu.

KONTAKT

Ing. Pavel Sánka, personální ředitel
+420 601 322 949
sanka@kovopb.cz
LI: @Pavel Sanka

www.kovopb.cz

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Kovohutě 530
Příbram

KATEGORIE

TECH

ENVIRO

ECON

FOOD

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

ČÁSTEČNÝ ÚVAZEK

PLNÝ ÚVAZEK

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

DIPLOMOVÁ PRÁCE

PRAXE

STÁŽ

BRIGÁDA

TRAINEE PROGRAM

POPIS SPOLEČNOSTI

„Jsme Kaufland. Nejenom oblíbené místo pro nakupování, ale zároveň silný a stabilní zaměstnavatel. Jako mezinárodně úspěšná retailová společnost sdílíme nadšení pro maloobchod a rozmanitost potravinářského průmyslu. Pracujeme jako tým a můžeme se na sebe spolehnout. Naším společným cílem je nabídnout našim zákazníkům co nejlepší zážitek z nakupování.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Jsi průbojný a ke svěřeným úkolům přistupuješ proaktivně a s nadšením? Mezi tvé silné stránky patří kreativita, flexibilita a samostatnost? Pak neváhej a přidej se k nám!

HLEDÁME

Hledáme lidi, kteří s námi chtějí spolupracovat a společně růst. Staň se součástí #tymkaufland a pojď s námi dělat dobré věci ještě lépe! U nás najdeš širokou škálu pracovních míst, stačí si jen vybrat.

NABÍZÍME

Nabízíme přátelské pracovní prostředí a skvělý kolektiv. Zakládáme si na týmové spolupráci! Dále také širokou škálu benefitů, uplatnění v mnoha odvětvích a také možnost kariérního růstu.

KONTAKT

Dana Komišová
dana.komisova@kaufland.cz

kariera.kaufland.cz

LI: @Kaufland Česká republika v.o.s.

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Bělohorská 2428/203
169 00 Břevnov, Praha 6



CENTRÁLA



LOGISTIKA

STAŇ SE SOUČÁSTÍ NAŠEHO

#TYMKAUFLAND



MASOZÁVOD



PRODEJNA





STÁNEK

5

KATEGORIE

FOOD

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

PLNÝ ÚVAZEK

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

DIPLOMOVÁ PRÁCE

STÁŽ

BRIGÁDA

TRAINEE PROGRAM

POPIS SPOLEČNOSTI

„Jsme Lactalis CZ, česká pobočka francouzské společnosti Lactalis Group, největší mlékárenské skupiny na světě, která se může pochlubit nejen skvělými sýry zn. Président a mozzarellou Galbani z naší Mlékárny Klatovy, ale i vynikajícími jogurty, smetanami či dezerty vyráběnými pod domácí značkou Mlékárna Kunín. Do naší firemní rodiny patří i značka Leerdammer.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Hledáme absolventy/ky magisterského studia s dobrou znalostí angličtiny a chutí pracovat v mlékárenském průmyslu a učit se nový jazyk pro náš studijní program.

HLEDÁME

Absolventy pro náš studijní program ve Francii (znalost francouzštiny NENÍ podmínkou, naučíme vás ji). Detail dalších pracovních možností vám rádi podáme na našem stánku.

NABÍZÍME

Absolventům nabízíme 2-letý STUDIJNÍ PROGRAM ve FRANCII a po jeho absolvování jisté pracovní místo v jedné z našich továren.

KONTAKT

Romana RichtEROVÁ, HR Manager
romana.richterova@cz.lactalis.com

Miroslava Hrubá, HR Manager
miroslava.hrubá@cz.lactalis.com

LI: @Lactalis Česko

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Mlékárna Klatovy
Za Trať 640, Klatovy

Mlékárna Kunín
Martinovská 3291/46,
Ostrava-Martínov



Nurturing the future



Sledujte nás na



STÁNEK

10

KATEGORIE

ENG ENVIRO ECON ANALYT FOOD

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

ČÁSTEČNÝ ÚVAZEK PLNÝ ÚVAZEK
 BAKALÁŘSKÁ PRÁCE DIPLOMOVÁ PRÁCE
 PRAXE STÁŽ BRIGÁDA TRAINEE PROGRAM

POPIS SPOLEČNOSTI

„V LABTECH s.r.o. se věnujeme laboratorním rozborům a zkouškám, prodeji, servisu a aplikační podpoře laboratorní instrumentace. Specializujeme se na chemické a mikrobiologické analýzy životního prostředí, potravin, farmaceutických přípravků, obalů, plynů, materiálů, hluku, vibrací a škodlivin. Vytvíráme a vyrábíme přístroje pro testování netěsnosti pomocí hmotnostní spektrometrie.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Dobrá znalost analytické chemie, zodpovědnost, samostatnost, spolehlivost, pečlivost, aktivní přístup a ochota vzdělávat se.

HLEDÁME

Hledáme part'áky, kteří mají smysl pro detail a rádi vidí výsledek své práce. U nás najdeš stabilní prostředí, férové jednání a možnost odborného růstu. Pokud hledáš místo, kde se můžeš opřít o zkušené kolegy a zároveň přinést vlastní nápady, ozvi se.

NABÍZÍME

Nabízíme plné i částečné úvazky při dokončování studia; zajímavé zaměstnání na moderních analytických přístrojích a příjemný kolektiv spolupracovníků, který je mladým lidem nápomocný svou radou a oporou.

KONTAKT

Veronika Přichystalová
 kariera@labtech.eu
 +420 778 442 700

labtech.eu
 LI: @LABTECH s.r.o.

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Laboratoře provozujeme v těchto městech:
 Brno
 Paskov
 Klatovy
 Kutná Hora



KATEGORIE

ECON FOOD ENVIRO

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

ČÁSTEČNÝ ÚVAZEK BRIGÁDA
 TRAINEE PROGRAM

POPIS SPOLEČNOSTI

„Lidl zaměstnává více než 12 000 lidí a jako mezinárodní společnost působí v řadě evropských zemí i v USA. Komunikačním jazykem je čeština, u vybraných a vyšších pozic se vyžaduje také angličtina či němčina. Zaměřujeme se na prodej kvalitního zboží denní potřeby, rozvoj privátních značek, udržitelnost a ochranu životního prostředí.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Pro trainee program požadujeme dokončené magisterské studium, anglický, nebo německý jazyk na úrovni B1, ŘP skupiny B, schopnost pracovat v týmu a selský rozum, u brigádníků hledáme ochotu k fyzické práci a prozákaznický přístup, vše ostatní Vás rádi naučíme.

HLEDÁME

Brigádník (200Kč/hod.), Trainee regionální manažer/ka 70 000-75 600Kč (program na 18 měsíců, poté nástup na cílovou pozici RM - nástupní mzda 100 800 Kč), Junior manažer/ka prodejny (57 000 Kč, program na rok, cílová pozice MP - nástup mzda 77 000 Kč)

NABÍZÍME

atraktivní mzda, MP a RM pozice se služebním autem, 30 dní dovolené, stravenky, cafeterie, MultiSport karta, propracovaný systém zaškolení, průběžné vzdělávání, každoroč. hodnocení kompetenci - možnost kar. růstu (prodejny, centra, logist. centra)

KONTAKT

Lucie Kubišová
 lucie.kubisova@lidl.cz

kariera.lidl.cz

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

místo výkonu práce - různé lokality po celé ČR dle nabídky na kariera.lidl.cz

STÁNEK

29

KATEGORIE

DATA

ECON

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

PLNÝ ÚVAZEK

TRAINEE PROGRAM

POPIS SPOLEČNOSTI

„Logio je poradensko-technologická společnost, která od roku 2004 poskytuje své služby v oblasti Supply Chain Managementu největším výrobním podnikům a retailovým prodejcům na celém světě. Působíme v několika zemích světa. Naší misí je dělat věci hezčí, být užiteční, mít z toho užitek a bavit se u toho. Při naší práci ctíme jasné etické hodnoty.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Primárně musíš být studentem některé z VŠ a mít na nás čas v průměru alespoň 20 hodin týdně (myslíme tím během běžného semestru, ne ve zkouškovém). Ideálně bys měl také studovat technicky zaměřený obor.

HLEDÁME

Hledáme nadšené a zvidavé studenty se zájmem o logistiku a supply chain managementem. Rozhodně se u nás neobejdeš bez dobré znalosti Excelu a angličtiny.

NABÍZÍME

Naši trainees jsou plnohodnotnou součástí našeho consultingového týmu a pod dohledem seniornějších kolegů se podílejí na realizaci nejrůznějších projektů v oblasti logistiky a supply chain managementu.

