

# Chemický veletrh iKariéra VŠCHT Praha 2024

Průvodce veletrhem



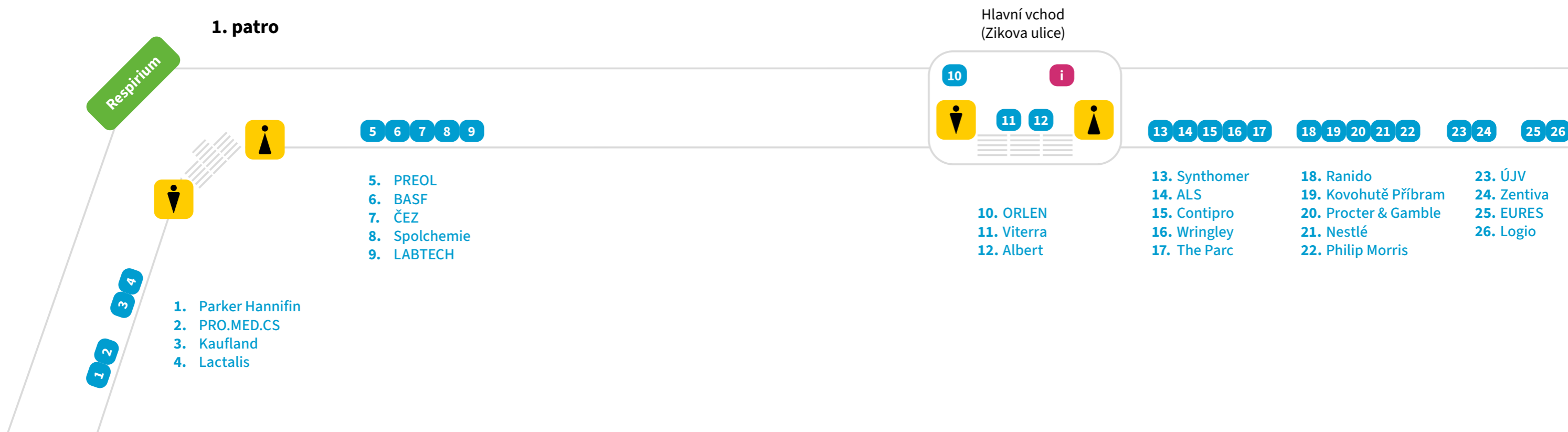
**IAESTE**  
VŠCHT PRAHA



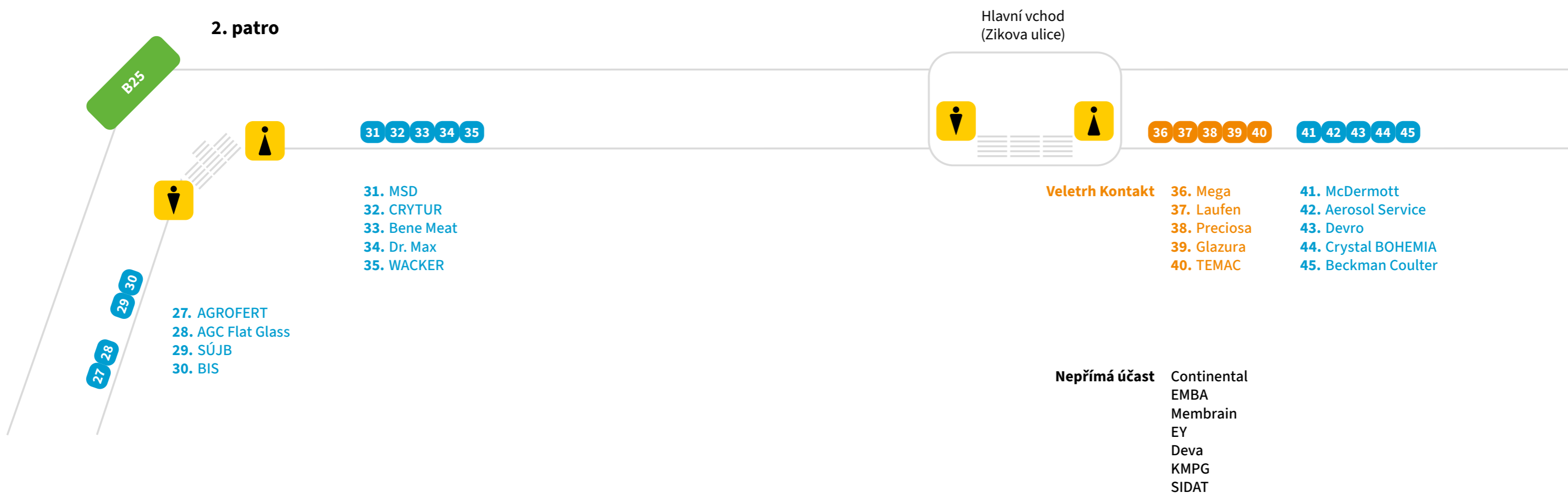
**VYSOKÁ ŠKOLA  
CHEMICKO-TECHNOLOGICKÁ  
V PRAZE**

# VŠCHT B – Zikova 4

## 1. patro



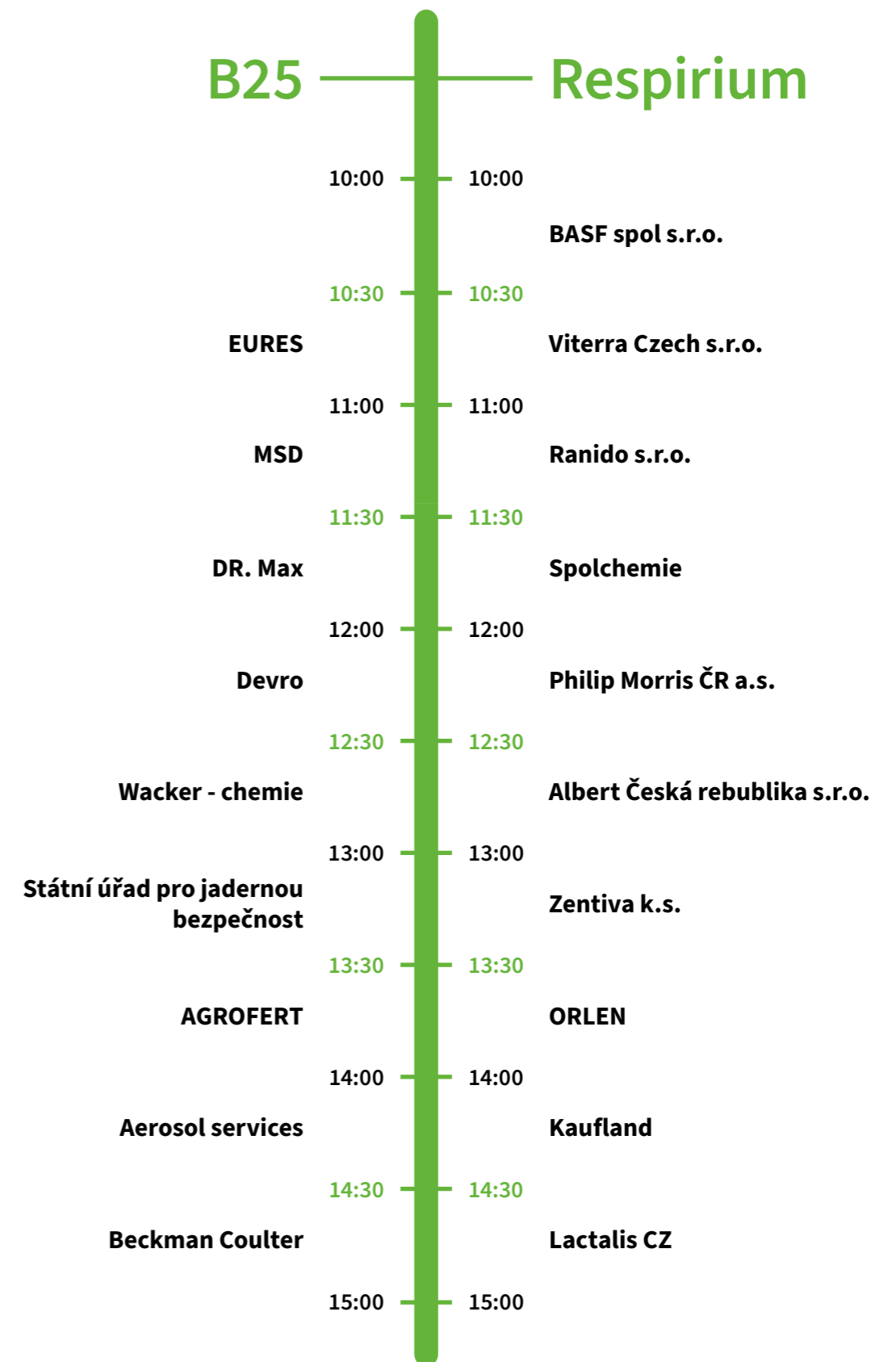
## 2. patro



# TALKSHOWS: KROK ZA KROKEM K ÚSPĚCHU

Přemýšlel jsi někdy, jaké to je nahlédnout do nitra inovativní firmy a prozkoumat své možnosti? Nyní máš šanci! Poznej firmu zevnitř během krátkého moderovaného rozhovoru, tento rok dokonce ve dvou paralelních blocích.

Během rozhovoru se dozvíš, čemu se daná firma věnuje, na co se jako potenciální zaměstnanec můžeš těšit a co by se od tebe jako budoucího zaměstnance očekávalo. Na konci každé talkshow bude prostor na otázky, tak neváhej a ptej se.



Interaktivní mapa  
a program talkshows

# OBSAH

2	Mapa a seznam vystavovatelů
4	Doprovodný program
6	Obsah
7	Kdo stojí za veletrhem
8	Co vlastně hledám
12	Rozhovory s absolventy
16	Vystavovatelé letošního veletrhu Chemi-iK 2024
52	Poradenské a kariérní centrum

## KDO STOJÍ ZA VELETRHEM

### Za IAESTE

Marie Kaňková  
Ema Fialová  
Lucie Hlaváčková  
Kateryna Dobrenka  
Marina Sokolová  
Barbora Pinčáková  
Nina Osipova  
Tatiana Jarottová  
Anna Gončarova

### Za Poradenské a kariérní centrum

Jan Hajíček  
Richard Nevšímal  
Martin Štípala  
Petr Kalina  
Karolína Hanáková

## VOLUNTEER RECRUITMENT

**Rotaract Club Prague International** is a non-profit organization that offers young people the opportunity to make a difference in their communities while also developing their leadership, managerial, and interpersonal skills.

### WE SPECIALISE IN

- Community Service
- Professional Development
- Public Relations
- International Cooperation
- Club Service



MEET US AT



District 2240  
**Rotaract**  
Prague International

# CO VLASTNĚ HLEDÁM?

Ujasnit si, kterou z vašich možných budoucností preferujete, je prvním krokem k úspěchu. Pokládejte ty správné otázky (sami sobě i zaměstnavatelům) a zjistěte, zda je pro vás daná představa budoucnosti dobrou cestou, či nikoliv.

## Role

Hledáte souřadnice vašich alternativních budoucností, na třech osách: **ČEMU (obor)**, **KOMU (organizace)** a **JAK (role)** budete chtít přispívat hodnotou své práce a čím vás to vše ovlivní/obohatí nazpět.

## Obor

*Získávat zkušenosti mimo specializaci může v budoucnu představovat výhodu.*

Pokuste se ignorovat společensky i okolím podsouvané představy o úspěchu. Bavit vás bude to, co vám půjde, a naopak. Každý jsme stavěni na něco jiného. Platí, že škála toho, kam můžete mířit, je obrovská a daleko přesahuje váš obor.

### Nechcete dělat v laborce ani v provozu?

Většina technologických firem hledá lidi se vzděláním z technické školy i na „měkké“ pozice. I zaměstnanci na pozicích jako marketér nebo obchodní zástupce, které se vám mohou jevit poněkud vzdálené, by měli rozumět technologiím, mají-li prodávat produkty pro techniky. Vaše expertiza má široké využití.

**Firmy se navíc shodují, že „to, co má zaměstnanec prakticky dělat, ho samy naučí v prvním roce“.**

### Míříte vysoko?

Komplexnější, výše postavené role vyžadují zkušenosti z pole. Nestraňte se proto z počátku na první pohled řadových pozic, které vás rozvinou správným směrem. Každý dobrý vedoucí ví, jak se věci mají v řadové výrobě či výzkumu atp. Bez těchto základních zkušeností vás málokdo pustí k rozhodování.

Máte-li velké cíle, nebojte se je zmínit na pohovoru! Nezapomeňte ale také ukázat pokoru a připravenost získat správné zkušenosti a poznat věci odspodu.

Zdaleka nejčastějším omylem studentů i absolventů VŠCHT je domněnka, že musí práci hledat ve svém specializovaném oboru.

Když jste se prokousávali společnými předměty, trávili hodiny v laboratořích a učili se své specializaci, získali jste nejen specifické oborové znalosti, ale také (a to zejména) obecné technické myšlení, smysl pro přesnost i disciplínu, základní motorickou šikovnost, schopnost analyzovat a řešit problémy a mnoho dalšího.

Elitní absolventy z vás nedělá váš specifický obor, ale nabyté schopnosti jako celek. Ať už budete státnicovat jako technolog vodu, chemický inženýr, nebo analytik, škála oborů, ve kterých se můžete uplatnit, je nezměrná. Vaše specializace je třešničkou na dortu, ale rozhodně by vás neměla omezovat ve výběru a rozhledu i za horizont oboru.