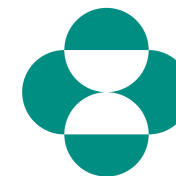
KONTAKT

Barbora Odvarková
odvarkova@logio.cz

LI: @logio

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Evropská 2588/33a
Praha



STÁNEK

19

KATEGORIE

PHARM

ENG

BIO

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

ČÁSTEČNÝ ÚVAZEK

PLNÝ ÚVAZEK

TRAINEE PROGRAM

POPIS SPOLEČNOSTI

„Jsme přední globální biofarmaceutickou společností. Již přes 130 let se zaměřujeme na výzkum a vývoj léčiv proti nejzávažnějším onemocněním. Vývoj nových možností léčby a prevence byl a zůstává naším posláním, které nám umožňuje chránit to nejcennější: život.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Science, Technology, Engineering, Math, Business, Computer Science (or similar) Bachelor's, Master's, PhD students/graduates
Good English knowledge, both spoken and written
Desire to learn and develop yourself

HLEDÁME

We are looking for students or fresh graduates with a strong passion for IT. Join us on our journey to save and improve lives of people and animals around the world!

NABÍZÍME

Development program that includes trainings, workshops, networking events and more. Experience contributing to real projects. Flexible working hours; Meal vouchers; Multisport card; Friendly multinational environment; Hourly wage.

KONTAKT

Eliška Šedivá
eliska.sediva@msd.com

www.msd.cz

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

MSD Czech Republic s.r.o.
Svornosti 3321/2
Praha 5, 150 00
Česká republika

STÁNEK



KATEGORIE



MOŽNOSTI PRO STUDENTY



POPIS SPOLEČNOSTI

„MemBrain s.r.o., dceřiná společnost firmy MEGA a.s., je výzkumná, inženýrská a technologická společnost, která se zaměřuje především na výzkumné a inovační aktivity v oblasti elektromembránových procesů. Hlavními procesy jsou elektrodialýza, odsolování a koncentrace různých druhů kapalin, elektrodeionizace a difúzní dialýza. Máme 50 zaměstnanců a nabízíme práci s unikátním know-how.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Studuješ nebo jsi absolventem chemického oboru a sdílíš nadšení pro vědu a výzkum. Zvládneš angličtinu na komunikativní úrovni a rád se učíš novým věcem.
<https://www.youtube.com/watch?v=KExrWpT4sY4>

HLEDÁME

Vědecko-výzkumné pracovníky - technology, výzkumné pracovníky - specialisty pro elektromembránové procesy, studenty chemických a technických oborů se zajímavými nápady do našeho studentského programu.

NABÍZÍME

Studentům: Placenou praxi s ubytováním a stravou zdarma, spolupráci při psaní bakalářky a diplomky. membrain.cz/student. Absolventům: zaměstnání v perspektivním oboru a zajímavé benefity. membrain.cz/kariera.

KONTAKT

Ing. Milena Musilová
kariera@membrain.cz

www.membrain.cz/student
www.membrain.cz/kariera.

LI: www.linkedin.com/company/mega-cz/

YT: <https://www.youtube.com/watch?v=KExrWpT4sY4>

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Pod Vinicí 87
471 27 Stráž pod Ralskem
Liberecký kraj

VĚDA A VÝZKUM VE STRÁŽI POD RALSKEM

Jsme MemBrain, vědecko-výzkumné centrum zaměřené na výzkum aplikovaných membránových procesů. Nabízíme skvělý studentský program, možnost profesního a odborného růstu, špičkové laboratorní vybavení, moderní zázemí, fajn kolektiv a uplatnění v oboru, který tě bude bavit.



Můžete u nás pracovat na pozici výzkumníků, laborantů, elektro nebo strojních techniků, programátorů či konstruktérů.

Více na www.membrain.cz/kariera nebo www.membrain.cz/student.



STÁNEK

14

KATEGORIE

CHEM

TECH

ENG

ANALYT

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

DIPLOMOVÁ PRÁCE

PRAXE

TRAINEE PROGRAM

POPIS SPOLEČNOSTI

„V ČR je jediným zpracovatelem ropy, jedním z nejdůležitějších výrobců plastů a vlastníkem největší sítě čerpacích stanic. V oboru rafinérské a petrochemické výroby je významným hráčem i ve střední a východní Evropě. Od roku 2005 je součástí rafinérské a petrochemické skupiny ORLEN. Skupina ORLEN Unipetrol je v České republice jedna z největších z hlediska obrátu a zaměstnává přes 3 000 lidí.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Hledáme uchazeče, kteří umí pracovat v týmu i samostatně. Výhodou je komunikativnost, schopnost prezentovat a organizační dovednosti. Pro komunikaci s vedením je potřebná dobrá znalost angličtiny. Požadujeme také řidičský průkaz sk. B

HLEDÁME

Program Absolvent je určen pro čerstvé absolventy VŠ bez praxe. Lze se hlásit do 2 let po studiu. Během 2léteho programu se účastníci seznámí s fungováním různých společností skupiny a po absolvování si mohou vybrat své další profesní uplatnění.

NABÍZÍME

13. plat, bonusy/prémie, 5 týdnů dovolené, flexibilní začátek i konec práce, individuální rozvržení doby, kafetérie, mobil, notebook, stravenky, možnost napracovat hodiny, příspěvky na penzijko i volný čas, sleva na firemní výrobky, kurzy, školení...

KONTAKT

orlenunipetrol.jobs.cz
tribee.cz/cs/spolecnost/orlen-unipetrol
kariera@orlenunipetrol.cz

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

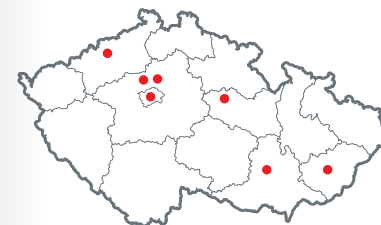
Litvínov
Kralupy nad Vltavou

IG: @orlenunipetrol
YT: SkupinaUNIPETROL

Skupina ORLEN Unipetrol

je největší rafinérskou a petrochemickou společností v Česku

Kde nás najdete?



Záluží u Litvínova
Kralupy nad Vltavou
Pardubice
Neratovice
Praha
Brno
Otrokovice



čerpací stanice
ORLEN

Co děláme?



Rafinérie



Petrochemie



Výzkum



Velkoobchod



Maloobchod



Logistika

O své zaměstnance se umíme postarat!



Nabízíme příspěvek na stravování, kulturu, sport, penzijní připojištění a životní pojištění.



Poskytujeme slevu na nákup pohonných hmot.



Dbáme na rovnováhu mezi pracovním a osobním životem.



Podpora vzdělávání, komunity nebo životního prostředí je pro nás stejně tak důležitá.

Přidejte se k nám



www.orlenunipetrol.cz
kariera@orlenunipetrol.cz

Více informací o nás najdete na:



Benefits



ORLEN
UNIPETROL

Zaměstnáváme přes 3000
zaměstnanců, kterým dáváme
maximální péči a podporu.

Naši zaměstnanci mají možnost využít množství nadstandardních benefitů a také být součástí našich sportovních klubů. Posuďte sami:



Dovolená 25 dní



13. mzda



Stravenky



Karta MultiSport 345,-



Home Office



Penzijní a životní
pojištění



Edenred Benefits



Příspěvek na dětskou
rekreaci



Tankovací karta



Vstupenky do ZOO a
dalších



Příspěvek při narození
dětí



Pracovní volno za státní
svátek

Hledáte
práci,
která má
smysl?

Absolventi

Program Absolvent

Program Absolvent je šitý na míru absolventům vysokých škol i bez předchozí praxe. Zájemci se mohou hlásit maximálně do 2 let po skončení bakalářského nebo magisterského studia. Absolventi se během dvouletého individuálního programu seznámí s chodem v různých společnostech skupiny. Pokud se osvědčí, mohou si vybrat uplatnění podle svých představ.



Plán

Nejdříve vám sestavíme adaptační plán, kde uvidíte, co vše vás čeká.



Seznámení

Následně se seznámíte s různými technologiemi společnosti, hmotovými toky, návazností a propojeností jednotlivých provozů.



Kontakty

Navážete kontakty a pracovní vztahy s kolegy z různých týmů.



Projekty

Po zaučení budete vypracovávat dílčí projekty spojené se stážemi na výrobních provozech.



Vzdělání

Zúčastníte se seminářů k rozvoji motivace a týmové spolupráce, prezentačních a komunikačních dovedností, projektového řízení.

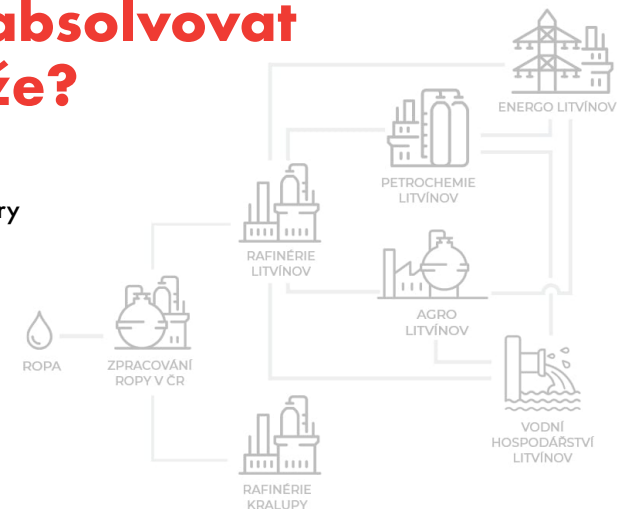


Benefits

Jako účastník budete mít stejné výhody jako stálí zaměstnanci, tj. mzdu, dovolenou, příspěvky na stravování a další benefity.