**A co je podle personalistů jednou z hlavních kvalit uchazeče? Nadšení a zájem o obor a práci, kterou chce dělat.**

# Organizace

Velikost, vize a hodnoty, struktura vedení organizace nebo třeba region působení – to vše by měly být parametry, které u svého budoucího zaměstnavatele zvažíte.

Studenti a absolventi mají statisticky romantičtější představy o svém prvním „opravdovém“ zaměstnání, než jaká je realita. Vaše priority byste si měli předem stanovit, počítejte ale s tím, že je při střetu s realitou budete možná muset přehodnotit. To je normální. K práci snů se většina z nás musí propracovat, a to chce čas. Měli byste ale mít jasno, z jakých hodnot opravdu ustoupit nechcete.

Kromě zcela zásadních věcí až faktů zvažujte také subjektivnější aspekty jako je firemní kultura nebo styl práce v organizaci. Co vyhovuje jednomu zaměstnanci, nemusí vyhovovat vám.

## Firemní kultura

Každá organizace má svébytnou vizi toho, jak v ní zaměstnanci mají fungovat. Firemní kultura určuje přímo či nepřímo veškeré nastavení mezilidských vztahů. Nevěřte úplně všemu, co najdete napsané o na webu společnosti a na zdech jejích zasedaček. Často jsou to líbivá, velká, ale prázdná hesla. S realitou nemusí mít tolik společného, zvláště v korporátních nadnárodních společnostech.

## Styl práce

Je dobré mít rozmyšlené, jaký typ práce vám vyhovuje. Chcete si osahat vše, nebo jste raději, když máte úzce vymezené kompetence? Hledáte osobnější komunitní přístup, nebo soliternější klid? Někde může struktura organizace dovolovat kombinaci různých stylů práce, jinde to tak být nemusí.

Ptejte se, jak v dané firmě vypadá běžný den. Využijte možnost stáží, exkurzí, nebo si (např. přes LinkedIn) najděte někoho, kdo v organizaci pracuje, a zeptejte se na jeho osobní pohled. Přímá zkušenost bude vždy hodnotnější než slovo personalisty izolovaného od praxe dané pozice.

Nebojte se nad těmito aspekty zaměstnání zamýšlet kdykoliv, ať už jste v posledním ročníku a vstup na trh práce je za rohem, nebo se teprve rozkoukáváte, jaké jsou možnosti, a pokukujete po brigádách.

Informace přímo od firem na veletrhu jsou skvělým startem. Nebojte se ale poohlížet a ptát na zkušenosti i jinde.

**S rozhodováním co – kde – kdy vám může pomoci také kariérní poradna nebo mentoringový program, zajišťované Poradenským a kariérním centrem.**

A jednoznačně nejlepším krokem je zkrátka vykročit. Nebát se praxí, stáží a trainee programů, zkusit si vše na vlastní kůži a získávat oborové i další zkušenosti.

**Vybrané firmy na webu Poradenského a kariérního centra inzerují volné pozice.** Projděte si je, všechny mají výslovný zájem o absolventy VŠCHT.

# Čím začít?



Zastavte se u stánků zaměstnavatelů, kteří vás zajímají, ať už v oboru, nebo mimo něj. Můžete se doptat, jaké příležitosti vám může firma nabídnout.

# MAPA SPOLKŮ



# ROZHOVOR S ABSOLVENTEM

## Filip Fraško

ORLEN Unipetrol RPA s.r.o.

## Kateřina Dlouhá

Viterra Czech

## Eva Kujanová

Albert Česká republika, s.r.o.

## Ing. Lenka Wojčíková

Viterra Czech

## Lukáš Novotný

EY

## Tereza Švejdová

Wrigley Confections ČR, kom. spol.

## Filip Fraško

### ORLEN Unipetrol RPA s.r.o.

Absolvent v trainee programu

Na bakalářském studiu jsem studoval obor Alternativní energie a životní prostředí a na magisterském to byl obor Energie a paliva. Obory jsem si vybral, protože se zabývají aktuální problematikou ve světě chemie a energetiky.



### Co jste studoval? Proč právě tento obor?

Na bakalářském studiu jsem studoval obor Alternativní energie a životní prostředí a na magisterském to byl obor Energie a paliva. Obory jsem si vybral, protože se zabývají aktuální problematikou ve světě chemie a energetiky.

### Jak jste se dostal k Orlenu? Proč jste ho vybral?

Ke společnosti jsem se dostal díky programu POMVĚD, do kterého jsem nastoupil již v prvním ročníku, kdy jsem nastoupil jako student do Univerzitního centra VŠCHT v areálu skupiny ORLEN Unipetrol. Vybral jsem si ji, jelikož se areál nachází nedaleko mého rodného města a zároveň zde mohu využít veškeré nasbírané znalosti ze studia.

### Jaká je Vaše kariérní cesta v Orlenu?

Momentálně je můj nejbližší cíl pozice technologa.

### Co Vás na této práci motivuje?

ORLEN Unipetrol je firmou, která se neustále rozvíjí a investuje do nových technologií. Mojí motivací je získávání praktických zkušeností a znalostí právě z těchto technologií v oboru, který jsem vystudoval.

### Co jste studovala a proč?

Rozhodla jsem se pro studium technologie výroby potravin, protože se jedná o komplexní obor s mnoha odvětvími a přesahem do běžného života

### Jak jste se dostala ke společnosti Viterra?

O společnosti Viterra jsem se dozvěděla již v průběhu magisterského studia na Ústavu mléka, tuků a kosmetiky, se kterým Viterra spolupracuje. S budoucími kolegy jsem se následně potkala na kariérním veletrhu a o několik týdnů později navštívila továrnu v Ústí, kde jsem zároveň absolvovala také pohovor a kde od srpna pracuji na pozici Procesního inženýra.

### Co Vás na této práci motivuje a baví?

Má práce mi dává smysl, protože ve výrobě oleje, která zde má dlouholetou tradici, můžeme i nadále pokračovat. Baví mě její pestrost, kromě rutinních věcí se dostanu každý den také do provozu, mám možnost vyzkoušet si, jak věci fungují, přijít do styku s mnoha lidmi napříč různými obory a neustále se učit nové věci.

## Kateřina Dlouhá

### Viterra Czech

Procesní inženýr

Absolvovaný obor/program na VŠCHT:  
**Technologie výroby potravin**



### Jak byste popsal svoje pracovní prostředí?

Kolegové jsou přátelští. Prakticky hned mě přijali do kolektivu a nezděraňují se s předáváním svých pracovních zkušeností. Zároveň pracuji na pracovišti, které je nové a moderní.

### Co byste poradili studentům VŠCHT, aby uspěli na trhu práce?

O studenty z naší školy je na dnešním trhu práce velký zájem. Moje rada je taková, aby si vybrali práci, která je bude hlavně bavit a aby se také zbytečně nepodhodnocovali a věřili svým znalostem.

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

Z hlediska teorie mě myslím studium připravilo velmi dobře. Ovšem teorie je dosti rozdílná od praxe. Zde vidím právě výhodu v tom, že jsem studoval zde a ne pouze v Praze.

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

Nejtěžší asi bylo přizpůsobit se jinému stylu života. Pracovní proces se přece jen liší od studentského života.

### Jak byste popsala svoje pracovní prostředí?

Pracovní prostředí je velmi příjemné a přátelské, a přestože jsme nadnárodní společnost, tak tým lidí není tak veliký a všichni se navzájem znají. Navíc mám kolem sebe skvělé kolegy, kteří mi jsou vždy nápomocni. Jako velký benefit vnímám firemní kantýnu, která je blízko.

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

Mít všeobecný přehled, nebát se oslovit firmy již v průběhu studia, chodit na exkurze a vyzkoušet si, co by je v životě bavilo. Při pohovorech se firmy koukají také na předchozí zkušenosti, takže doporučuji jich co nejvíce nasbírat během studia.

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

Naše škola mi dala všeobecný přehled a základ, na kterém mohu stavět, ať už v životě budu dělat cokoli. Kromě teoretických znalostí nás naučila se k danému problému určitým způsobem postavit, podívat se na něj z různých úhlů a pokusit se jej efektivně vyřešit.

## Eva Kujanová

**Albert Česká republika, s.r.o.**  
CZE SPEC Food Technology Specialist

Absolvovaný obor/program na VŠCHT:  
**Technologie potravin**



Jmenuji se Eva Kujanová a jsem absolventem VŠCHT, které jsem v r. 2005 zakončila diplomovou prací na Ústavu sacharidů. Kvalitou potravin jsem se zabývala celé své studium a zabývám se tím i nadále ve své práci pro společnost Albert.

Jak jsem se do společnosti dostala? Do Alberta jsem nastoupila ještě před ukončením VŠ v r. 2004, a to trochu netradičně. Můj předchozí zaměstnavatel zakončil své působení v ČR a v rámci akvizice do společnosti (tehdy ještě Ahold) mi byla nabídnuta pracovní pozice právě v týmu kvality na centrále společnosti Albert. Ani minutu jsem nezaváhala a ráda jsem se této příležitosti chopila.

A má náplň práce? Ze začátku jsem celému týmu pomáhala se začleněním bývalých prodejen spol. SPAR do nové rodiny Albert, zejména v rámci zabezpečení plynulého přechodu nastavených systémů řízení kvality (HACCP), tak i úspěšně inkorporaci dodavatelů a výrobků. Posléze jsem se věnovala nějaký čas prodejnám, opět s nastavováním systému kvality HACCP v oblasti gastro servisu.

Po nějakém čase se mi naskytla příležitost ke změně opět v rámci týmu, a to starat se o kvalitu produktů v oblasti masa a masných výrobků. Této práci jsem se věnovala

## Ing. Lenka Wojčíková

**Devro s.r.o.**  
Technik oddělení vývoje

Absolvovaný obor/program na VŠCHT:  
**Chemie a analýza potravin a přírodních produktů**



### Co jste studovala? Proč právě tento obor?

Studovala jsem chemii a analýzu potravin a přírodních produktů na FPBT. Obor jsem si zvolila, protože jsem se vždy zajímala o potraviny jako takové, co kupuji a co jím. Jak se zpracovávají a jak mohou být zdraví prospěšné. Chtěla jsem rozumět chemickým procesům, které se potravin týkají.

### Proč jste si vybrala Devro s.r.o.?

Po dokončení studia jsem hledala práci v oboru ve svém okolí. Devro to jako jedna z největších a nejstabilnější firem v regionu splňovala. Nabízená pracovní pozice pro mě byla velice zajímavá.

### Jaké to je pracovat pro Vaši společnost?

Moje práce je velice pestrá, zábavná a kreativní. Není pouze v kanceláři, ale procházíte celým procesem výroby včetně testů pro zákazníky. Velice mě baví pracovat na inovacích a realizovat nápady, jak věci zlepšit. Vést si svůj vlastní projekt, vše si řídit od začátku až do konce. Ráda komunikuji s kolegy mimo ČR – ve Skotsku, USA, Číně nebo Austrálii. Firma podporuje cestování k zákazníkům, kteří jsou po celém světě. Na našem oddělení máme skvělý kolektiv lidí. Úzce spolupracujeme a sdílíme své nápady, problémy a zkušenosti.

přes dva roky a po návratu z mateřské dovolené mé kroky zaměřily opět do kvality k vývoji produktů pod privátní značkou. Momentálně se starám o výrobu s dlouhou trvanlivostí a věnuji se senzorickému hodnocení. Během posledních let se tým rozrostl a posílil zejména o kolegy zabývající se udržitelností našich výrobků a vývojem výrobků pod privátní značkou a spektrum mé práce je opravdu široké.

Co nejvíce oceňuji a proč jsem rozhodla zůstat u spol. Albert? Je to zejména výborný pracovní kolektiv a rozmanitá práce, která vyžaduje neustálé vzdělávání v oblasti potravinového práva, nových technologií a trendů v oblasti potravin. A to mě baví.

Albert je firma, která se nebrání novým přístupům a zajímavým nápadům, spolupracuje s vysokými školami a univerzitami. Mnoho mladých kolegů pochází právě z řad absolventů VŠCHT.

Co bych studentům a absolventům doporučila, pokud chtějí pracovat pro společnost Albert? Komunikativní angličtinu, týmového ducha a chuť učit se novým věcem.

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

Včas se rozhlédnout a zjistit, jaké mají možnosti a pracovní příležitosti. Je dobré ujasnit si, co by vás bavilo a kde byste chtěli v budoucnu pracovat. Pokud plánujete odjet pracovat do zahraničí, určitě využít stáží a programů v rámci VŠCHT, které umožňují získat zkušenosti v oboru a studia cizích jazyků a zaměřit se i na odbornější angličtinu. To pro vás bude velkou výhodou.

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

Sžít s novým pracovním prostředím, zvyknout si na nový režim a hlavně přijímat, zpracovávat a učit se velkému množství nových věcí a informací. I když toho ze začátku bylo hodně, se vším mi pomáhali kolegové a také jsem měla svého buddyho, který mě vše naučil a byl pro mě neustále k dispozici.

### Co děláte ve svém volném čase?

Svůj volný čas trávím s naším psem, Chedarem, se kterým chodím na procházky, běhat a také se snažím ho naučit základy agility. Kromě toho ráda sportuji – běh, kolo, brusle a turistika, lyžování všeho druhu. Moc ráda cestuji, pořádáme různé akce a výlety a v létě grilovačky.

## Lukáš Novotný

**EY**  
Intern v týmu Oceňování a modelování

Absolvovaný obor/program na VŠCHT:  
**Projektové řízení inovací**



### Co studujete? Proč právě tento obor?

Aktuálně studuji Projektové řízení inovací a současně také dálkový kurz oceňování podniků na IOM VŠE. Projektové řízení inovací jsem si vybral, protože zde využiji kapacity, které vybranou látku přednášejí spíše z praktického hlediska než jen teoreticky.