Kde budete absolvovat odborné stáže?

- Tréninkové centrum pro operátory v zácivku
- Výrobní jednotky
- Laboratoře
- Technické úseky
- Výzkumně vzdělávací centrum ORLEN Unipetrol RPA s.r.o.





STÁNEK

26

KATEGORIE

TECH

ECON

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

DIPLOMOVÁ PRÁCE

PRAXE

STÁŽ

BRIGÁDA

TRAINEE PROGRAM

POPIS SPOLEČNOSTI

„Jsme světovým lídrem v oblasti řízení a kontroly pohybu. Poskytujeme vysoce technická řešení pro širokou oblast mobilního, průmyslového a leteckého trhu. Řešíme největší technické výzvy díky odborným znalostem v devíti technologiích: hydraulika, pneumatika, elektromechanika, filtrace, řízení procesů, manipulace s kapalinami a plyny, těsnění a stínění, klimatizace a letectví.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Hledáme kolegy, kteří přinesou vlastní iniciativu a nový pohled na věc a kteří mají zájem se ve firmě rozvíjet a kariéře posouvat.

HLEDÁME

Hledáme budoucí: Aplikační Engineering, Procesní Engineering, Engineering Kvality a Account Manažery.

NABÍZÍME

Nabízíme spolupráci během studia i po něm, práci na zajímavých mezinárodních projektech, prostor pro vlastní iniciativu, tým skvělých kolegů a otevřenou firemní kulturu, možnost kariérního postupu do zahraničí.

KONTAKT

Blanka Týřová
blanka.tyrova@parker.com

www.parker.com/cz

IG: @parkerhannifin

LI: @Parker Hannifin

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Praha
Chomutov
Sadská



STÁNEK

21

KATEGORIE

ECON

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

ČÁSTEČNÝ ÚVAZEK

PLNÝ ÚVAZEK

PRAXE

BRIGÁDA

TRAINEE PROGRAM

POPIS SPOLEČNOSTI

„Největší česká finančně poradenská společnost, která se zaměřuje na poskytování dokonalé finanční služby českým občanům. Firma funguje od roku 2007, naší vizí je zlepšovat svět finančních služeb, inovovat finanční trh a vychovávat samostatné podnikatelské osobnosti na finančním trhu.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Maturita, ambice, pozitivní přístup, pracovitost, základní mentální odolnost.

HLEDÁME

Především leadery na nově vznikající pobočky. Vaší hlavní činností tedy bude management.

NABÍZÍME

Kariérní růst, možnost vybudování zajímavého majetku, možnost finanční svobody, časová flexibilita, příjemný kolektiv.

KONTAKT

Patrik Grygera
+420 723 642 688

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Zborovská 1204/10
150 00 Praha 5

STÁNEK KATEGORIE

36

PHARM

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

ČÁSTEČNÝ ÚVAZEK STÁŽ

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE DIPLOMOVÁ PRÁCE

POPIS SPOLEČNOSTI

„The Parc je farmaceutická výzkumná platforma, která propojuje akademické prostředí s průmyslovou praxí. Nabízí postgraduální program zaměřený na řešení skutečných problémů současného farmaceutického výzkumu a umožňuje studentům podílet se na projektech, jejichž výsledky mohou být přímo implementovány do reálných produktů.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Silný základ ve farmaceutickém výzkumu, zájem o řešení vědeckých problémů s praktickým dopadem, kreativita, samostatnost a motivace podílet se na řešení současných i budoucích výzev v oboru.

HLEDÁME

Hledáme kreativní a motivované studenty magisterského či doktorského studia se zájmem o farmaceutický výzkum, schopné kombinovat teoretické znalosti s praktickými dovednostmi a otevřené práci v interdisciplinárním týmu.

NABÍZÍME

Na <https://www.theparc.eu/articles/phd-topics> najdete aktuálně vypsaná témata PhD projektů. Pokud Vás téma zaujme, neváhejte se obrátit na příslušné školitele.

KONTAKT

info@theparc.eu

LI: @The Parc

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

U Kabelovny 130,
102 37 Prague 10

KATEGORIE

FOOD

ECON

BIO

DATA

ENG

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

ČÁSTEČNÝ ÚVAZEK PLNÝ ÚVAZEK

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE DIPLOMOVÁ PRÁCE

PRAXE STÁŽ BRIGÁDA TRAINEE PROGRAM

POPIS SPOLEČNOSTI

„Prazdroj: značka, která chutná i baví! V Prazdroji jsme kolegové i partáci. Každý z nás má možnost růst, rozvíjet se a být sám sebou. Pečujeme nejen o naše lidi, ale i o svět kolem nás. Záleží nám na přírodě a odpovědném přístupu k životnímu prostředí. Náš příběh sahá daleko do historie, ale nenech se zmást! Prazdroj určuje trendy a umožňuje pracovat na projektech s viditelným dopadem.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Pokud chceš na sobě pracovat, rozvíjet se a dostat příležitost vyzkoušet si to, co tě baví, pak jsi správně! Domluvíš se anglicky a nebojíš se prezentovat a převzít odpovědnost za svou práci? Dej nám o sobě vědět!

HLEDÁME

Studenty pro stáže a praxe a absolventy pro juniorní role a Trainee programy.

NABÍZÍME

Stáže, kde budeš pracovat na vlastním projektu. Rozvojový Go Graduate pro absolventy/čky. Různé pozice na plný úvazek v Popovicích, Plzni, Nošovicích či Praze. Částečné úvazky, brigády. Spolupráci při psaní závěrečných prací.

KONTAKT

prazdroj.cz/kariera

IG:@zijeme.prazdroj

LI: @Plzeňský Prazdroj

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

U Prazdroje 64, Plzeň

Ringhofferova 1, Velké Popovice

Ovocný trh 8, Praha 1

Nošovice 238, Dobrá

STÁNEK

39

KATEGORIE

ECON

ANALYT

FOOD

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

ČÁSTEČNÝ ÚVAZEK

PLNÝ ÚVAZEK

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

DIPLOMOVÁ PRÁCE

STÁŽ

TRAINEE PROGRAM

POPIS SPOLEČNOSTI

„Možná neznáš Philip Morris, ale určitě znáš naše značky - Marlboro, L&M, lokální Sparty, nebo nový bezdýmny IQOS a Heets. Jsme leader na trhu tabákových i netabákových výrobků jak u nás, tak v zahraničí. V Kutné Hoře máme továrnu, která hraje klíčovou roli v našem úspěchu.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Měl/a bys být aktuálně studentem vysoké školy technické nebo ekonomické. Očekáváme od tebe komunikativnost, zodpovědnost, selský rozum a analytické schopnosti. Znalost češtiny a angličtiny a základní orientace v prostředí MS Office.

HLEDÁME

Aktuálně hledáme kolegy na pozice Stážisty do oddělení výroby, kvality nebo lean managementu. Pro absolventy vysokých škol pak máme připravený rozvojový program, kde klademe důraz na komunikaci, analytiku a jejich osobní rozvoj.

NABÍZÍME

Příspěvek na dovolenou v celkové hodnotě 1,6x měsíční mzdy navíc; Penzijní připojištění; Závodní stravování a nápoje; Cafeterie 15 000 bodů/rok; Mimořádné odměny; 25 dní dovolené a 4 dny health days; Podpora v době nemoci - kompenzace platu; Firemní fitness.

KONTAKT

Jan Červinka
jan.cervinka@pmi.com
+420 771 264 567

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Vítězná 1
284 03 Kutná Hora

YT: <https://1url.cz/8erQl>
join.pmicareers.com/cz/cz/
FB: @PhilipMorrisCzechRepublic




PHILIP MORRIS ČR

Moderní továrna. Atraktivní benefity.

Podívejte se na naši nabídku
a připojte se k naší továrně
v Kutné Hoře!

Rudolf
koordinátor
linky

 join.pmicareers.com

 +420 771 264 567



#MAKEHISTORY 



STÁNEK KATEGORIE

6

PHARM ANALYT

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

ČÁSTEČNÝ ÚVAZEK PLNÝ ÚVAZEK

DIPLOMOVÁ PRÁCE

POPIS SPOLEČNOSTI

„Jsme česká farmaceutická společnost s mezinárodním dosahem, vlastním výzkumem i výrobou. Naše léčiva v gastroenterologii a hepatologii zlepšují kvalitu života pacientů ve více než 30 zemích světa. Vyvíjíme moderní a dostupné léky a zaměstnáváme přes 1100 odborníků v mezinárodních týmech.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

U studentů hledáme zejména chut' se učit nové věci, rozvíjet se a posouvat svou práci kupředu. Výběrová řízení jsou nejvýše dvoukolová a jejich součástí je i náhled na pracoviště, kde by pracovali.

HLEDÁME

Kolegy/kolegyně na pozice: Vývojový analytik, Laborant, Nákupčí.