### Jak jste se dostal k EY? Proč jste si vybral právě tuto společnost?

Bohužel stáží v oceňování tou dobou nikdo nenabízel, přihlásil jsem se tedy do EY i konkurenční firmy na jiné pozice. Ještě před pohovory ale v EY otevřeli internship v oceňování a má volba tak byla jasná.

### Jaká je vaše kariérová cesta v EY?

Aktuálně zastávám pozici Internu z důvodu menší časové náročnosti, protože při studiu dvou škol mi bohužel moc času nezbyvá. Také proto jsem se rozhodl, že bych poslední rok magisterského studia chtěl absolvovat kombinovanou formou, a mít díky tomu možnost nastoupit v EY na větší úvazek.

### Jaké je to pracovat pro Vaši společnost? Co Vás na této práci motivuje, baví?

Při nástupu do EY jsem se obával, že internship bude převážně o dílčích částech projektů jako jsou reporty nebo memoranda, které obecně patří mezi méně záživnější části práce. V tomto směru jsem se bát vůbec nemusel, protože to takto probíhalo zhruba jen první dva měsíce, kdy se člověk musí v práci zorientovat a naučit důležité detaily, které ho následně posouvají dál a může se tak dostat k celým projektům.

## Tereza Švejdová

**Wrigley Confections ČR, kom. spol.**  
Ředitelka továrny

Absolvovaný obor/program na VŠCHT:  
**Chemická technologie kovových a speciálních anorganických materiálů**



### Pojď mezi nás, budeš tu jako doma - 4 z 9 členů vedení továrny společnosti Mars Wrigley v Poříčí nad Sázavou vystudovali VŠCHT!

Chceš pracovat ve skvělých pracovních podmínkách, v přátelském kolektivu a kreativním prostředí? Je ti blízka různorodost a chceš se učit od těch nejlepších? Záleží ti na kvalitě i odpovědném přístupu firmy k budoucím generacím? Chceš dobrou práci, tomu odpovídající ohodnocení, příležitost k rozvoji na mnoha pozicích, odrazový můstek k zajímavé - i mezinárodní - kariéře díky znalosti angličtiny? Přijď mezi nás! V Mars Wrigley, která vyrábí produkty značek mj. Skittles, M & Ms, Orbit, Extra, Bounty, Milky Way, Twix, tě čeká rozmanitost. A nám nezáleží na tom, jaký obor jsi studoval/a!

Tvá kolegyně Tereza Švejdová, současná ředitelka Wrigley Confections ČR, kom. spol., začala svá studia na FPBT. Po prvním ročníku přestoupila na VŠCHT, protože jí učarovala anorganická chemie. Nakonec

### Jak byste popsal pracovní prostředí v EY?

Pracuji v týmu Oceňování a modelování, ve kterém je nás zhruba dvacet. Mnoho lidí by tuto skutečnost mohlo vnímat jako nevýhodu, ale opak je pravdou. V EY vždy najdete někoho, kdo vám ochotně pomůže, poradí nebo vás dokáže odkázat na člověka, který je v dané věci kompetentnější.

### Co byste poradil studentům VŠCHT, aby uspěli na trhu práce?

Vyberte si odvětví, které vás zajímá, společnost, která se v tomto odvětví pohybuje a podejte co nejvíce přihlášek můžete. Nemusí to být přímo na pozici, kterou chcete dělat, neboť mnoho firem má vstupní testy na všechny pozice stejně a můžete se s nimi pak hlásit i na jiná místa. Za mě je jedním z nejdůležitějších bodů, aby se již během studentských let lidé snažili dělat věci navíc.

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

Teoreticky mě připravila skvěle hlavně paní docentka Scholleová, protože v jejím předmětu oceňování jsem se dozvěděl nejvíce. Na druhou stranu v praktické rovině mě škola moc připravit nedokázala, neboť ve velkých korporátech se setkáváte se softwary, ke kterým školy přístup nemají.

### Když jste nastupoval do první práce, co pro Vás bylo nejtěžší?

Nejnáročnější pro mě bylo si zvyknout na tempo práce, které jsem si do té doby neuměl dost dobře představit. Dalším úskalím je pro spoustu studentů i najít balanc mezi prací a studiem.

dostudovala na ÚKMKI – plánovala kariéru v oboru, poblíž svého bydliště a cílem bylo využít angličtinu i při vysněné práci v zahraničí, kam odjela po pár letech praxe v Poříčí a což se jí splnilo. V Anglii strávila v roli Site R&D manažerky a výrobní ředitelky pět let a po návratu se brzy stala ředitelkou poříčské továrny Mars Wrigley.

Při studiu na VŠ si přivydělávala, důležité pro ni proto byly při nástupu do práce i zajímavé finanční podmínky. "Co ale rozhodlo úplně, byla možnost přesunu mezi pozicemi v rámci jedné společnosti. K tomu různá školení a kurzy, zaměřené mj. na manažerské dovednosti. A to všechno ve společnosti, která má přátelskou, rodinnou firemní kulturu a pocit sounáležitosti. Nejen s kolegy, kteří také studovali VŠCHT, ale i se spoustou dalších chytrých a zajímavých lidí z mnoha oborů. Společnost navíc podporuje zdravý životní styl a rodinný život – je to prostě firma pro tvou budoucnost," upřesňuje Tereza Švejdová.





Vytváříme  
vrstvu přidané hodnoty  
Společně Zodpovědně Lépe



BUĎME ZVÍDAVÍ | BUĎME ODVÁŽNÍ | BUĎME ZAVÁZANÍ  
BUĎME ZAPOJENÍ | BUĎME STAROSTLIVÍ



Devro s.r.o.

Stánek  
43



### Popis společnosti

Jsme jedním z největších výrobců kolagenních střívek na párky a uzeniny na světě. S našimi výrobky se setkáte ve většině masen a supermarketů v Česku, ale i v zahraničí. Devro je globální společnost, která má sedm závodů na čtyřech kontinentech, přičemž závod v Jilemnici je vlajkovou lodí celé skupiny. V potravinářském průmyslu působíme už 90 let. Díky unikátnosti produktu a výroby v globálním měřítku nabízíme zaměstnancům stabilní práci.

### Požadavky na uchazeče

Jste komunikativní, mluvíte anglicky, rádi realizujete vlastní nápady a nechybí vám nadšení pro obor chemie? Pak se nám určitě ozvěte!

### Hledáme

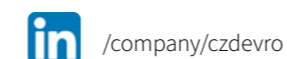
Hledáme budoucí:

- Techniky oddělení vývoje
- Vývojové pracovníky
- Projektové vedoucí

Chcete se o možnostech v Devru dozvědět více? Kontaktujte nás nebo pošlete svůj životopis.

### Nabízíme

- 5 týdnů dovolené
- Odměna před dovolenou a před Vánoci
- Odměny v programu Benefit Plus
- Příspěvek na penzijní připojištění
- Sick days
- Bezúročné půjčky
- Odborná asistence
- a další



prace-devro.cz  
www.devro.com

Víchovská 830, Hraňčov,  
514 01, Jilemnice

### Kategorie

Chemie  
Chemické technologie  
Technologie materiálů  
Životní prostředí a voda  
Technologie potravin

### Možnosti pro studenty

Částečný úvazek  
Plný úvazek  
Diplomová/bakalářská práce  
Praxe/stáž  
Brigáda  
Trainee program

Budme  
ZVÍDAVÍ  
Budme Devro...

ZAMĚŘUJME SE NA BUDOUCNOST  
A MOŽNOSTI

EXPERIMENTUJME, VYTVÁŘEJME A PŘIJÍMEJME  
NOVÉ NÁPADY A ŘEŠENÍ

USILUJME O ZLEPŠENÍ, JAKKOLI MALÁ



### Popis společnosti

Viterra je jednou z předních světových společností v oblasti výroby, zpracování a obchodu s agrokomoditami. Skupina Viterra působí ve 37 zemích a zaměstnává cca 16000 lidí po celém světě. Naše politika jakosti odráží přístup „z farmy přímo ke koncovému spotřebiteli.“ Viterra Czech jako následník společnosti Setuza pokračuje s více než stoletými zkušenostmi s výrobou a distribucí vysoce kvalitních jedlých olejů. Investováním do nových technologií a procesů se stáváme významným hráčem regionu.

### Požadavky na uchazeče

Když hledáme nové kolegy/kolegyně, bývá pohovor jednokolový, ale s vícero kolegy vč. potenciálního přímého nadřízeného. Součástí je i prohlídka závodu a zázemí a online krátký osobnostní test se zpětnou vazbou.

### Hledáme

Momentálně nenabíráme, pokud hledáme nové kolegy, tak na pozice Procesní inženýr/-ka nebo Technolog

### Nabízíme

- Zázemí nadnárodní dynamicky se rozvíjející společnosti
- Další vzdělávání v oboru
- Možnost osobního rozvoje
- Spoluúčast na mezinárodních projektech

Alexandra Holečková  
737 680 796  
alexandra.holeckova@viterra.com  
[www.viterra.cz/cs](http://www.viterra.cz/cs)  
[www.viterra.com](http://www.viterra.com)

Žukovova 1658/27A  
400 03 Ústí nad Labem - Střekov

### Kategorie

Chemie  
Chemické technologie  
Analytická a forenzní chemie  
Technologie potravin

### Možnosti pro studenty

Brigáda

### Popis společnosti

V Albertu jsme hrdí na svoji práci. Naším cílem je pomáhat Čechům jíst a žít lépe. O zákazníky se stará přes 20000 zaměstnanců ve více než 300 prodejnách, ve 3 distribučních centrech a na centrále v Praze. Je pro nás důležitý týmový duch a smysl pro humor. Podporujeme zdraví kolegů a vyváženost mezi pracovním a osobním životem. Každý z nás odvádí denně neuvěřitelný kus práce, abychom mohli zákazníkům nabízet zdravější, šetrnější a lokální potraviny. Je to práce, která dává smysl!

### 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

- 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 265Kč
- Masáže, cvičení a ovoce zdarma
- Program Prevence s Albertem
- Členství ve skupině Young Ahold Delhaize pořádající různé akce
- Zero food waste kantýna

Diana Pruzinská  
diana.pruzinska@albert.cz  
[pro-studenty.albert.cz](http://pro-studenty.albert.cz)

Centrála Albert ČR Praha  
Radlická 117, 158 00, Praha 5,  
Česká republika

### Kategorie

Informatika a datové inženýrství  
Životní prostředí a voda  
Technologie potravin  
Ekonomika a management  
Mezinárodní obchod

### Možnosti pro studenty

Částečný úvazek  
Plný úvazek  
Diplomová/bakalářská práce  
Praxe/stáž  
Brigáda

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, které 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 Viterra Czech s.r.o. v Ústí nad Labem ta správná volba!



moje.kariera@viterra.com  
[www.viterra.cz](http://www.viterra.cz) | [www.viterra.com](http://www.viterra.com)



DĚLEJTE PRÁCI,  
KTERÁ DÁVÁ SMYSL



### Popis společnosti

Jsme rafinérská a petrochemická skupina. V Česku patříme z hlediska obratu mezi největší firmy, jsme jediným zpracovatelem ropy, výrobcem pohonných hmot a jedním z nejdůležitějších výrobců plastů. Do naší skupiny spadají rafinérie a výrobní závody v Litvínově a Kralupech nad Vltavou, společnost Paramo se značkou Mogul v Pardubicích a Kolíně, neratovická společnost Spolana a dvě výzkumná centra v Litvínově a Brně. Pod značkou ORLEN provozujeme největší síť čerpacích stanic v Česku a na Slovensku.

### Požadavky na uchazeče

Hledáme studenty studující chemické a technické obory do našeho absolventského programu. Nabízíme také spolupráci v oblasti diplomových prací nebo na vědecko-výzkumných projektech.

### Hledáme

Pro absolventy (i bez předchozí praxe) máme interní Tréninkové centrum a školící programy, které rozšíří nabyté znalosti a propojí je s praxí.

### Nabízíme

Zaměstnáváme více jak 5000 lidí, kterým se samozřejmě věnujeme. Naši zaměstnanci mají možnost využít množství nadstandardních benefitů jako stravenkové karty, tankovací karty ORLEN, různé vstupenky a další.

Lucie Blechová  
lucie.blechova@orlenunipetrol.cz  
info@orlenunipetrol.cz  
[orlenunipetrol.jobs.cz](http://orlenunipetrol.jobs.cz)

Záluží 1, 436 70 Litvínov  
Milevská 5, 140 00, Praha 4  
O. Wichterleho 809,  
278 01 Kralupy nad Vltavou 1

### Kategorie

Chemie  
Chemické technologie  
Technologie materiálů  
Chemické inženýrství a bioinženýrství  
Energie a paliva  
Ekonomika a management  
Mezinárodní obchod

### Možnosti pro studenty

Částečný úvazek  
Plný úvazek  
Diplomová/bakalářská práce  
Praxe/stáž  
Brigáda  
Trainee program

### Popis společnosti

Jsme energetickým koncernem, patříme mezi nejvýznamnější ekonomické subjekty v České republice a působíme dále v zemích západní a střední Evropy. Náš předmět podnikání tvoří výroba, distribuce, obchod a prodej v oblasti elektřiny a tepla, obchod a prodej v oblasti zemního plynu, poskytování komplexních energetických služeb ze sektoru nové energetiky a těžba.

### Požadavky na uchazeče

Studuješ nebo jsi čerstvě po škole? Mrkni na naše studentské programy, stáže a absolventské pozice. Kariéra začíná správným rozhodnutím.

### Hledáme

Díky pestrému portfoliu aktivit nabízíme široké spektrum příležitostí napříč nejrůznějšími obory. Aktuální nabídku najdeš na [www.kdejinde.cz](http://www.kdejinde.cz)

### Nabízíme

Řídíme se přísnými etickými standardy, chováme se odpovědně k zaměstnancům a vytváříme prostředí pro jejich profesní růst.

[www.kdejinde.cz](http://www.kdejinde.cz)

Česká Republika

### Kategorie

Chemie  
Technologie materiálů  
Energie a paliva

### Možnosti pro studenty

Diplomová/bakalářská práce  
Praxe/stáž



[www.linkedin.com/company/cez](http://www.linkedin.com/company/cez)

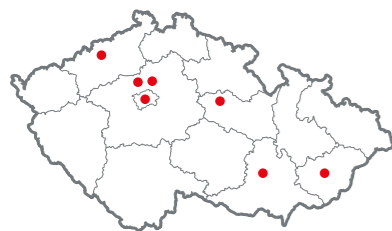


[www.instagram.com/cez\\_group](http://www.instagram.com/cez_group)

# 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](http://www.orlenunipetrol.cz)  
[kariera@orlenunipetrol.cz](mailto:kariera@orlenunipetrol.cz)



Více informací o nás najdete na:



Úspěšná kariéra  
začíná správným  
rozhodnutím



### Popis společnosti

Jsme Procter & Gamble, jedna z nejvýznamnějších 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 rakovnickém výrobním závodě Rakona.

### Požadavky na uchazeče

Studenti, nebo absolventi vysoké školy s technickým zaměřením. Výběrové kolo má dvě kola, vstupní online testy a pohovor.

### Hledáme

- Internship/Traineeship - 47.000kč - 57.000kč
- Procesní Inženýr/ka - 68.000kč

### Nabízíme

- Traineeship/Internship - práce na reálném projektu, kde zlepšuješ nebo nastavuješ procesy.
- Procesní Inženýr/ka - práce od prvního dne na reálných projektech.



JsmeRakona

Veronika Melčová  
tel.724 437 367  
[procter-gamble.cz](http://procter-gamble.cz)

Ottova 402  
Rakovník 269 01

### Kategorie

Chemie  
Chemické technologie  
Technologie materiálů  
Informatika a datové inženýrství  
Chemické inženýrství a bioinženýrství

### Možnosti pro studenty

Částečný úvazek  
Plný úvazek  
Diplomová/bakalářská práce  
Praxe/stáž  
Trainee program



### Popis společnosti

Věříme, že už o BMT něco víš, ale pokud náhodou ne, tak ve zkratce: Naše společnost je tvořena týmem mladých a přesto zkušených odborníků, kteří společně pracují na vývoji kultivovaného masa. Jsme ohleduplní ke zvířatům, životnímu prostředí a máme pod kontrolou to, co vyrábíme. Jako trendsetter v této oblasti rosteme a hledáme nové talenty.

### Požadavky na uchazeče

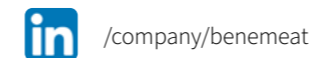
V BMT se snažíme využít silné stránky každého, kdo k nám přijde, a mít ho tam, kde se mu daří. Na začátku to bude trochu dřina, ale když budeš chtít a nevzdáš to, najdeš si své místo.

### Nabízíme

Čekají na tebe zajímavé projekty v oboru a inspirativní pracovní prostředí, které podporuje (vlastně spíš vyžaduje) kreativitu a inovaci. Budeš mít příležitost učit se od profesionálů a růst s námi.

### Hledáme

Studenty i absolventy, kteří mají zápal, snahu a budou za nimi vidět výsledky. Hledáme někoho, kdo vidí ve své práci přínos, ať už je to v oblasti životního prostředí, etiky, nebo technologie.



Michaela Macháčková  
jobs@benemeat.com  
[www.benemeat.com](http://www.benemeat.com)

Bene Meat Technologies a.s.  
Budova CUBE  
Evropská 423/178  
160 00 Praha 6-Vokovice

### Kategorie

Chemie  
Chemické technologie  
Analytická a forenzní chemie  
Chemické inženýrství a bioinženýrství  
Technologie potravin  
Biochemie a biotechnologie

### Možnosti pro studenty

Částečný úvazek  
Plný úvazek  
Praxe/stáž

# DAY1.

## Make an impact from DAY1



### PROCESNÍ INŽENÝR/KA

Buď součástí procesů na výrobních linkách, najdi řešení ke zjednodušení práce Tvých kolegů nebo dopadu na životní prostředí. Můžeš zavádět nové technologie, projekty. Budeš mít prostor pro nové nápady a inovace. **Výroba není nuda.**

[procter-gamble.cz](http://procter-gamble.cz)



### Popis společnosti

AGC Flat Glass Czech a.s. - významný světový výrobce plochého skla pro stavebnictví (vnější fasády a dekorativní sklo do interiérů) a pro automobilový průmysl (nová & náhradní skla). Závod Řetenice je největším dodavatelem plochého skla ve střední Evropě.

Mezi naše hlavní zákazníky se řadí významní producenti z oblasti stavebního a interiérového skla a autoskel zejména v Evropě. Pyšníme se několika oceněními Zaměstnavatel roku, jsme jedním z největších zaměstnavatelů v okrese Teplice.

### Požadavky na uchazeče

- VŠ technického směru (chemické, chemicko-technologické, strojní apod.)
- Chtít poznávat a učit se nové věci
- Dobrou znalost AJ

### Hledáme

Absolventa / absolventku vysoké školy technického / chemického zaměření (oblast inženýringu a výroby)

### Nabízíme

- 13. a 14. mzda, týden dovolené navíc,
- Navíc 3 dny sick days,
- Měsíční příspěvek až 1100 Kč na životní a penzijní pojištění,
- Roční příspěvek na volnočasové, sportovní a kulturní aktivity ve výši od 5 600 Kč

Bc. Pavel Kovář  
pavel.kovar@agc.com  
+420 725 677 940

závod Řetenice  
Sklářská 450  
416 74 Teplice

### Kategorie

Chemie  
Chemické technologie  
Technologie materiálů  
Chemické inženýrství a bioinženýrství

### Možnosti pro studenty

Částečný úvazek  
Plný úvazek  
Diplomová/bakalářská práce  
Praxe/stáž  
Trainee program

### Popis společnosti

Jsme rodinná firma s tradicí od roku 2001 a jediný výrobce privátních značek polyuretanových pěn v ČR. Jsme výhradním dodavatelem řady významných českých i evropských distributorů polyuretanových pěn, stavební chemie a technických aerosolů.

Máme vlastní vývojovou laboratoř pro vývoj a testování nových výrobků a jejich inovace. Laboratoř je moderně vybavena např.: FTIR, NIRS, Karl-Fischer titrátoři, plynový chromatograf, viskozimetr, hmotnostní spektrometr, refraktometr).

### Požadavky na uchazeče

- Zájem o rozvoj v oboru chemie polymerů
- Zkušenosti z analytické laboratoře vítány
- Odhodlání a chuť tvořit produkty pro lepší budoucnost (ECO řada produktů)

### Hledáme

- Analytický chemik
- Vývojový chemik
- Manažer kvality

### Nabízíme

- 5 týdnů dovolené
- Sickday
- Vzdělávání a odborný růst
- Benefit karta
- Multisport karta
- Příspěvek na penzijní připojištění
- Dotované stravování
- Firemní bistro
- Posilovna
- Chalupa v Krkonoších
- Firemní a sportovní akce

Vladimíra Michálková  
v.michalkova@aerosol.cz  
tel.:+420 771 239 481  
[www.aerosol.cz](http://www.aerosol.cz)  
[www.kariera-aerosol.cz](http://www.kariera-aerosol.cz)

Družstevní 2  
273 51 Pletený Újezd  
(3km od Kladna, 17km od Prahy)

### Kategorie

Chemie  
Chemické technologie  
Technologie materiálů  
Analytická a forenzní chemie  
Chemické inženýrství a bioinženýrství

### Možnosti pro studenty

Částečný úvazek  
Plný úvazek  
Praxe/stáž  
Brigáda

### Popis společnosti

AGROFERT s více než 30letou zkušeností na trhu úspěšně zaměstnává přes 30 tisíc lidí v 15 zemích, kde působí. V Česku je jedním z největších zaměstnavatelů. Ať už studuješ na fakultě Chemických technologií, Ekonomiky a managementu, Technologie ochrany prostředí, nebo na jakékoli jiné, u nás najdeš skvělou příležitost zdokonalit se ve všech oborech. V Agrofertu tě čeká dynamické a inovativní prostředí, kde budeš pracovat ruku v ruce se zkušenými odborníky.

### Požadavky na uchazeče

- Dokončené vysokoškolské vzdělání
- Chuť pracovat
- Odborná praxe
- Komunikační schopnosti
- Schopnost týmové práce
- Samostatnost
- Základní znalost anglického jazyka
- Flexibilita
- Znalost práce na PC

### Hledáme

Nevíš, co v našich společnostech můžeš dělat? Tady je zlomek profesí...

- Technolog
- Chemik
- Laborant
- Mistr výroby
- Agronom
- Zootechnik

### Nabízíme

Chceš se zapojit a učit se od těch nejlepších za férovou odměnu? Tak ukaž, co umíš! Šikovní lidé u nás mají otevřené dveře i pole působnosti.

Kateřina Kadlčíková  
Personální specialista  
+420 607 012 926  
katerina.kadlcikova@agrofert.cz  
[www.agrofert.cz](http://www.agrofert.cz)

Celá ČR

### Kategorie

Chemie  
Chemické technologie  
Informatika a datové inženýrství  
Životní prostředí a voda  
Energie a paliva  
Technologie potravin  
Ekonomika a management  
Mezinárodní obchod

### Možnosti pro studenty

Částečný úvazek  
Plný úvazek  
Diplomová/bakalářská práce  
Praxe/stáž  
Brigáda  
Trainee program



**PURE partnership**  
Reach your target with us

U našeho stánku  
probíhá kvíz o ceny.  
Zastavte se u nás.



Nevíš, co v našich společnostech můžeš dělat.  
Tady je zlomek profesí....



#### Chemie

- technolog
- mistr výroby
- účetní
- chemik



#### Zemědělství a prvovýroba

- zootechnik
- agronom
- ředitel výroby
- traktorista
- ošetřovatel



#### Potravinářství

- technolog
- laborant
- pekař
- mistr



#### Obnovitelné zdroje a paliva

- technolog výroby
- mistr výroby
- chemik ve výrobě



#### Technologie, technika a doprava

- řidič
- dispečer
- mechanik
- produktový manažer
- prodejce aut



#### Lesnictví a dřevařství

- vedoucí střediska
- dřevorubec
- mistr výroby
- lesní inženýr

Aktuální volná místa nejdeš tady ->



**Popis společnosti**

BASF je přední světová chemická společnost spojující hospodářský úspěch s ochranou životního prostředí a sociální zodpovědností. Prostřednictvím vědy a inovací umožňuje svým zákazníkům reagovat v téměř každém průmyslovém odvětví na současné i budoucí potřeby společnosti. BASF spol. s.r.o. působí v České republice od roku 1991, kdy zaměstnává více než 60 zaměstnanců.

**Požadavky na uchazeče**

Naše výběrové řízení je vícekolové a smyslem je poznat všechny důležité osoby, se kterými bude uchazeč spolupracovat. Vždy nás zajímá motivace, schopnosti, osobnostní profil kandidáta a zahraniční zkušenosti.

**Hledáme**

Všechny aktuálně obsazované pozice naleznete na našich webových stránkách. Pokud máte zájem se k nám připojit a momentálně nenabízíme žádnou volnou pozici, dejte nám o sobě i přesto vědět.

**Nabízíme**

Zajímavé kariérní příležitosti pro zkušené i začínající chemiky. Seznam benefitů máme velmi obsáhlý, ale co vás bude zajímat je, že kromě rozvoje v oblasti chemie nabízíme profesionální a lidský přístup kolegů.

Andrea Strnadová,  
tel. 734 287 629  
andrea.strnadova@basf.com  
[www.basf.com/cz](http://www.basf.com/cz)

Sokolovská 668/136d  
180 00 Praha 8

**Kategorie**

Chemie  
Chemické technologie  
Technologie materiálů

**Možnosti pro studenty**

Diplomová/bakalářská práce  
Praxe/stáž  
Trainee program

**Popis společnosti**

Společnost Beckman Coulter Diagnostics, světový lídr v oblasti klinické diagnostiky, působí na trhu již více než 80 let. Naším posláním je neúnavně přetvářet zdravotnickou péči s využitím vědy a technologie. S pomocí rozsáhlé klinické nabídky, laboratorních automatizačních technologií a klinické informatiky nabízíme jedinečná řešení, která pomáhají klinickým laboratořím zvýšit jejich výkon a zlepšit péči o pacienty. V současnosti společnost zaměstnává více než 11 000 zaměstnanců po celém světě.