NABÍZÍME

Zázemí stabilní a perspektivní společnosti; pečlivé zaučení; flexibilní pracovní dobu; 5 týdnů dovolené; multisportka jen za 100 Kč/měs.; příspěvek na stravování a na dopravu; příspěvek na jazykovou výuku.

KONTAKT

Bc. Lukáš Joukl, Recruitment & Employer branding specialist

nabor@promedcs.com

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Praha 4 (Brumlovka)
Výrobní areál a kanceláře

Praha 10 (Hostivař)
Vývojové laboratoře

KDO JSME?

Jsme prosperující česká farmaceutická společnost s mezinárodním přesahem a vlastním vědeckým výzkumem a vývojem. Naše společnost v posledních letech významně roste, a to nejen v Čechách, ale i v zahraničních regionech, ve kterých naše společnost působí.

Naše léky přispívají k účinné léčbě a zlepšení kvality života pacientů. Zkoumáme nejnovější poznatky lékařské vědy a začleňujeme je do strategie naší společnosti. Cílem firmy PRO.MED.CS Praha a. s. je uvádět na trh bezkonkurenční, moderní, účinné a cenově dostupné léky nejvyšší možné kvality.

Primárně se zaměřujeme na gastroenterologii a hepatologii, máme však mnohem širší záběr – nabízíme i léky pro kardiologii, neurologii, léčbu poruch CNS a další.

Naše léčivé přípravky vyrábíme také ve výrobním závodě v Praze a prodáváme je ve více než třiceti zemích po celém světě.

Poskytujeme podporu výzkumným týmům a nezávislým laboratorím při hledání inovací a sdílíme nejnovější poznatky s vědci a lékaři v Čechách i v zahraničí.

Dáváme prostor k profesní seberealizaci více než devíti stům kvalifikovaných zaměstnanců. Ve firemní centrále v Praze pracují mezinárodní týmy složené z odborníků z různých zemí a kulturních prostředí.

ČESKÁ FARMACEUTICKÁ SPOLEČNOST

SÍDLO NA PRAZE 4

VÍCE NEŽ 900 ZAMĚSTNANCŮ

PŮSOBNOST VE VÍCE NEŽ 30 ZEMÍCH

VLASTNÍ VĚDECKÝ VÝZKUM A VÝVOJ

VLASTNÍ VÝROBA V PRAZE



Procter&Gamble

STÁNEK

13

KATEGORIE

ENG

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

ČÁSTEČNÝ ÚVAZEK

PLNÝ ÚVAZEK

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

DIPLOMOVÁ PRÁCE

STÁŽ

TRAINEE PROGRAM

POPIS SPOLEČNOSTI

„Jsme Procter & Gamble, jedna z nejvýznamějších firem v oblasti vývoje a výroby rychloobrátkového zboží na světě. Z lidí, kteří se chtějí učit a růst, vychováváme odborníky světového formátu. Nabízíme skvělé vzdělávání, výzvy a příležitosti. Vyberte si svou budoucí roli v našem výrobním závodě Rakona v Rakovníku.“

POŽADAVKY NA UHAZEČE

Na pozici Procesní inženýr/ka - VŠ vzdělání technického směru; Intelligent Control and Automation Manager - VŠ vzdělání v oboru kybernetiky, automatizace atp.
Studenti 3.-5. ročníku VŠ technického směru na studentské stáži.

HLEDÁME

Procesní inženýr - manažerská pozice pro absolventy technických vysokoškolských oborů.
Traineeship - studentská stáž na 6 měsíců při 50 -100% úvazku.
Internship - letní stáž na 2-4 měsíce při 100% úvazku.

NABÍZÍME

Nástupní mzda na pozici: Procesní inženýr 78.900 Kč/měsíc;
Traineeship 63.120 Kč/měsíc; Internship 55.230 Kč/měsíc.
Vlastní byt v Rakovníku po dobu stáže nebo v prvních 2 letech zaměstnání; 5 týdnů dovolené; Ucelený systém péče o zdraví.

KONTAKT

Anna Křimská
krimaska.a@pg.com
+420 739 619 854

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Ottova 402
Rakovník 269 01

pgcareers.com/rakona

FB: @jsmerakona

LI: @Jsme Rakona



Pracovní nabídka MANAŽERSKÉ POZICE v Procter & Gamble Rakona

Výrobní inženýr

Rozjeď svou kariéru v P&G Rakona! Jsme jeden z nejmodernějších závodů společnosti Procter&Gamble, ve kterém tě čeká práce v přátelském prostředí a rychlý profesní růst od prvního dne.

Základní mzda 78 900 Kč/měsíc

Hledáme právě tebe!

Procesní inženýr

Jsi absolvent/ka chemické nebo přírodovědecké fakulty a chceš zúročit své znalosti v praxi? U nás se zapojuješ do řízení a zlepšování výrobních procesů, naučíš se pracovat s nejmodernějšími technologiemi a tvůj každodenní úkol bude hledat chytrá řešení pro efektivnější výrobu.

Strojní inženýr

Studoval/a jsi strojní fakultu a láká tě svět špičkových výrobních linek? V P&G Rakona se postaráš o rozvoj a spolehlivost strojního vybavení, budeš zavádět inovace a hledat cesty, jak posunout naši výrobu na vyšší úroveň. Tvou doménou se stanou stroje, jejich vylepšení i nové technologie.

Inženýr automatizace a elektrotechniky

Máš vzdělání z elektrotechnické fakulty a chceš pracovat s robotikou a automatizací? Připoj se k našemu týmu, který řídí a vyvíjí automatizační systémy v PLC aplikaci. U nás se dostaneš k nejnovějším trendům Průmyslu 4.0 a budeš stát přímo u zrodu chytré výroby.

Na co se u nás můžeš těšit?

- Mzda 78 900 Kč/měsíc
- Firemní byt v Rakovníku nebo podpora dojíždění či vlastního bydlení ve výši 3 500 Kč.
- Příspěvek na penzijní spoření a nákup akcií v hodnotě až 6 000 Kč/měsíc.
- 5 týdnů dovolené
- Podpora zdraví a sportu, která tě udrží v kondici
- Roční bonus až 14 % ročního platu

Více informací na: pgcareers.com/rakona
nebo krimaska.a@pg.com, tel. 773 780 377



STÁNEK

7

KATEGORIE

TECH

ENVIRO

POWER

CHEM

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

ČÁSTEČNÝ ÚVAZEK

PLNÝ ÚVAZEK

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

DIPLOMOVÁ PRÁCE

PRAXE

STÁŽ

BRIGÁDA

POPIS SPOLEČNOSTI

„Jsme českým zpracovatelem řepkového semene a výrobcem produktů z této tradiční suroviny. Sídlíme v Lovosicích a provozujeme technologii belgicko-italského giganta DeSmet Ballestra. V moderním provozu ročně zpracujeme 460 tisíc tun řepky, ze které vyrábíme metylester řepkového oleje, extrahovaný a extrudovaný řepkový šrot, glycerin, řepkový olej a biochar.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

U nás Vám bude stačit technický background, angličtina na komunikativní úrovni, nadšení a chuť dále se vzdělávat. Naše know-how z oblasti oleochemie budeme rádi sdílet i s absolventy bez praxe.

HLEDÁME

Kolegy/kolegyně na pozice: VÝROBNÍ SPECIALISTA, VÝROBNÍ TECHNOLOG a další hlavně technicky zaměřené pozice ve výrobě.

NABÍZÍME

Stabilitu a prosperitu české firmy; maximální podporu vzdělávání; pružnou pracovní dobu i možnost práce z domova; široké portfolio benefitů; atmosféru rodinné firmy a zázemí koncernu s mezinárodním dosahem.

KONTAKT

Vendula Sedláková
vendula.sedlakova@preol.cz

www.preol.cz

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

PREOL, a.s.
Terezińska 1214
410 02 Lovosice

STÁNEK

17

KATEGORIE

CHEM

TECH

ENG

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

ČÁSTEČNÝ ÚVAZEK

PLNÝ ÚVAZEK

POPIS SPOLEČNOSTI

„Jsme Prusa Research, inovativní a stabilní česká firma, založená v roce 2012 Josefem Průšou. Vyvíjíme a vyrábíme vlastní 3D tiskárny a filamenty a resiny. Dnes u nás pracuje přes 1 000 lidí a sídlíme v Praze, Hradci Králové, Bojkovicích a v USA ve státě Delaware. Každý měsíc odešleme přímo z Prahy přes 10 000 tiskáren Original Prusa do 165 zemí z celého světa.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

materiálové/polymerní chemie; vysokoškolské vzdělání s materiálovým zaměřením - materiálové inženýrství/polymerní materiály výhodou; pokročilá znalost angličtiny; výhodou jsou také zkušenosti s 3D tiskem a 3D modelováním; pečlivost

HLEDÁME

https://www.prusa3d.com/cs/stranka/volna-mista_472

NABÍZÍME

Možnost reálně ovlivnit technickou podobu našich klíčových produktů. Pracovat v prostředí, které podporuje inovace a technický růst. Spolupracovat se zkušenými týmy a prostor pro sdílení znalostí. Mít flexibilní pracovní podmínky.