**Požadavky na uchazeče**

- Ukončené VŠ přírodovědného/technického směru
- Angličtina – výborná znalost
- Výběrové řízení pouze v AJ, součástí je odzkoušení odborných znalostí v demo-laboratoři
- Řidičský průkaz
- Týmovost, zodpovědnost

**Nabízíme**

- Flexibilní práce v moderních prostorách, s možností práce z domova
- 25 dnů dovolené a 4 sick days
- Příspěvek na stravování, kartu Multisport a kulturní akce
- Roční revize základního platu a prémie

**Hledáme**

- Servisní techniky a techniky laboratorních přístrojů
- Pracovníky pro podporu klinických laboratoří (aplikační a produktové specialisty)
- Pracovníky v laboratořích pro manuální kity v klinické diagnostice

Stanislava Babczynská  
Senior HR Manager  
sbabczynska@beckman.com  
[www.beckmancoulter.cz](http://www.beckmancoulter.cz)  
[www.beckmancoulter.com](http://www.beckmancoulter.com)

V Parku 2316/12  
148 00, Praha 11 - Chodov

**Kategorie**

Analytická a forenzní chemie  
Informatika a datové inženýrství  
Biochemie a biotechnologie  
Ekonomika a management  
Mezinárodní obchod

**Možnosti pro studenty**

Částečný úvazek  
Plný úvazek  
Diplomová/bakalářská práce  
Praxe/stáž  
Brigáda  
Trainee program



Co ti nabízíme?

-  **DIPLOMOVÉ A BAKALÁŘSKÉ PRÁCE**
-  **STÁŽE A PRAXE**
-  **TRAINEE PROGRAMY**

**... U NÁS JE TO O CHEMII!**




**BECKMAN  
COULTER**

**11 000**  
spolupracovníků  
ve **40** zemích světa

Více než  
**1 000 000**  
diagnostických testů za hodinu  
na našich analyzátořech

Beckman Coulter Česká republika s.r.o.  
V Parku 2316/12, 148 00 Praha 11 – Chodov  
[www.beckmancoulter.cz](http://www.beckmancoulter.cz)



**Popis společnosti**

McDermott je jedním z největších světových poskytovatelů inženýrskododavatelských služeb v energetickém průmyslu. Nabízí zákazníkům komplexní řešení v oblasti Oil & Gas, Petrochemical i Energy Transition zahrnující i nové technologie typu Hydrogen Solutions nebo Low Carbon. Díky mezinárodnímu charakteru rodiny McDermott jsme nejen blízko našim zákazníkům, ale také umožňujeme našim zaměstnancům, aby se podíleli na projektech z celého světa.

**Nabízíme**

- Zázemí unikátní globální společnosti s více jak stoletou tradicí
- Práce na projektech mezinárodního charakteru a spolupráce s kolegy ze zahraničí.
- Flexibilní pracovní dobu
- Možnost práce z domu
- 13. mzdu

Vlastimil Kazda  
vkazda@mcdermott.com

Holandská 8, Brno

**Kategorie**

Chemie  
Chemické technologie  
Chemické inženýrství a bioinženýrství  
Energie a paliva

**Možnosti pro studenty**

Částečný úvazek  
Plný úvazek  
Diplomová/bakalářská práce  
Praxe/stáž

**Popis společnosti**

Continental je jedním z předních dodavatelů průkopnických technologií a chytrých řešení pro svět v pohybu. Inovace jsou v našem DNA už více než 150 let a důkazem je široké portfolio produktů pro automobilový průmysl. Působíme v 57 zemích a je nás více než 192 000. V Česku a na Slovensku s námi pracuje více než 18 000 kolegů, a to v Adršpachu, Brandýse nad Labem, Frenštátě pod Radhoštěm, Horšovském Týnu, Jičíně, Otrokovicích, Ostravě a ve slovenských Dolních Vestenicích, Púchově a Zvolenu.

**Požadavky na uchazeče**

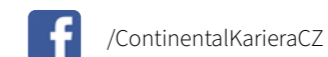
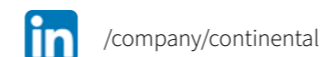
Co nás všechny spojuje je iniciativa, zvědavost, kreativita a odpovědnost. A těchto vlastností si ceníme i u všech nových kolegů. Pošli nám svůj životopis a pojďme se poznat blíže!

**Hledáme**

Hledáme motivované studenty a absolventy, kteří chtějí nastartovat svou kariéru v silné mezinárodní firmě. Uplatnění u nás najdou zájemci z nejrůznějších oborů, stačí si jen vybrat.

**Nabízíme**

- Příležitost pracovat s nejnovějšími technologiemi a kariérně růst v Česku i globálně
- Programy pro profesní růst
- Flexibilní pracovní dobu, home office i práce ze zahraničí
- Štědré benefity včetně slev na pneumatiky



Jindřiška Olberg  
jindriska.olberg@continental.cz  
**continental.jobs.cz**

Adršpach, Brandýs nad Labem, Frenštátě pod Radhoštěm, Horšovský Týn, Jičín, Ostrava, Otrokovice

**Kategorie**

Chemie  
Chemické technologie  
Technologie materiálů  
Informatika a datové inženýrství  
Životní prostředí a voda  
Ekonomika a management  
Mezinárodní obchod

**Možnosti pro studenty**

Částečný úvazek  
Plný úvazek  
Diplomová/bakalářská práce  
Praxe/stáž  
Brigáda  
Trainee program

**PROJEKTUJEME BUDOUCNOST  
ENERGETIKY!**

■ Technologie ■ Oil & Gas ■ Liquefied Natural Gas ■

McDermott je jedním z největších světových poskytovatelů inženýrskododavatelských služeb v energetickém průmyslu. Nabízí zákazníkům komplexní řešení v oblasti Oil & Gas, Petrochemical i Energy Transition zahrnující i nové technologie typu Hydrogen Solutions nebo Low Carbon. Díky mezinárodnímu charakteru rodiny McDermott jsme nejen blízko našim zákazníkům, ale také umožňujeme našim zaměstnancům, aby se podíleli na projektech z celého světa.



**STAY IN TOUCH  
FILL IN THE FORM**



BUILDING THE  
**ENERGY  
TRANSITION**

[mcdermott.com](https://www.mcdermott.com)



[jobsCZ@mcdermott.com](mailto:jobsCZ@mcdermott.com)

Holandská 8, Brno

**Continental**  
The Future in Motion

**TOHLE NENÍ ŽÁDNÉ SCI-FI**

Rozjed' svou kariéru ve špičkové celosvětové firmě!

**Popis společnosti**

Crystal BOHEMIA je nositelem bohaté historie a tradice českého křišťálu, jež se zrodila již v 18. století a v průběhu doby ovlivnila veškeré světové sklářství. Můžeme s hrdostí prohlásit, že český broušený křišťál patří k tomu nejlepšímu, co v tomto oboru vzniklo. Naše sklo je zárukou kvality a hodnot, skrz které jako společnost komunikujeme – krásy, stylu a užitku.

V současné době se řadíme mezi přední světové výrobce olovnatého i bezolovnatého křišťálu a jsme největším výrobcem v ČR.

**Požadavky na uchazeče**

Pokud jste nadšení pro sklo a chcete zachovat tradici a jeho věhlas, chcete společně s námi být pyšní na to, že vyrábíte krásný produkt, který dělá radost po celém světě - jsme tu pro právě pro Vás!

**Hledáme**

- Provozní chemik - m/ž
- Laborant/ka
- Vedoucí kvality - m/ž

**Nabízíme**

- Kariéerní růst
- Příspěvek na stravné a závodní stravování
- Penzijní připojištění
- Příspěvky na masáže či aktivity zaměstnanců i jejich dětí
- Firemní pobytová zařízení
- a další

Lenka Charvátová, personální ředitelka  
739488911  
lenka.charvatova@crystal-bohemia.com  
[www.crystal-bohemia.com](http://www.crystal-bohemia.com)

sídlo a závod pro výrobu olovnatého křišťálu: Jiráskova 223, Poděbrady  
závod pro výrobu bezolovnatého křišťálu: Zámecká 730, Světlá nad Sázavou

**Kategorie**

Chemie  
Chemické technologie  
Technologie materiálů

**Možnosti pro studenty**

Plný úvazek  
Diplomová/bakalářská práce  
Praxe/stáž  
Trainee program

**Popis společnosti**

Jsme česká firma se světovou působností, která je díky svému oboru jednou z mála společností na světě. Navazujeme na regionální tradici pěstování a opracování syntetických monokrystalů, které jsou součástí námi tvořených opto-elektronických řešení pro vědu, výzkum a high-tech průmysl.

Nacházíme se v Turnově, na chodu společnosti se podílí 400 zaměstnanců, a každý rok produkuje obrát v řádech několika stovek miliónů korun. Získali jsme titul Firma roku 2023.

**Požadavky na uchazeče**

Vše závisí na zvolené pozici. Můžeme tě však ujistit, že ti, co dostudují uvedené obory viz kategorie a ovládají anglický jazyk na komunikativní úrovni, se u nás rozhodně neztratí.

**Hledáme**

Hledáme budoucí:  
• Technology/Technoložky  
• Vývojové pracovníky/pracovnice  
Chceš se stát naší součástí? Neváhej nám zaslat své CV na e-mail [career@crytur.cz](mailto:career@crytur.cz). Více o kariéře najdeš na [www.crytur.cz/career/](http://www.crytur.cz/career/).

**Nabízíme**

Při studiu ti pomůžeme rozvíjet schopnosti i dovednosti, a získáš-li u nás pracovní poměr, najdeš tu:

- perspektivní budoucnost
- moderní technologie
- možnosti profesního vzdělávání
- spoustu benefitů ke mzdě

Lukáš Jakubec, Personalista;  
[www.crytur.cz](http://www.crytur.cz)

Na Lukách 2283,  
511 01 Turnov  
Česká republika

**Kategorie**

Chemie  
Chemické technologie  
Technologie materiálů  
Analytická a forenzní chemie  
Chemické inženýrství a bioinženýrství

**Možnosti pro studenty**

Částečný úvazek  
Plný úvazek  
Diplomová/bakalářská práce  
Praxe/stáž  
Brigáda

**Popis společnosti**

Jsme Evropská informační síť, podporující mobilitu pracovních sil v rámci EU, EHS a Švýcarska. Nově nabízíme též informační a poradenský servis pro cizince v ČR, kteří se chtějí integrovat na zdejší trh práce.

**Požadavky na uchazeče**

Nároky na kompetence a osobnost uchazeče se liší podle konkrétní pozice.

**Hledáme**

Trh práce v ČR, EU, EHS a Švýcarsku nabízí mnoho zajímavých příležitostí. Konkrétní nabídky lze nalézt na našem portále na adrese [www.eures.europa.eu](http://www.eures.europa.eu)

**Nabízíme**

Bezplatný informační a poradenský servis zaměřený na získání studijních a pracovních příležitostí v zahraničí. Informační a poradenský servis pro cizince kteří se chtějí integrovat na trh práce v ČR.

Michal Jelínek  
michal.jelinek@uradprace.cz  
[www.eures.europa.eu](http://www.eures.europa.eu)  
[www.eures.cz](http://www.eures.cz)

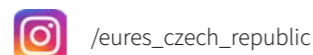
Domažlická 11, Praha 3

**Kategorie**

Chemie  
Chemické technologie  
Technologie materiálů  
Analytická a forenzní chemie  
Informatika a datové inženýrství  
Chemické inženýrství a bioinženýrství  
Životní prostředí a voda  
Environmentální analýza  
Energie a paliva  
Technologie potravin  
Biochemie a biotechnologie  
Ekonomika a management  
Mezinárodní obchod

**Možnosti pro studenty**

Částečný úvazek  
Plný úvazek  
Diplomová/bakalářská práce  
Praxe/stáž  
Brigáda  
Trainee program



OPTO-ELEKTRONICKÁ ŘEŠENÍ PRO VĚDU,  
VÝZKUM A ŠPIČKOVÉ TECHNOLOGIE



PwC  
**FIRMA ROKU 2023**  
1. MÍSTO

**NECHTE U NÁS SVOU  
KARÉRU  
VYKRYSALIZOVAT**



**Popis společnosti**

Jsme farmaceutická společnost a naším úkolem je vyvíjet produkty vlastní značky pro síť lékáren Dr. Max. Ač malý tým 65 lidí, velmi rychle rosteme v šíři portfolia – jen za uplynulý rok jsme uvedli na 6 trzích, kde působíme, více než 200 novinek! Definuje nás radost z hmatatelných výsledků společné práce, důraz na osobní vztahy a otevřenou komunikaci. Nabízíme jedinečnou příležitost být u toho, když se produkt rodí – od myšlenky, přes vývoj, tvorbu obalu až po dodávku zboží na konkrétní trh.

**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 vedoucími oddělení.

**Nabízíme**

Nabízíme zázemí stabilní a rychle rostoucí společnosti, která v současné době působí v 6 zemích v rámci Evropy, s jasnou vizí do budoucna. Máme tým plný nadšenců, kteří se podílejí na budování vlastní značky.

**Hledáme**

- Regulatory Affairs Officer
- Artwork Development Officer
- Product Development Specialist
- Quality Specialist
- Supply Chain Specialist



/in/tereza-lunackova-4b097738

Tereza Luňáčková  
Head of Private Label Licensed Products;  
tereza.lunackova@drmax.eu

Na Florenci 2116/15  
110 00, Praha 1  
Florentinum, budova A

**Kategorie**

Chemie  
Chemické technologie  
Analytická a forenzní chemie  
Životní prostředí a voda  
Environmentální analýza  
Technologie potravin  
Biochemie a biotechnologie  
Ekonomika a management  
Mezinárodní obchod

**Možnosti pro studenty**

Částečný úvazek  
Plný úvazek  
Brigáda  
Trainee program

**Popis společnosti**

EMBA je tradiční česká firma s více než 140 letou historií výroby ekologických obalů a lepenek z recyklovaného papíru, čímž významně pomáhá chránit životní prostředí. Její výrobky najdete v mnoha kancelářích i archívech po celé Evropě. Prostřednictvím svých výrobků přispívá k ochraně a zachování kulturně-historických dědictví v mnoha zemích. Jako významný regionální zaměstnavatel vnímá svojí zodpovědnost za rozvoj udržitelných a bezpečných pracovních podmínek pro své pracovníky.