KONTAKT

Jan Vacl
jan.vacl@prusa3d.cz

prusa3d.com

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Praha

STÁNEK

37

KATEGORIE

TECH

ENVIRO

ENG

POWER

ECON

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

ČÁSTEČNÝ ÚVAZEK

PLNÝ ÚVAZEK

DIPLOMOVÁ PRÁCE

PRAXE

STÁŽ

POPIS SPOLEČNOSTI

„Zabýváme se výzkumem a vývojem katalyzátorů, které jsou součástí více než 90 % veškerých průmyslových chemických procesů. Pomáháme partnerům dosáhnout cílů, které souvisí mimo jiné s udržitelností průmyslu i společnosti, jako např. zachytávání a využití CO₂, vodíkové hospodářství, přeměna biomasy na energii či výroba syntetických paliv.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Probíhající nebo ukončené VŠ chemické vzdělání, angličtina na pokročilé úrovni, spolehlivost, pečlivost, chuť se učit novým věcem, zvědavost a ochota vzdělávat se v oboru katalýzy.

HLEDÁME

R&D Scientist
Project & Business Development Manager
Sales manager
Project Coordinator

NABÍZÍME

Práce na zajímavých mezinárodních projektech, občasný home office, sick days, 25 dní dovolené, příspěvek na stravování, multisport, příspěvek na DPS nebo DIP, práce v malém přátelském kolektivu

KONTAKT

career@ranido.cz

ranido.cz

LI: @ranido

IG: @ranido

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Praha 6
(Kanceláře)

Kralupy nad Vltavou
(Laboratoře - R&D)

Karlovy Vary
(Výroba)

KATEGORIE

DATA

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

ČÁSTEČNÝ ÚVAZEK

PLNÝ ÚVAZEK

POPIS SPOLEČNOSTI

„Za 35 let jsme automatizovali a projekty výrobní informatiky vybavili technologiemi za bezmála 40 miliard Kč. Obory naší činnosti jsou komplexní automatizace, výrobní informatika, dodávky HW, servis 24/7 a školení. V počtu více než 100 zaměstnanců dosahujeme obratu téměř 400 milionů Kč.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Ukončené VŠ vzdělání v oboru chemie; Znalost anglického jazyka na komunikativní úrovni; Dobré analytické schopnosti; Řidičský průkaz sk. B

HLEDÁME

Kolegy na pozici: Asistent projektu, (Junior) inženýr projektu.

NABÍZÍME

Nekorporátní firemní kulturu, moderně zařízené kanceláře na Praze 5, možnost částečného HO a další. Především ale zajímavou a ceněnou práci a podporu Vašeho profesního rozvoje.

KONTAKT

Ing. Petra Majerová
petra.majerova@sidat.cz

www.sidat.cz/kariera

LI: @SIDAT

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

SIDAT, spol. s r.o.
Jinonická 80
158 00 Praha 5



STÁNEK

12

KATEGORIE

TECH

POWER

CHEM

ENG

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

DIPLOMOVÁ PRÁCE

PRAXE

STÁŽ

TRAINEE PROGRAM

POPIS SPOLEČNOSTI

„ČEZ je jednou z největších společností v České republice, působí také v západní a střední Evropě. Zavázala se jít příkladem a dosáhnout toho, aby byl energetický sektor šetrnější k naší planetě. Základem výroby elektřiny jsou bezemisní zdroje. Strategie ČEZ nazvaná Čistá energie zítřka je založená na ambiciózní dekarbonizaci, rozvoji jaderné energetiky a nárůstu počtu obnovitelných zdrojů energie.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Aktivní přístup k hledání řešení, smysl pro týmovou spolupráci, chuť dále se odborně rozvíjet a hlavně zájem o obor. Konkrétní požadavky najdete u volných pozic na www.kdejinde.cz

HLEDÁME

Díky pestrému portfoliu aktivit nabízíme široké spektrum pozic napříč nejrůznějšími obory. Jsme stabilní zaměstnavatel v dynamicky se měnícím oboru a pomůžeme vám kariérně růst. Aktuální nabídku najdete na www.kdejinde.cz

NABÍZÍME

Řídíme se přísnými etickými standardy, chováme se odpovědně k zaměstnancům, společnosti a životnímu prostředí. Hlásíme se k principům trvale udržitelného rozvoje, prosazujeme nové technologie a vytváříme prostředí pro profesní růst zaměstnanců.

KONTAKT

kdejinde.cz
kdejinde@cez.cz

LI: @ČEZ

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

ČEZ, a.s.
Duhová 425/1
140 53 Praha 4



Letní univerzita v Jaderné elektrárně Temelín a Dukovany

Studujete vysokou školu technického zameření?
Přihlaste se na dvoutýdenní stáž na jaderce.



Kde jinde budete u zdroje energie.

kdejinde.cz

STÁNEK

24

KATEGORIE

PHARM

TECH

ENG

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

ČÁSTEČNÝ ÚVAZEK

PLNÝ ÚVAZEK

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

DIPLOMOVÁ PRÁCE

PRAXE

STÁŽ

BRIGÁDA

TRAINEE PROGRAM

POPIS SPOLEČNOSTI

„Skupina ÚJV propojuje výzkum, chemii, jadernou energetiku i medicínu. Máme přibližně 1 500 zaměstnanců a působíme také v zahraničí v rámci mezinárodních projektů. Zaměřujeme se na materiálový a korozní výzkum, radiační chemii, životnost zařízení i vývoj radiofarmak. Pokrýváme přibližně 90 % českého trhu výroby PET radiofarmak. Pracovním jazykem je čeština i angličtina.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Hledáme analyticky uvažující a odpovědné studenty se zájmem o výzkum a technickou praxi. Očekáváme znalost laboratorních metod, práce s daty a MS Excel. Klíčový je skutečný zájem o obor a schopnost vysvětlit, na čem jste pracovali.

HLEDÁME

Studenti u nás mohou nastoupit na pozice jako junior výzkumník, projektový inženýr, specialista materiálových zkoušek či analytik radiofarmak. Podílejí se na projektech NJZ, výzkumu životnosti zařízení nebo vývoji PET radiofarmak.

NABÍZÍME

Nabízíme odborný rozvoj, zapojení do výzkumných i mezinárodních projektů. Umožňujeme účast na zahraničních konferencích a projektech. Samozřejmostí je flexibilní pracovní doba, 5 týdnů dovolené, Cafeterie a další zaměstnanecké benefity.

KONTAKT

Bc. Jana Seidlová
jana.seidlova@ujv.cz
+420 732 380 067

www.ujv.cz

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Hlavní 130, Řež,
250 68 Husinec
ústředna
+420 266 172 111

IČ: 46356088

DIČ: CZ46356088

Tvoř budoucnost energetiky

S námi



Zapoj se do skutečných jaderných projektů vedených odborníky z praxe.

Získej mentoring, profesní růst a možnost být součástí technologií

budoucnosti už během studia.

Co u nás můžeš dělat

- Podílet se na projektech Nového jaderného zdroje a Malých modulárních reaktorů (NJZ a SMR)
 - Pracovat s reálnými provozními daty a špičkovými technologiemi
 - Vyzkoušet si konstrukci, technické výpočty i projektování v praxi

Co ti nabízíme

- Mentoring od zkušených a špičkových odborníků
- Flexibilní spolupráci při studiu
- Možnost profesního růstu už během školy

Proč to stojí za to

- Uvidíš jaderné projekty „zevnitř“
- Získáš praxi, kterou ti škola nenahradí
- Budeš pracovat na budoucnosti energetiky

Zjistí víc na



Skupina ÚJV, člen Skupiny ČEZ

STÁNEK

28

KATEGORIE

CHEM **TECH** **ENG** **ENVIRO** **ANALYT**

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

ČÁSTEČNÝ ÚVAZEK **PLNÝ ÚVAZEK**
BAKALÁŘSKÁ PRÁCE **DIPLOMOVÁ PRÁCE**
PRAXE **STÁŽ** **TRAINEE PROGRAM**
POPIS SPOLEČNOSTI

„Jsme nejstarší chemická společnost v Evropě, založená v roce 1856. Zaměstnáváme více než 850 lidí a patříme mezi přední výrobce epoxidových pryskyřic pro automobilový průmysl, stavebnictví i energetiku. Vyrábíme také alkydové pryskyřice a chlorové deriváty. Téměř 85 % produkce vyvážíme a 80 % výrobků vzniká na technologiích po roce 2004. Máme tři vlastní R&D centra v Ústí nad Labem a Pardubicích.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

dobré analytické myšlení a schopnost řešit problémy
ukončené VŠ vzdělání v oboru chemie
anglický jazyk (min. B2)

HLEDÁME

Kolegy na pozice: Výzkumný a vývojový pracovník/pracovnice;
Technolog/Technoložka; Analytik/Analytička.

NABÍZÍME

Dotované stravování v podnikové restauraci
Podpora profesního rozvoje (školení)
Práce na dálku (benefitní Home Office)
Podpora relokace či úhrada velké části nájmu bytu

KONTAKT

spolchemie.cz
student@spolchemie.cz
+420 477 162 064

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Spolek pro chemickou
a hutní výrobu, akciová
společnost
Revoluční 1930/86
400 32 Ústí nad Labem

PŘIDEJ SE!