**Požadavky na uchazeče**

K práci v EMBA potřebujete:

- Pečlivý přístup
- Ochotu dosahovat dobrých výsledků a učit se novým věcem
- Pozitivní mysl a aktivní povahu

**Hledáme**

- technolog
- nabízíme praxe a stáže v oblasti výzkumu a vývoje recyklovatelných papírových obalů a materiálů

**Nabízíme**

- Zázemí stabilní firmy
- Stipendia
- Odborná školení
- Zvyšování kvalifikace dle konkrétních pozic
- Sick-days
- Náborový příspěvek
- Závodní stravování
- Mnoho dalších benefitů

prace@emba.cz  
[www.emba.cz](http://www.emba.cz)

EMBA, spol. s r. o.  
512 47 Paseky nad Jizerou  
Liberecký kraj

**Kategorie**

Chemie  
Chemické technologie  
Technologie materiálů  
Životní prostředí a voda

**Možnosti pro studenty**

Diplomová/bakalářská práce  
Praxe/stáž  
Brigáda

**Dr.Max+ Pharma**

**Staňte se součástí vývoje produktů Dr. Max.**

skinexpert COLLAGEN  
skinexpert COLLAGEN  
skinexpert COLLAGEN  
skinexpert COLLAGEN  
skinexpert COLLAGEN

Dr. Max Vitamin C Imuno Akut 700 mg  
30 tablet  
Přírodní uvolňování/lučování  
Echinacea  
Zinek/Zinok  
12 h  
1  
30

Dr. Max Sinutin  
Dýchací cesty a ušně  
7 tablet  
5-25 ml  
245 ml



VÝROBCE  
EKOLOGICKÝCH  
OBALŮ  
A LEPENEK

**DÁVÁME LIDEM PRÁCI JIŽ 140 LET**  
TRADICE, SÍLA, STABILITA

[www.emba.cz](http://www.emba.cz)



### Popis společnosti

Kaufland je lídrem na trhu s potravinami. Zakládá si na rychlosti, kvalitě a vstřícném jednání se zákazníky. Kromě České republiky působí i v dalších 7 zemích Evropy. Na českém trhu působí od roku 1998, kdy byla otevřena historicky první prodejna. Aktuálně v České republice provozuje více než 140 prodejen, dvě logistická centra, vlastní masozávod a také centrálu se širokou škálou uplatnění. Už pošetě za sebou Kaufland získal ocenění Top Employer Česká republika a Europe. Dbá na CSR aktivity, týmovost, na individuální rozvoj a know-how svých zaměstnanců.

### Požadavky na uchazeče

- Máš VŠ vzdělání - min. Bc. (obor potravinářský, veterinářský nebo obdobný)
- Domluvíš se německy
- Jsi samostatný, průbojný a ke svěřeným úkolům přistupuješ proaktivně a s nadšením
- Máš chuť na sobě pracovat a převádět teorii do praxe

### Hledáme

- Trainee program (ž/m) - Masozávod - Tok zboží (kaufland.com)
- Trainee program (ž/m) - Masozávod - Kvalita potravin (kaufland.com)

### Nabízíme

- Trainee:
- 50.000 Kč měsíčně
  - Občas budeš moct vyměnit open space za home office
  - Příchod je na tobě, ale do 9.00 bys měl/a být v práci
  - Užiješ si 25 dní dovolené
  - Cafeteria
  - Multisport karta
  - Přispějeme ti na studium němčiny

personal@kaufland.cz  
**kariera.kaufland.cz**  
 Lenka Wawrzaczová,  
 lenka.wawrzaczova@kaufland.cz

centrála: Bělohorská 203, Praha 169 00  
 masozávod: Modletice 93, 251 01

### Kategorie

Technologie potravin  
 Mezinárodní obchod

### Možnosti pro studenty

Plný úvazek  
 Trainee program



Lenka Wawrzaczová



### Popis společnosti

Jsme tradičním a spolehlivým dodavatelem výrobků a slitin na bázi olova, cínu a drahých kovů. Zpracováváme odpady s obsahem olova, drahých kovů a elektroodpad. Zabýváme se recyklací lithiových baterií.

### Požadavky na uchazeče

- Vzdělání a zájem o obory materiállové inženýrství, chemická technologie atd.
- Chuť pracovat na výrobních projektech a dále se vzdělávat, zvědavost
- Angličtina, analytické a prezentační schopnosti

### Hledáme

- **Technology** (oblast metalurgie neželezných kovů, stanovování výrobních parametrů, navrhování kritérií a podmínek výrobních procesů a postupů)
- **Chemiky LiB** (analýzy, sledování trendů a uvádění jich do provozu)

### Nabízíme

- Široké možnosti realizace v oboru
- Celofiremní roční navyšování základní mzdy
- 5 týdnů dovolené, 33 Kč za oběd
- Volnočasová karta MůjUP
- Na admin. pozicích pružná pracovní doba
- Příspěvky na penzijo a životko

Ing. Pavel Sáška, personální ředitel  
 sank@kovopb.cz  
 tel.: 601 322 949  
**www.kovopb.cz**

Kovohutě 530,  
 Příbram VI-Březové Hory  
 261 01 Příbram

### Kategorie

Chemie  
 Chemické technologie  
 Technologie materiálů  
 Ekonomika a management  
 Mezinárodní obchod

### Možnosti pro studenty

Částečný úvazek  
 Plný úvazek  
 Diplomová/bakalářská práce  
 Praxe/stáž  
 Brigáda  
 Trainee program

# Chceš se stát součástí #tymkaufland?

Několik úspěšných Trainee se nám v Kauflandu již uchytilo, a proto hledáme další nadšence, kteří chtějí **zlepšovat procesy v našem masozávodě.**

### Co tě u nás bude bavit?

- Poznávání firmy
- Důkladný onboarding
- Vlastní projekt
- Postupné přebírání zodpovědnosti

### Kde se můžeš uplatnit?

- Trainee program (ž/m) – Kvalita potravin
- Trainee program (ž/m) – Tok zboží



LABTECH

### Popis společnosti

LABTECH s.r.o. je česká společnost, která se více než 33 let věnuje laboratorním rozborům a zkouškám, prodeji, servisu a aplikační podpoře laboratorní instrumentace. Specializujeme se na chemické a mikrobiologické analýzy životního prostředí (vod, odpadů, sedimentů, kalů, zemín), potravin (mj. pesticidy, alkaloidy), farmaceutických přípravků, obalů, plynů, materiálů, hluku, vibrací a škodlivin. Výrobíme přístroje pro detekci stopového množství helia pomocí hmotnostní spektrometrie.

### Požadavky na uchazeče

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

### Hledáme

- Šikovné a pečlivé absolventy a studenty na pozice:
- Laboratorní technik - specialista pro provádění analýz na analytických přístrojích LC, LC/MS, GC a GC/MS
  - Vývojové pracovníky pro validace a vývoj nových metod

### 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.

Zdena Králová  
 kariera@labtech.eu  
**www.labtech.eu**  
 778 401 920

Laboratoře provozujeme v těchto městech: Brno, Pakov, Klatovy a Kutná Hora

### Kategorie

Analytická a forenzní chemie  
 Chemické inženýrství a bioinženýrství  
 Životní prostředí a voda  
 Environmentální analýza

### Možnosti pro studenty

Částečný úvazek  
 Plný úvazek  
 Diplomová/bakalářská práce  
 Praxe/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 také vynikajícími jogurty, smetanami či dezerty vyráběnými pod domácí značkou Mlékárna Kunín. Do naší firemní rodiny patří i značka Leerdammer.

### Požadavky na uchazeče

- Absolvent/ka magisterského programu
- Dobrá znalost angličtiny
- Chuť učit se nový jazyk pro studijní program a nadšení pro práci v mlékárenském průmyslu.

### Hledáme

- Absolventy pro náš firemní studijní program ve Francii
- R&D Specialista /Mlékárna Kunín/
- Specialista kvality /Mlékárna Klatovy/

### Nabízíme

- Absolventům 2-letý studijní program ve Francii s jistým pracovním místem v naší továrně.
- 13. plat
- Vzdělávání doma i v zahraničí
- Penzijní připojištění
- Sportovní a firemní akce
- Zvýhodněné firemní výrobky

Mgr. Hana Šenková, HR Specialist  
hana.senkova@cz.lactalis.co  
[www.lactalis.cz](http://www.lactalis.cz)

Lactalis CZ, Líbalova 1/2348, Praha 4  
Mlékárna Klatovy, Za Tratí 640, Klatovy  
Mlékárna Kunín, Martinovská 3291/46,  
Ostrava-Martinov

### Kategorie

Životní prostředí a voda  
Technologie potravin

### Možnosti pro studenty

Plný úvazek  
Diplomová/bakalářská práce  
Praxe/stáž  
Brigáda  
Trainee program



### Popis společnosti

Logio je česká poradensko-technologická společnost, která od roku 2004 poskytuje své služby v oblasti Supply Chain Managementu největším výrobním podnikům a retailovým prodejcům na celém světě. Dnes má Logio přes 150 zaměstnanců, kteří se snaží zlepšovat svět kolem sebe. 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 VŠ a mít na nás čas v průměru alespoň 20h/týden (myslíme tím během běžného semestru, ne ve zkuškovém). Ideálně bys měl také studovat technicky zaměřený obor.

### Hledáme

Hledáme nadšené a zvědavé studenty se zájmem o logistiku a supply chain management. Rozhodně se u nás neobejdeš bez dobré znalosti Excelu a angličtiny. Hodit se ti u nás ale bude třeba i Python.

### 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.

Barbora Odvárková  
odvarkova@logio.cz  
[logio.cz](http://logio.cz)

Evropská 2588  
160 00 Praha 6-Dejvice

### Kategorie

Informatika a datové inženýrství

### Možnosti pro studenty

Částečný úvazek  
Trainee program



### Popis společnosti

Nestlé je největším výrobcem potravin a nápojů na světě. Domov nacházíme ve 189 zemích světa, kde zaměstnáváme 328 000 zaměstnanců. Naším posláním je zvyšovat kvalitu života a přispívat ke zdravější budoucnosti. Nabízíme široké portfolio výrobků a služeb pro lidi i jejich domácí mazlíčky. Jedná se o více než 2 000 značek.

### Požadavky na uchazeče

V rámci Trainee programu hledáme studenty, kteří jsou ochotni pracovat minimálně 75 h měsíčně. Požadavky se liší podle jednotlivých pozic, ale znalost angličtiny je výhodou vzhledem k mezinárodnímu prostředí.

### Hledáme

Pracovní uplatnění pro studenty i absolventy. Hledáme kolegy do výroby a logistiky, kde uplatníte své znalosti z VŠ a získáte praxi v největší potravinářské společnosti. Aktuální pozice na [nestle.jobs.cz](http://nestle.jobs.cz)

### Nabízíme

Nabízíme pozice se zajímavou prací, rozvojovým programem, kde můžete zlepšit své soft skills, benefity (např. zaměstnanecké slevy, vzdělávací workshopy, příspěvky na stravování) a příjemným prostředím se sladkostmi!

Michaela Hanková  
CZSKTalentTeam@cz.nestle.com  
[www.nestle.cz](http://www.nestle.cz)

Mezi vodami 2035/31,  
Modřany, 143 00 Praha

### Kategorie

Informatika a datové inženýrství  
Technologie potravin  
Ekonomika a management  
Mezinárodní obchod

### Možnosti pro studenty

Částečný úvazek  
Plný úvazek  
Praxe/stáž  
Brigáda  
Trainee program



### Popis společnosti

MemBrain, 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 pro odsolování a koncentraci různých druhů kapalin, elektrodeionizace pro přípravu ultračisté vody a difúzní dialýza pro recyklaci použitých kyselin. V oblasti membránové separace plynů se věnujeme zejména oblasti zpracování bioplynu a výrobě BioCNG.

### Požadavky na uchazeče

Jste absolventem nebo studentem chemického či technického oboru? Hledáme nadšence pro vědu a výzkum kteří:

- mají vysokoškolské vzdělání
- zvládají angličtinu na komunikativní úrovni
- rádi se učí novým věcem

### Hledáme

- Výzkumného pracovníka – technologa
- Výzkumného pracovníka – specialistu pro elektromembránové procesy
- Studenty chemických a technických oborů se zajímavými nápady do našeho studentského programu

### Nabízíme

Pro studenty:

- zajímavý studentský program
- spolupráci při psaní BP či DP
- [www.membrain.cz/studentsky-program](http://www.membrain.cz/studentsky-program)

Pro absolventy:

- zaměstnání v perspektivním oboru
- řadu zajímavých benefitů
- [www.membrain.cz/kariera](http://www.membrain.cz/kariera)

Tereza Jeřábková  
kariera@membrain.cz  
[www.membrain.cz](http://www.membrain.cz)



MEGA Group

Pod Vinicí 87  
471 27 Stráž pod Ralskem

### Kategorie

Chemie  
Chemické technologie  
Technologie materiálů  
Chemické inženýrství a bioinženýrství  
Životní prostředí a voda  
Technologie potravin

### Možnosti pro studenty

Plný úvazek  
Diplomová/bakalářská práce  
Praxe/stáž  
Brigáda

### Popis společnosti

We are a leading global biopharmaceutical company with over a 130-year tradition. Imagine getting up in the morning for a job as important as helping save and improve lives around the world. In MSD, you have that opportunity. You can put your empathy, creativity and digital mastery to work in collaboration with other like-minded colleagues to pursue and bring hope to countless people who are battling the most challenging diseases and protect the most valuable: life.

### Požadavky na uchazeče

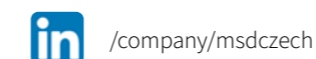
Science, Technology, Engineering, Math, Business, Computer Science (or similar) Bachelor's, Master's, PhD students/graduates  
Good English knowledge, both spoken and written  
Desire to learn and develop yourself

### 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

- Programs for students and graduates
- Multinational environment at a leading corporation
- Meal vouchers and Multisport card
- Flexible working hours
- Friendly environment
- Possibility of a challenging career



/company/msdczech

Tereza Klementová  
terez.klementova@merck.com  
[msd.cz](http://msd.cz)

Svornosti 3321/2  
Praha 5 - Smíchov, 150 00

### Kategorie

Informatika a datové inženýrství  
Chemické inženýrství a bioinženýrství  
Biochemie a biotechnologie  
Ekonomika a management

### Možnosti pro studenty

Částečný úvazek  
Plný úvazek  
Praxe/stáž

## VĚDA A VÝZKUM VE STRÁŽI POD RALSKEM

Jsme MemBrain, vědecko-výzkumné centrum zaměřené na výzkum 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](http://www.membrain.cz/kariera) nebo [www.membrain.cz/student](http://www.membrain.cz/student).





### 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. Společnost Parker je přední světový dodavatel hydraulických, pneumatických a elektromechanických komponent a systémů.

### 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 budoucí

- Aplikační engineering
- Procesní engineering
- Engineering kvality
- Account managery

### Nabízíme

- Spolupráci během studia i po něm
- Práci na zajímavých mezinárodních projektech
- Prostor pro vlastní iniciativu
- Tým skvělých kolegů a otevřenou firemní kulturu
- Možnost kariéerního postupu i do zahraničí



Parker Hannifin



### Popis společnosti

Jsme největší výrobce a prodejce tabákových výrobků v České republice. Uskutečňujeme největší změnu tabákového průmyslu za celou dobu jeho existence. Přinášíme lidem méně škodlivé produkty, které jednou zcela nahradí cigarety. Jako lídr na trhu jsme se s ohledem na veřejné zdraví a udržitelnost podnikání rozhodli zcela změnit celé odvětví. Ve všem, co děláme, jsme maximálně transparentní a féroví. Svým zaměstnancům zajišťujeme rovné podmínky bez rozdílu, širokou nabídku benefitů a možnost růst.

### Požadavky na uchazeče

Chcete se podívat jak to u nás chodí? Nebo Vás zajímají zkušenosti našich stážístů? Koukněte se na videa:

Jak to chodí v továrně: [1url.cz/@pmitovarna](mailto:1url.cz/@pmitovarna)

Zkušenosti stážístů: [1url.cz/@pmistazisti](mailto:1url.cz/@pmistazisti)

### Hledáme

Ať už Vám to jde s čísly, umíte vést tým nebo je Vaší superschopností chemie, ve Philip Morris nabízíme spoustu míst pro Vaše uplatnění napříč různými odděleními kutnohorské továrny i pražských kanceláří.

### Nabízíme

Náš úspěšný byznys stojí na spokojených zaměstnancích. Proto na Vás čeká spousta zajímavých benefitů jako například roční příspěvek na dovolenou ve výši 1,6násobku Vaší mzdy nebo pracovní doba 37,5 hodiny.

Jan Červinka  
[jan.cervinka@pmi.com](mailto:jan.cervinka@pmi.com)

Kutná Hora (Vítězná 1),  
Praha (Karlovo náměstí 10)

### Kategorie

Chemické technologie  
Technologie materiálů  
Analytická a forenzní chemie  
Životní prostředí a voda  
Ekonomika a management

### Možnosti pro studenty

Částečný úvazek  
Plný úvazek  
Diplomová/bakalářská práce  
Praxe/stáž  
Brigáda  
Trainee program



### Popis společnosti

PREOL, a.s. je největším českým zpracovatelem řepkového semene a výrobcem produktů z této tradiční tuzemské suroviny. Sídlíme v areálu průmyslové chemie v Lovosicích a provozujeme nejmodernější technologii belgicko-italského giganta DeSmet Ballestra. V moderním provozu ročně zpracujeme 460 tisíc tun řepkového semene, ze kterých vyrábíme metylester řepkového oleje, extrahovaný a extrudovaný řepkový šrot, glycerin farmaceutické kvality, jedlý řepkový olej a nově také 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

**Výrobního specialistu**  
**Výrobního technologa**

a kolegy/kolegyně na další především technicky zaměřené pozice

### Nabízíme

- Stabilitu a prosperitu české firmy
- Maximální podporu technického a jazykového vzdělávání
- Pružnou pracovní dobu i možnost práce z domova
- Široké portfolio zaměstnaneckých benefitů

Vendula Sedláková  
[vendula.sedlakova@preol.cz](mailto:vendula.sedlakova@preol.cz)  
[www.preol.cz](http://www.preol.cz)

Lovosice

### Kategorie

Chemie  
Chemické technologie  
Energie a paliva  
Technologie potravin

### Možnosti pro studenty

Částečný úvazek  
Plný úvazek  
Diplomová/bakalářská práce  
Brigáda

**#EMPOWER**  
**YOUR EARLY CAREER**

**JEDNA FIRMA**  
**DVA PROGRAMY**  
**TISÍCE MOŽNOSTÍ**

**PŘÍLEŽITOST PRO STUDENTY**  
**A ČERSTVÉ ABSOLVENTY**  
**VYSOKÝCH ŠKOL**

**NAJDI SVÉ DOBRODRUŽSTVÍ**  
**POD QR KÓDEM**

**VÍCE INFORMACÍ**  
**O PROGRAMU**  
**EMPOWER**

**#MAKEHISTORY**

**Popis společnosti**

Jsme česká farmaceutická společnost s mezinárodním přesahem a vlastním vědeckým výzkumem a vývojem. 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, nicméně nabízíme i přípravky pro kardiologii, neurologii, léčbu poruch CNS a další. Naše léčivé přípravky vyrábíme ve výrobním závodě v Praze a prodáváme je ve více než 30 zemích světa.

**Požadavky na uchazeče**

Dáváme příležitost jak zkušeným kandidátům, tak i nadšeným absolventům po studiu pro nastartování kariéry. V naší firmě podporujeme své zaměstnance v rozvoji, a proto jsme ochotni nabídnout odborné zaškolení.

**Hledáme**

- Global Regulatory Affairs Specialist
- Farmaceutický reprezentant
- Pharmacovigilance Specialist
- Laboratorní specialista
- Vývojový analytik.

**Nabízíme**

- 5 týdnů dovolené
- Příspěvek na stravování
- Příspěvek na dopravu
- Příspěvek na penzijní připojištění
- Příspěvek na jazykovou výuku
- Multisport kartu

Lukáš Joukl  
lukas.joukl@promedcs.com  
[www.promedcs.com](http://www.promedcs.com)

Za Brumlovkou 1559/5, 140 00 Praha 4;  
Telčská 377/1, 140 00 Praha 4

**Kategorie**

Chemie  
Chemické technologie  
Analytická a forenzní chemie  
Chemické inženýrství a bioinženýrství  
Biochemie a biotechnologie

**Možnosti pro studenty**

Částečný úvazek  
Plný úvazek  
Praxe/stáž  
Brigáda

**Popis společnosti**

Jsme jednou z předních společností v oblasti zakázkové výroby katalyzátorů. Pro vlastní výzkum a vývoj máme pevné zázemí, které nám umožňuje testovat, analyzovat a syntetizovat nové katalyzátory. Díky nim jsou katalytické procesy efektivnější a šetrnější k životnímu prostředí. Naším zákazníkům, inženýrským společnostem a poskytovatelům technologií navrhujeme nové katalyzátory pro řadu průmyslových aplikací. Na mnoha projektech spolupracujeme s vysokými školami a veřejnými výzkumnými institucemi.

**Požadavky na uchazeče**

- Probíhající nebo ukončené VŠ vzdělání
- Angličtina na pokročilé úrovni
- Samostatnost
- Pečlivost
- Praktické laboratorní dovednosti
- Zájem o výzkum a vývoj v oblasti katalýzy

**Nabízíme**

- Práci na zajímavých mezinárodních projektech
- Příjemné pracovní prostředí v rodinné firmě
- Skvělý pracovní tým
- Praktickou aplikaci teoretických znalostí
- Adekvátní finanční ohodnocení
- Možnost profesního růstu

**Hledáme**

Hledáme schopné a spolehlivé lidi s vlastní iniciativou a zdravou motivací se zájmem o rozvoj znalostí v oblasti katalýzy.

Otevírané pozice:

- Výzkumný pracovník
- Technolog výroby
- Sales manager
- Projektový manažer

career@ranido.cz  
[www.ranido.cz](http://www.ranido.cz)

Office: Thákurova 531/4, Praha 6  
R&D: Náměstí G. Karse 7/2,  
Kralupy nad Vltavou  
Výroba: Závodu Míru 78/113b,  
Karlovy Vary - Stará Role

**Kategorie**

Chemie  
Chemické technologie  
Technologie materiálů  
Informatika a datové inženýrství  
Chemické inženýrství a bioinženýrství  
Energie a paliva  
Ekonomika a management

**Možnosti pro studenty**

Částečný úvazek  
Plný úvazek  
Diplomová/bakalářská práce  
Brigáda



[www.linkedin.com/company/ranido](http://www.linkedin.com/company/ranido)



[www.instagram.com/ranidocz](http://www.instagram.com/ranidocz)

**Státní úřad pro jadernou bezpečnost****Popis společnosti**

Státní úřad pro jadernou bezpečnost vykonává státní správu při využívání jaderné energie a ionizujícího záření:

- Dohlížíme na bezpečnost a zabezpečení jaderných zařízení
- kontrolujeme zajištění radiační ochrany obyvatel
- Spolupracujeme na krizovém řízení
- Dozorujeme ukládání radioaktivních odpadů
- Kontrolujeme nešíření zbraní hromadného ničení
- Dozorujeme přepravy radioaktivních materiálů
- Připravujeme se na regulaci malých modulárních reaktorů

**Nabízíme**

- Inspekce v zajímavých provozech
- Zahraniční stáže
- Zapojení do tvorby právních předpisů
- Možnost částečného úvazku při studiu
- 5 týdnů dovolené, sick days, studijní volno, možnost home office

**Hledáme**

Aktuálně obsazujeme tato služební místa:

- Odborný rada v oddělení pro kontrolu záka-zu chemických a biologických zbraní
- Odborný rada v oddělení kontroly systémů (v odboru kontroly jaderných zařízení)

**Požadavky na uchazeče**

Očekáváme od Vás:

- Znalosti v některém z technických oborů a chuť se dále vzdělávat
- Schopnost komunikovat v angličtině a třeba i v dalším cizím jazyce
- Ochotu věnovat se administrativě - jsme úřad :-)

podatelna@sujb.cz  
[sujb.gov.cz](http://sujb.gov.cz)  
Informace o volných místech:  
[sujb.gov.cz/o-sujb/volna-mista](http://sujb.gov.cz/o-sujb/volna-mista)

Sídlo: Senovážné náměstí 9, Praha 1  
Regionální a lokální pracoviště: České Budějovice, Ústí nad Labem, Plzeň, Hradec Králové, Brno, Ostrava, Kamenná, Praha 4, Temelín, Dukovany

**Kategorie**

Chemie  
Chemické technologie  
Technologie materiálů  
Analytická a forenzní chemie  
Informatika a datové inženýrství  
Chemické inženýrství a bioinženýrství  
Životní prostředí a voda  
Environmentální analýza  
Energie a paliva  
Technologie potravin  
Biochemie a biotechnologie  
Mezinárodní obchod

**Možnosti pro studenty**

Částečný úvazek  
Plný úvazek  
Praxe/stáž  
Brigáda

# Katalyzuj svou kariéru!

## Hledáš kariéru v oblasti

- Biopaliv
- Obnovitelné energie
- Vodíkového hospodářství
- Zpracování odpadních látek
- Snižování emisí skleníkových plynů

## Jaké benefity nabízíme?

- Sick days
- 5 týdnů dovolené
- Flexibilní pracovní doba
- Příspěvek na stravování a na spoření



Výzkum na mezinárodní úrovni



Spolupráce s VŠCHT



[twitter.com/SUJBofficial](https://twitter.com/SUJBofficial)



[/SUJBofficial](https://www.facebook.com/SUJBofficial)

### Popis společnosti

SPOLCHEMIE je českou chemickou firmou evropského významu. Naše historie sahá do roku 1856 a jsme jedním z předních výrobců syntetických pryskyřic v Evropě. Náš základní sortiment tvoří epoxidové a alkydové pryskyřice, hydroxidy a chlorové deriváty, tvrdidla a rozpouštědla apod. Naše výrobky nachází uplatnění v automotive, stavebnictví, energetice, elektronice, farmacie a mnoha dalších oborech.