Začni dřív než ostatní
a staň se součástí
našeho týmu odborníků již teď.

www.spolchemie.cz

JE TO CHEMIE / JSME TO MŮ

student@spolchemie.cz | +420 477 162 064





STÁNEK

22

KATEGORIE

CHEM TECH POWER ECON BIO

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

ČÁSTEČNÝ ÚVAZEK PLNÝ ÚVAZEK

PRAXE STÁŽ

POPIS SPOLEČNOSTI

„Dohlížíme na bezpečné využívání jaderné energie a ionizujícího záření: dozorujeme bezpečnost jaderných zařízení; dbáme na zajišťování radiační ochrany; vykonáváme státní dozor v oblasti nešíření zbraní hromadného ničení; podílíme se na krizovém řízení. Čeká nás zásadní úkol – povolování výstavby nových jaderných bloků. Hledáme mladé nadšence, kteří s námi na této výzvě chtějí spolupracovat.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Očekáváme od Vás znalosti v některém z technických oborů a chuť se dále vzdělávat. Budete potřebovat angličtinu na komunikativní úrovni a třeba i další cizí jazyk. Nepůjde to bez ochoty věnovat se administrativě. Jsme úřad. :-)

HLEDÁME

Kolegy na pozice: Inspektor v Oddělení pro kontrolu zákazu chemických a biologických zbraní; Inspektor pro oblast zajišťování jaderné bezpečnosti (provoz a režimy reaktorů, vlastnosti materiálů, bezpečnostní analýzy apod.)

NABÍZÍME

Možnost inspekcí v zajímavých provozech; zahraniční stáže; školení podle specializace, podpora při doktorském studiu; zapojení do tvorby právních předpisů; možnost částečného úvazku při studiu; 5 týdnů dovolené, sick days, možnost home office i studijní volno.

KONTAKT

HR-info@sujb.gov.cz
sujb.gov.cz/kariera

LI: Státní úřad pro jadernou bezpečnost

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Senovážné náměstí 9
110 00 Praha 1
Regiony: Plzeň, Hradec
Králové, Brno, Ostrava,
Č. Budějovice, Ústí n.L.,
Kamenná, Praha 4,
Temelín, Dukovany

STÁNEK

38

KATEGORIE

PHARM TECH ENG BIO

ANALYT FOOD ECON CHEM

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

ČÁSTEČNÝ ÚVAZEK PLNÝ ÚVAZEK

PRAXE STÁŽ BRIGÁDA

POPIS SPOLEČNOSTI

„Hledáš smysluplnou kariéru v oblasti zdraví a bezpečnosti? Ve Státním ústavu pro kontrolu léčiv, který je národní autoritou, máš jedinečnou příležitost zapojit se do týmu, který se podílí na ochraně veřejného zdraví a kvalitě léčiv a zdravotnických prostředků v České republice.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Absolvent/ka magisterského nebo bakalářského studijního programu, znalost anglického jazyka, schopnost samostatné i týmové práce, spolehlivost, pečlivost, proaktivní přístup a ochota vzdělávat se.

HLEDÁME

Jsi student nebo budeš brzy absolvent? V závislosti na stupni studia či praxe hledáme studenty a absolventy chemických, biotechnologických a technických oborů. Prohlédni si aktuální nabídku volných pozic na <https://sukl.gov.cz/o-nas/kariera>.

NABÍZÍME

Zajímavou práci navazující na mezinárodní prostředí, pružnou pracovní dobu, možnost občasné práce z domova, 5 týdnů dovolené, 5 sick days, příspěvek na stravování, jazykové kurzy, fond kulturních a sociálních potřeb, půjčovnu sportovních potřeb.

KONTAKT

Andrea Golová
andrea.golova@sukl.gov.cz
+420 272 185 905

sukl.gov.cz/o-nas/kariera

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Šrobárova 49/48
100 00 Praha 10

KATEGORIE



MOŽNOSTI PRO STUDENTY



POPIS SPOLEČNOSTI

„Přední světový výrobce speciality polymerů se sídlem ve Velké Británii. Tradiční chemická firma v Karlovarském kraji s výrobou od roku 1917. Inovativní výrobce, který nabízí studentům chemických oborů budoucnost v chemii. Hledáme absolventy chemické technologie pro výrobu i vývojové projekty.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Hledáme studenty a absolventy technických oborů - chemie, technologie, strojírenství aj., s jazykovými znalostmi (min. Aj). Žadoucí je flexibilita a chuť učit se v naší výrobě či technologii.

HLEDÁME

Zájemce o možnost vypracování studentské bakalářské či diplomové práce - vyberte si z našich témat, nebo nás kontaktujte s Vaším námětem - studenti a absolventi budou součástí našich týmů Technologie, Laboratoří a výrobních týmů.

NABÍZÍME

Čeká tě kariéra s odpovídající mzdou a ročním bonusem, chemické projekty s odborníky v ČR a zahraničí, dovolená navíc, penzijní pojištění, asistenční program, jazykové a odborné kurzy, stravování, Multisport karta, firemní akce.

KONTAKT

Mgr. Martina Poštová
martina.postova@synthomer.com

www.synthomer.com

LI: @synthomer

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Synthomer a.s.
Tovární 2093
35601 Sokolov
Karlovarský kraj

STÁNEK



KATEGORIE



MOŽNOSTI PRO STUDENTY



POPIS SPOLEČNOSTI

„Ústav organické chemie a biochemie AV ČR (ÚOCHB/IOCB Prague) je přední výzkumná instituce pod hlavičkou Akademie věd ČR. Naším posláním je základní výzkum na rozhraní chemických a biologických oborů a přenos výsledků základního výzkumu do aplikací a komerční sféry. ÚOCHB má víc než 1 000 zaměstnanců, mezi nimi přes 200 doktorandů. Čtvrtinu zaměstnanců tvoří cizinci z desítek zemí světa.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Hledáme zvědavé studenty s chutí učit se od nejlepších. Klíčová je pečlivost, znalost laboratorní práce a angličtina. V CV nás nejvíc zaujme vaše motivace, téma závěrečné práce, zapojení do výzkumných projektů a ochota pracovat v mezinárodním týmu.

HLEDÁME

Hledáme nadšené studenty s kritickým myšlením, kteří se chtějí stát budoucími vědci v oblasti syntézy či biochemie. Jako týmoví hráči u nás získáte šanci pracovat na unikátních projektech v anglicky mluvícím a inspirativním mezinárodním prostředí.

NABÍZÍME

Zázemí světové vědy a mentoring expertů. Podporujeme zahraniční stáže stejně jako rodiče malých dětí, máme 5 týdnů dovolené + 4 dny osobního volna a příspěvek na stravování. K dispozici je u nás moderní posilovna, Multisport karta a jazykové kurzy.

KONTAKT

hr@uochb.cas.cz
uochb.cz

FB: @IOCB Prague
IG: @IOCB Prague

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Flemingovo náměstí 542/2
Praha 6 - Dejvice

STÁNEK

3

KATEGORIE

POWER ANALYT FOOD ECON

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

ČÁSTEČNÝ ÚVAZEK PLNÝ ÚVAZEK
DIPLOMOVÁ PRÁCE PRAXE STÁŽ BRIGÁDA

POPIS SPOLEČNOSTI

„Pokračujeme v bohaté tradici zpracování cukrové řepy na českém území. V našich cukrovarech a lihovarech vyrábíme cukr a líh pro tuzemský i zahraniční trh. V místech našeho podnikání patříme mezi důležité regionální zaměstnavatele a sponzory. Jsme součástí francouzské skupiny Tereos, která působí ve 49 zemích světa. Díky tomu sdílíme know-how s 12 tisíci pěstiteli.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Uvítáme znalost MS Office, znalost anglického jazyka na komunikativní úrovni (úroveň B2), ŘP skupiny B (aktivní řidič), řídicí a organizační schopnosti, flexibilitu, pečlivost, spolehlivost, samostatnost a především ochotu se dále vzdělávat.

HLEDÁME

Hledáme absolventy na kancelářské i technické pozice, aktuálně třeba ekology, IT specialisty, agronomy, kvalitáře, potravináře. Všechny pozice lze najít na tereos-ttd.com/kariera.

NABÍZÍME

Nabízíme rozvoj kariéry tam, kde je každý den jiný – od výroby cukru a lihu až po spolupráci s pěstiteli a technické inovace v našich závodech. K tomu samozřejmě patří profesní růst, vzdělávání, benefity a bonusy.

KONTAKT

Eva Kováčová
eva.kovacova@tereos.com

tereos-ttd.com
tereos-ttd.com/kariera
FB: @tereosttd

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Tereos TTD, a. s.
Palackého náměstí 1
294 41 Dobruška

Zpracováváme cukrovou řepu

Pro lidi
potraviny, energie



Pro zvířata
krmiva



Pro přírodu
hnojiva, voda, zemina



Uplatnění u nás najdou středoškoláci i vysokoškoláci

agronomové, zámečníci, elektrikáři, účetní, laboranti, operátoři balení, technici, topiči, chemici, technologové, manažeři, asistentky, mechanici strojů, IT specialisté, skladníci, ekonomové a další

Tradičně

nepřetržitá výroba cukru již od roku 1831



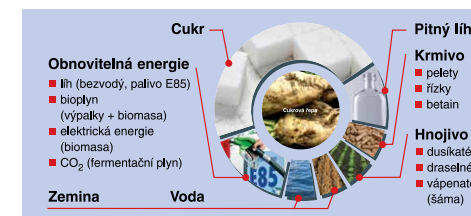
Moderně

největší a nejmodernější závody ve střední a východní Evropě



V souladu s přírodou

udržitelné pěstování řepy a její zpracování beze zbytku za principů cirkulární ekonomiky



Jaká může být kariéra u nás?



Pavel Hofmeister technik cukrovaru České Meziříčí

„Pracovat v cukrovaru České Meziříčí jsem začal ještě jako vysokoškolák. Na práci mě baví, že se každý rok učím něco nového a každý rok tak můžu profesně růst.“

MOJE KARIÉRA V TEREOS TTD

- 2016 brigáda v cukrovaru České Meziříčí při studiu VŠ
- 2017 nástup do cukrovaru České Meziříčí na pracovní pozici provozní chemik
- 2018 postup na pracovní pozici provozní technik, rozšíření pracovních povinností o funkci interního auditora
- 2019 rozšíření pracovních povinností o přípravu všeobecné údržby



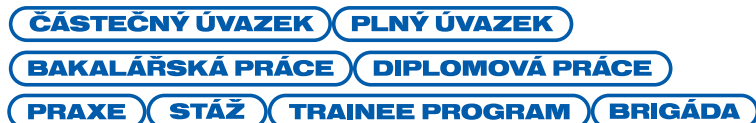
STÁNEK

42

KATEGORIE



MOŽNOSTI PRO STUDENTY



POPIS SPOLEČNOSTI

„Ústav chemických procesů AV ČR, v. v. i., je veřejná výzkumná instituce specializovaná na chemické a environmentální inženýrství a chemii materiálů. Vedle základního výzkumu se věnuje i výzkumu aplikovanému a podporuje novou generaci vědců prostřednictvím doktorských programů. Interdisciplinárním přístupem přispívá k technologickým inovacím a řešení environmentálních i společenských výzev.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Hledáme motivované studenty se zájmem o chemii a výzkum, pečlivé a samostatné. Výhodou je laboratorní praxe a práce s daty. Pro personalisty je klíčová motivace a zkušenost s projekty, praxí či odbornou prací.

HLEDÁME

Hledáme studenty chemie a příbuzných oborů se zájmem o výzkum. Zapojit se mohou do konkrétních projektů v laboratorním a aplikovaném výzkumu, včetně diplomových a doktorských prací nebo odborných stáží.

NABÍZÍME

Nabízíme zapojení do špičkového výzkumu, odborné vedení a možnost dalšího vzdělávání. Podporujeme rozvoj kompetencí formou školení, účast na konferencích i zahraničních stážích a nabízíme perspektivu dlouhodobého profesního růstu.

KONTAKT

Denisa Křížová, HR
krizova@icpf.cas.cz

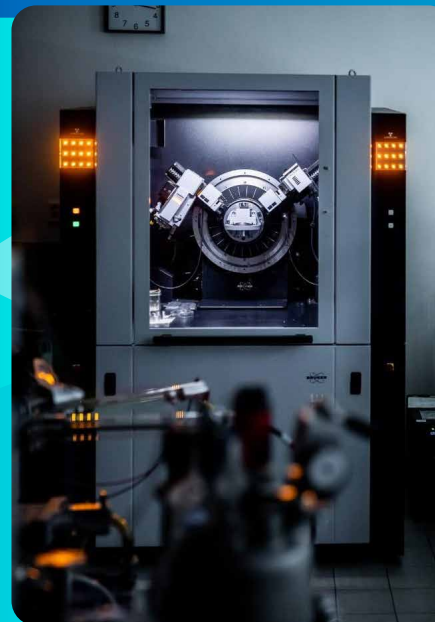
ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Rozvojová 1/135
165 00 Praha 6-Suchdol

www.icpf.cas.cz

FB: @UCHPAVCR

LI: @Ústav chemických procesů AV ČR, v. v. i.



ÚSTAV CHEMICKÝCH PROCESŮ AV ČR

Rozvojová 1/135
165 00 Praha 6
www.icpf.cas.cz



Témata pro
stáže a
diplomky:



Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v. v. i.



STÁNEK

34

KATEGORIE



MOŽNOSTI PRO STUDENTY



POPIS SPOLEČNOSTI

„Ústav makromolekulární chemie AV ČR je výzkumná instituce s více než 60letou tradicí a 250+ zaměstnanci. Zaměřeni na základní výzkum polymerních materiálů pro energetiku, medicínu a moderní technologie. Pracovním jazykem je čeština i angličtina. Nabízíme smysluplnou práci ve špičkových laboratořích, národní i mezinárodní spolupráci a prostředí podporující samostatnost, kreativitu a flexibilitu.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Požadujeme odpovídající odborné vzdělání, samostatnost, pečlivost a schopnost týmové práce. Vhodné i pro absolventy. Výhodou je zkušenost s laboratorními metodami či přístroji a znalost angličtiny. Klíčová je motivace k práci a dalšímu rozvoji.

HLEDÁME

Nabízíme pozice pro studenty a absolventy: PhD, postdoktorandy, výzkumné pracovníky, práce na absolventských pracích, laboranty a techniky. Zapojení do projektů v oblasti polymerní syntézy, fyziky polymerů, bio- a nanomateriálů či elektrochemie.

NABÍZÍME

Flexibilní pracovní doba, částečný úvazek, příspěvek na stravování, příspěvek na penzijku a DIP, home office, sick days, jazykové kurzy, rekreační středisko Dolní Jílovice, letní dětský tábor.

KONTAKT

Ing. Petra Valešová, *personální oddělení*
personalni@umch.cz

www.imc.cas.cz

FB: @IMCPrague

IG: @umch_avcr

LI: @Institute of Macromolecular Chemistry,
Czech Academy of Sciences

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v. v. i.
Heyrovského nám. 1888/2
162 00 Praha 6 – Břevnov

Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v. v. i. (ÚMCH) je česká vědecká a vzdělávací instituce s více než 60letou tradicí a věnuje se základnímu výzkumu v oblasti makromolekulární chemie, fyzikální chemie a fyziky. ÚMCH sídlí na Praze 6 a má také moderní výzkumné zázemí v Biocevu ve Vestci u Prahy.

Ve svém výzkumu se zaměřuje na vývoj inovativních materiálů pro medicínu, energetiku a optoelektroniku, vývoj nových technologií a postupů přípravy polymerních materiálů, jejich využití a zpracování a studium jejich vlastností a interakcí.

ÚMCH je rozdělen do **5 výzkumných center**, které se dělí do 14 vědeckých oddělení, a 2 servisních oddělení.

Spolupracujeme s českými i zahraničními univerzitami, výzkumnými institucemi a firmami. Tím se snažíme posunout náš základní výzkum do aplikační sféry. Jako aktuální příklady lze uvést HemaGel a od něj další nově vyvinuté zdravotnické prostředky a start-up SophoMer a další.

Na ÚMCH nabízíme možnost pracovat na **prestižním vědeckém pracovišti**, na zajímavých výzkumných projektech, s moderními přístroji a technologiemi a také nabízíme několik zajímavých zaměstnaneckých benefitů.

Poskytujeme možnosti ve vzdělávání od středoškolských praxí, přes vykonávání absolventských vysokoškolských prací, až po doktorské a postgraduální studia. Mimo jiné ÚMCH nabízí pracovní pozice v oblasti administrativy.

Chcete se stát součástí špičkového vědeckého pracoviště? Navštivte náš stánek na kariérním veletrhu nebo se podívejte na naše webové stránky www.imc.cas.cz.



STÁNEK

18

KATEGORIE



MOŽNOSTI PRO STUDENTY



POPIS SPOLEČNOSTI

„U nás to funguje díky chemii. Jsme WACKER, společnost s více než 100letou tradicí. Od r. 2007 máme výrobní závod v Plzni a nově také v Karlových Varech, kde se zaměřujeme na zušlechťování silikonových směsí pro různá odvětví. V Plzni jsme v r. 2023 založili první Excellence Hub – centrum, které propojuje experty po celém světě. Základem naší práce je rovnováha, spolupráce a respekt k přírodě.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Hledáme nové kolegy, kteří se chtějí podílet na inovacích a projektech v prostředí mezinárodní společnosti. Nabízíme příležitosti jak pro zkušené odborníky, tak i pro absolventy se znalostí AJ nebo NJ. Přidejte se k nám!

HLEDÁME

Pro VŠCHT absolventy nabízíme uplatnění na pozicích jako: Laboratorní technik, Procesní chemik, NMR specialista, Reach specialista, Product Safety expert, Bioinformatik, Sustainability expert, Projektový inženýr a další...

NABÍZÍME

Roční bonus až 15%; Pracovní doba 7,5 hod; Až 50% home office; Stravenkový paušál 129 Kč/den; Příspěvek na dopravu 100 Kč/den; Flexi pass 20 000 Kč/rok; Příspěvek 2 x 10 000 Kč/rok; 5 týdnů dovolené, 3 sick days/rok; Penzijko 50 000 Kč/rok.

KONTAKT

Lucie Zelenková, HR Specialist
lucie.zelenkova@wacker.com

www.wacker.com/cz
www.atmoskop.cz/nazory-na-zamestnavatele/2996891-wacker-chemie-s-r-o

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Výrobní závod Plzeň
Podnikatelská 45, Plzeň

Excellence Hub
Anglické nábřeží 1, Plzeň

Výrobní závod Karlovy Vary

STÁNEK

27

KATEGORIE



MOŽNOSTI PRO STUDENTY



MARS - více než jen práce, společně tvoříme budoucnost!

„MARS je rodinná společnost s více než stoletou historií. Od svého založení v roce 1911 zůstává v rukou zakladatelské rodiny, která klade důraz na kvalitu, inovace a udržitelný růst. Dnes působí ve více než 80 zemích a její ikonické značky, jako jsou Snickers, M&M's, Mars, Skittles, Orbit, Airwaves, Ben's Original, Pedigree, Whiskas, Sheba nebo Royal Canin, jsou oblíbené po celém světě.“

CO U NÁS ZAŽÍJEŠ?

Rodinná atmosféra a přátelské prostředí jsou pro nás samozřejmostí. Můžeš se učit od těch nejlepších, pracovat v moderních a inspirativních prostorách, využít široké možnosti kariérního růstu i vzdělávání. Díky mezinárodnímu působení ti otevřeme dveře nejen v ČR, ale i do světa. Udržitelnost je pro nás klíčová. Už v roce 2017 jsme představili Plán udržitelného rozvoje, protože věříme, že svět jaký chceme zítra, začíná tím, co děláme dnes.

Chceš se stát součástí týmu, kde se nejen pracuje, ale zároveň mění svět k lepšímu? Přidej se k nám!

CO TI NABÍZÍME?

Neocenitelné zkušenosti - v ČR i zahraničí; Možnost špičkového vzdělávání a kariérního růstu; Moderní a čisté pracovní prostředí; Roční bonusy; Příspěvky na penzijní a životní pojištění; Dotovanou stravu; Posilovnu a programy pro zdravý životní styl; 5 týdnů dovolené; Možnost práce z domova; Férový přístup a přátelskou atmosféru.

KONTAKT

Nad'a Kůstková
nada.kustkova@effem.com

www.marsporici.cz
FB: @Mars Česko
IG: @mars_cesko

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

Wrigley Confections ČR,
kom. spol.

Pražská 320,
257 21 Poříčí nad Sázavou

STÁNEK

41

KATEGORIE

PHARM

MOŽNOSTI PRO STUDENTY

PRAXE

STÁŽ

TRAINEE PROGRAM

BRIGÁDA

POPIS SPOLEČNOSTI

„100+ mil. lidí důvěřuje lékům od Zentivy. Zentiva působí v 30+ zemích a rozvíjíme naše portfolio v těchto terapeutických oblastech: kardiologie a oběhová soustava, diabetes, onkologie, respirační onemocnění, CNS, volně prodejné léky a doplňky stravy. Zentiva zaměstnává 5 000+ lidí. V ČR pracuje 1 500 zaměstnanců. Čeština a angličtina je běžný pracovní jazyk v českém závodě.“

POŽADAVKY NA UCHAZEČE

Chut' učit se novým věcem, zodpovědnost, zájem o farmaceutický průmysl, snaha zdokonalovat se v daném oboru, motivace pro práci v Zentivě.

HLEDÁME

Všechny nabízené pozice jsou zveřejněny na našich kariérních stránkách: <https://www.zentiva.cz/careers>.

NABÍZÍME

25 dní dovolené, Školení a kurzy, Flex benefits - sport, kultura, náklady na dojíždění, rekreace, jazykové kurzy, Příspěvek na soukromé penzijní připojištění, Příspěvek na stravování, Příspěvek na skupinové životní a invalidní pojištění, Home office

KONTAKT

David Vích
david.vich@zentiva.com

ADRESA / PŮSOBIŠTĚ

U Kabelovny, 529/16,
Praha - Dolní Měcholupy

REJSTŘÍK FIREM



REJSTŘÍK FIREM

	STRÁNKA	STÁNEK	PHARM	DATA	CHEM	TECH	ENG	POWER	AGRO	ECON	BIO	ANALYT	FOOD
AGC	30	35				X	X						
AGROFERT, a.s.	24	15		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Albert	26	16								X			X
ALS	28	43	X					X				X	X
BIS	31	30		X	X	X	X	X		X	X	X	
Biogama group & BARD s.r.o.	32	32						X	X	X			X
Broker Consulting, a.s.	33	1							X				
BUNGE	34	20											X
Contipro a.s.	36	31	X		X	X	X				X	X	X
Dr. Max Pharma	38	25	X		X	X	X		X	X	X	X	X
Endress+Hauser Czech s.r.o.	40	23	X		X	X		X			X	X	X
EURES	37	9	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Explosia	42	4			X	X	X	X					
FARMAK	43		X		X	X	X						
FZU	44	2			X	X	X				X	X	
Glazura s.r.o.	45	33			X	X	X						
HSH Chemie	46	11			X	X							X
Kaufland	48					X		X	X				X
Kovohutě Příbram	47	8			X	X						X	
LABTECH, s.r.o.	52	10					X	X	X			X	X
Lactalis CZ	50	5											X
Lidl ČR	53							X	X				X
Logio	54	29		X					X				
MemBrain s.r.o.	56	K			X	X	X		X			X	X
MSD Czech Republic s.r.o.	55	19	X				X			X			
ORLEN Unipetrol RPA s.r.o.	58	14			X	X	X					X	

	STRÁNKA	STÁNEK	PHARM	DATA	CHEM	TECH	ENG	POWER	AGRO	ECON	BIO	ANALYT	FOOD
Parker Hannifin	62	26				X					X		
Partners Financial Services, a.s.	63	21									X		
The Parc	64	36	X										
Philip Morris ČR a.s.	66	39									X	X	X
Plzeňský Prazdroj a.s.	65			X			X				X	X	X
PREOL, a.s.	72	7			X	X		X	X				
PRO.MED.CS Praha a.s.	68	6	X										X
Procter & Gamble Rakona, s.r.o.	70	13					X						
Prusa Research	73	17			X	X	X						
Ranido s.r.o.	74	37				X	X	X	X	X			
SIDAT, spol. s r.o.	75			X									
Skupina ČEZ	76	12			X	X	X	X					
Skupina ÚJV	78	24	X			X	X						
SPOLCHEMIE	80	28			X	X	X		X				X
SÚJB	82	22			X	X		X		X	X		
SÚKL	83	38	X		X	X	X			X	X	X	X
Synthomer	84				X	X	X						
Tereos TTD	86	3						X		X		X	X
ÚCHP AV ČR	88	42	X		X	X	X	X	X		X	X	X
ÚMCH AV ČR	90	34	X		X	X		X	X	X	X	X	
ÚOCHB / IOCB Prague	85	40	X		X						X	X	
Wacker	92	18		X	X	X	X		X	X			X
Wrigley	93	27							X	X			X
Zentiva	94	41	X										

Veletrh ChemConnect na VŠCHT Praha, 14. 4. 2026

Tým IAESTE

Koordinátor veletrhu, CR – Kateryna Dobrenka
CR – Ema Fialová, Simona Havrilová, Marie Kaňková, Veronika Kršková, El Kučerová,
Petra Mařánová
Care – Anna Hubená, Bára Pinčáková
HR – Nela Šindelářová
PR – Ondra Vošmik
Koordinátor Průvodce Veletrhem – Martin Stýblo

Tým Poradenského a kariérního centra

Koordinátor veletrhu, CR – Jan Hajiček
Program a služby pro studenty – Zuzana Jalovcová, Valentina Ringelová, Petr Kalina
Prostor, CR – Martin Štípala

Vizuální identita Veletrhu ChemConnect – Alina Matějová
Sazba Průvodce Veletrhem – Lucie Medková, Tereza Staňková

GENERÁLNÍ PARTNER

IAESTE



SKUPINA ČEZ

STRATEGICKÝ PARTNER

VŠCHT PRAHA



ORLEN
UNIPETROL

PARTNEŘI VŠCHT PRAHA



MSD



SPOLCHEMIE

SKODA

PARTNEŘI IAESTE



AKKODIS



FOSFA
Life Science

Since 1884

KONPLAN
KRONES GROUP



Pilsenský Prazdroj



Procter&Gamble

Skupina ÚJV
LIDÉ | INOVACE | TECHNOLOGIE

Valeo

VINCI
CONSTRUCTION

iaeste.cz
@iaeste.vscht



IAESTE
VŠCHT PRAHA

vscht.cz
@vschtpraha



Poradenské a kariérní centrum
VŠCHT PRAHA