### Požadavky na uchazeče

- Ukončené VŠ vzdělání v oboru chemie
- Anglický jazyk - na komunikativní úrovni
- Dobré analytické schopnosti
- Řidičský průkaz sk. B

### Hledáme

- Procesní inženýr/ka (Technolog/Technoložka)

### Nabízíme

- Pružná pracovní doba
- Podpora profesního rozvoje
- Podpora relokace či úhrada velké části nájmu bytu

Jana Hlávková - nábor  
Hlavkova@cssas.cz  
477 163 107  
[www.spolchemie.cz](http://www.spolchemie.cz)

Revoluční 1930/86  
400 32 Ústí nad Labem

### Kategorie

Chemie  
Chemické technologie  
Technologie materiálů  
Analytická a forenzní chemie  
Chemické inženýrství a bioinženýrství  
Životní prostředí a voda  
Energie a paliva

### Možnosti pro studenty

Částečný úvazek  
Plný úvazek  
Diplomová/bakalářská práce  
Praxe/stáž  
Trainee program

### Popis společnosti

Jsme WACKER – Reliable. Determined. Ambitious.  
Wacker je globálním hráčem v chemickém průmyslu. Jako jedna z chemických společností s nejintenzivnějším výzkumem na světě již více než 100 let, vytváříme nespočet produktů, které se staly nedílnou součástí našeho každodenního života. Vyvíjíme udržitelná řešení, která mění budoucnost. Jsme celosvětově přítomni s výrobními závody na třech kontinentech a více než 15 500 zaměstnanci ze 70 zemí.

### Požadavky na uchazeče

U nás to je o chemii.

### Nabízíme

- Unikátní možnost učit se od odborníků v oboru
- Práce na mezinárodních projektech
- Příjemné pracovní prostředí a skvělý pracovní tým
- Praktická aplikace teoretických znalostí

### Hledáme

[jobs.wacker.com](http://jobs.wacker.com)

- Procesní chemik
- REACH specialista

Lucie Zelenková; HR Specialista  
lucie.zelenkova@wacker.com  
Klára Koupšetová; HR Business Partner  
klara.koupsetova@wacker.com  
[jobs.wacker.com](http://jobs.wacker.com)

Plzeň  
Karlovy Vary

### Kategorie

Chemie  
Chemické technologie  
Technologie materiálů  
Analytická a forenzní chemie  
Informatika a datové inženýrství  
Chemické inženýrství a bioinženýrství

### Možnosti pro studenty

Plný úvazek  
Diplomová/bakalářská práce  
Praxe/stáž

 SPOLCHEMIE

# PŘIDEJ SE!

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



JE TO CHEMIE / JSME TO MÝ

[student@spolchemie.cz](mailto:student@spolchemie.cz) | +420 477 163 107

[www.spolchemie.cz](http://www.spolchemie.cz)

# WE ARE WACKER



**Popis společnosti**

Zentiva je panevropská platforma, která vyvíjí, vyrábí a každoročně poskytuje vysoce kvalitní a cenově dostupné léky více než 100 milionům lidí v Evropě. Jsme nejvýznamnější farmaceutickou společností v České republice a zaměstnáváme zde více než 1500 lidí. Kromě bohaté historie přinášíme i inovace. V Praze sídlí centrum pro výzkum a vývoj, které pracuje na inovacích technologií a receptur tak, aby přípravky přinášely vyšší přidanou hodnotu pro pacienty i celý zdravotní systém.

**Požadavky na uchazeče**

Své budoucí kolegy vybíráme na základě jejich cílů a kvalifikace. Podporujeme také mladé talenty na startu jejich kariéry. Věříme, že jim dokážeme přinést motivaci a inspiraci pro jejich další kariérní kroky.

**Hledáme**

Pro studenty jsou vhodné pozice ve vývoji, výrobě, HQ i komerční pobočce pro ČR. Ve vývoji pozice analytik, chemik, Chemický inženýr, Formulační spec., Technolog form. Ve výrobě a logistice například technolog.

**Nabízíme**

Chceme, aby Zentiva byla skvělým místem pro práci, kde se každý cítí vítán a oceňován, a může přispívat podle svých nejlepších schopností.

David Vích  
HRBP Development  
david.vich@zentiva.com  
[www.zentiva.cz](http://www.zentiva.cz)

U kabelovny 529/16, Dolní Měcholupy,  
102 00 Praha 10

**Kategorie**

Chemie  
Chemické technologie  
Analytická a forenzní chemie  
Chemické inženýrství a bioinženýrství

**Možnosti pro studenty**

Částečný úvazek  
Plný úvazek  
Praxe/stáž  
Brigáda



[www.theparc.eu](http://www.theparc.eu)

**Scientific Focus of the Program**

We focus on pharmaceutical research from discovery of new solid forms of active pharmaceutical ingredients to development of drug products. Specifically, we are active in the areas of solid state chemistry and processes, preformulation and solid state analysis, drug product design and processes, biopharmacy and preclinical in-vivo testing.

**Our Philosophy and Goals**

At The Parc we want to build an environment for creative and talented students who will be able to solve current and future challenges of pharmaceutical research. Master and doctoral students at The Parc base their research on real industrial needs and work under joined supervision of academic leaders and industrial scientists. Students gain theoretical knowledge and practical skills for their future professional career in both academic and industrial pharmaceutical research and development.

**Popis společnosti**

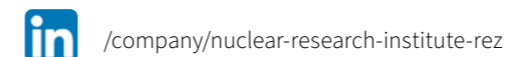
Skupina ÚJV, člen Skupiny ČEZ, reprezentuje téměř 70 let tradice výzkumu, vývoje, výroby a služeb, především v jaderných oborech. Poskytujeme širokou škálu služeb, zahrnujících především projektové a inženýrské činnosti v oblasti jaderné i klasické energetiky, průmyslu a zdravotnictví a řadíme se ke špičce technologických pracovišť u nás i v Evropě. Unikátní zázemí, unikátní technologie, zkušenosti odborníci a specializovaná technická infrastruktura nám umožňují soutěžit o komplexní zakázky ve všech oborech našeho zaměření na národní i mezinárodní úrovni. Portfolio služeb mateřské společnosti ÚJV Řež, a. s. doplňují 100% vlastněné dceřiné obchodní korporace, spojené do Skupiny ÚJV: Centrum výzkumu Řež s.r.o., ŠKODA PRAHA a.s., Výzkumný a zkušební ústav Plzeň s.r.o. a RadioMedic s.r.o.

**Benefity**

- 5 týdnů dovolené a 3 sick days
- Mzdové ohodnocení odpovídající pracovnímu nasazení, včetně výkonových odměn
- Cafeterie (příspěvek na penzijní připojištění/životní pojištění, příspěvek na stravování, stravenky, zvýhodněné mobilní tarify, jazykové kurzy a rozvojové kurzy a jiné)
- Dobrou dopravní dostupnost (vlak, autobus, cyklostezka)
- Prostorné parkoviště pro automobily, kryté parkoviště pro motocykly a jízdní kola

**Naše nabídka**

- Zaměstnání u stabilní a dlouhodobě perspektivní společnosti
- Možnost osobního rozvoje a profesního růstu
- Spolupráce na významných a unikátních projektech i na mezinárodní úrovni
- Zapojení do mezinárodních profesních organizací a účast na prestižních oborových konferencích
- Široké spektrum alternativních úvazků, spoluprací při studiu

**Bezpečnostní informační služba****Popis společnosti**

Bezpečnostní informační služba je zpravodajskou službou České republiky. Jejím cílem je získávat a vyhodnocovat informace a díky tomu predikovat hrozby pro Českou republiku. Jedná se např. o oblast terorismu, proliferaci materiálu dvojího užití či vojenského materiálu, významných ekonomických zájmů a další. K naší činnosti potřebujeme i řadu šikovných kolegů např. z oblasti IT.

**Požadavky na uchazeče**

Na základě zákona o služebním poměru příslušníků bezpečnostních sborů - občanství ČR, trestní bezúhonnost a fyzickou a zdravotní způsobilost.

**Hledáme**

Specialisty na vyhledávání a zpracovávání informací v kanceláři i v terénu. Tedy analytiky a operativce, kteří aby jejich práce byla i posláním.

**Nabízíme**

Jistotu a stabilitu státní správy, smysluplnou náplň práce, náborový příspěvek, možnost služebního ubytování, work life balance, příspěvek na rekreaci a další.



Zdeňka Chaloupková  
personal@bis.cz  
[www.bis.cz/kariera](http://www.bis.cz/kariera)

Praha

**Kategorie**

Chemie  
Technologie materiálů  
Informatika a datové inženýrství  
Chemické inženýrství a bioinženýrství  
Energie a paliva  
Technologie potravin  
Biochemie a biotechnologie  
Ekonomika a management

**Možnosti pro studenty**

Plný úvazek



### Popis společnosti

Contipro je ryze česká farmaceutická společnost, která se od roku 1990 věnuje výzkumu a vývoji inovativních materiálů a produktů založených především na kyselině hyaluronové a jejich derivátech. Ve špičkově vybavených laboratořích pracuje více než 120 výzkumných a vývojových pracovníků.

### Požadavky na uchazeče

Máte-li zájem u nás absolvovat stáž nebo spolupracovat na vaší absolventské práci, zašlete nám svůj životopis spolu s motivačním dopisem na email [institut@contipro.com](mailto:institut@contipro.com).

### Nabízíme

V rámci našeho programu Institut studentům nabízíme vědecko-výzkumné stáže probíhající na reálných projektech, spolupráci na absolventských pracích nebo jednoletý Trainee program.



/Contipro



/contipro\_cz

Romana Lipárová,  
institut@contipro.com  
[www.contipro.cz](http://www.contipro.cz)

Contipro a.s.  
Dolní Dobrouč 401  
561 02 Dolní Dobrouč

### Možnosti pro studenty

Diplomová/bakalářská práce  
Praxe/stáž  
Trainee program

### Kategorie

Chemie  
Technologie materiálů  
Biochemie a biotechnologie

### Popis společnosti

Jsmo konzultanti. V Česku je nás přes 1400 a klientům pomáháme uspět, realizovat jejich sny a dělat práci den za dnem efektivněji. Ať už se jedná o Audit, Consulting, Daně, Forenzní služby, Právo nebo Strategie a transakce, spojujeme výjimečné lidi, abychom společně vytvářeli lépe fungující svět.

### Požadavky na uchazeče

Hodil by se nám někdo jazykově dobře vybavený, kdo si rozumí s čísly stejně dobře jako s lidmi, ovládá počítač (MS Office) a ideálně má vysokoškolský titul.

### Nabízíme

- Budeš v partě lidí, se kterými si budeš rozumět.
- Každý den se budeš učit nové věci na smysluplných projektech.
- Můžeš to s námi zkusit už při škole.

Tereza Košťurová, Recruiter  
terezakošťurova@cz.ey.com  
[www.cestasey.cz](http://www.cestasey.cz)

Florentinum, Na Florenci 2116/15,  
Praha 1

### Možnosti pro studenty

Částečný úvazek  
Plný úvazek, Brigáda

### Kategorie

Informatika a datové inženýrství  
Ekonomika a management  
Mezinárodní obchod



### Popis společnosti

Jsmo největší komerční akreditovaná laboratoř v ČR (v lokalitách Praha, Česká Lípa a Pardubice). Naše pracoviště jsou akreditována a certifikována. Máme moderní laboratoře, které nabízí služby v oblasti chemických rozborů, fyzikálních, radiologických, ekotoxikologických a mikrobiologických analýz.

### Požadavky na uchazeče

SŠ/VŠ vzdělání v potravinářském nebo chemickém směru. Zkušenost v chemickém zaměření, ochota učit se novým věcem, flexibilita, spolehlivost, zodpovědnost, odolnost vůči stresu.

### Nabízíme

Příjemné a moderní pracovní prostředí, přátelský kolektiv, zaškolení, vzdělávání a kariérní růst, 5 týdnů dovolené, penzijní připojištění, Multisport Kartu, teambuildingové akce.



www.linkedin.com/company/als

euprg.hrcz@alsglobal.com  
[www.alsglobal.cz](http://www.alsglobal.cz)  
Na Harfě 336/9  
190 00 Praha 9 - Vysočany

### Možnosti pro studenty

Praxe/stáž  
Brigáda  
Trainee program

### Kategorie

Chemie  
Analytická a forenzní chemie  
Životní prostředí a voda  
Environmentální analýza  
Energie a paliva  
Technologie potravin  
Biochemie a biotechnologie

### Popis společnosti

Deva Nutrition a.s. je přední evropský výrobce dětské výživy a ovocných nápojů pod značkami Deva a BIOnek. Vyrábíme dětskou výživu také pro partnery po celém světě. V roce 1950 jsme se stali prvním závodem vyrábějící dětskou výživu ve střední Evropě, a i nadále se řadíme mezi největší výrobce.

### Požadavky na uchazeče

- Kolegy/ně na pozici Junior technolog
- VŠ potravinářského či příbuzného oboru (vhodné pro absolventy/ studenty VŠ)
- AJ středně pokročilá
- Komunikační a organizační dovednosti

### Nabízíme

- Zaměstnání u stabilní a dlouhodobě perspektivní společnosti
- Motivující mzda a osobní ohodnocení
- Zaměstnanecké benefity
- Podpora od seniorních kolegů



/company/deva-nutrition



/devanutrition

prace@deva.cz  
[deva.cz/cs/vacancies](http://deva.cz/cs/vacancies)

Generála Klapálka 519  
Nové Město nad Metují  
549 01

### Možnosti pro studenty

Plný úvazek

### Kategorie

Chemie  
Chemické technologie  
Technologie potravin



## ALS CZECH REPUBLIC - PŘIDEJTE SE K NÁM

Jsmo provozovatelem největších komerčních analytických laboratoř v České Republice. Naše moderní laboratoře nabízí široké spektrum služeb v oblasti chemických rozborů, fyzikálních, radiologických, ekotoxikologických a mikrobiologických analýz. Naše pracoviště jsou akreditována a certifikována dle požadavků ČSN EN ISO/IEC 17025, SVP, SÚKL, SÚJB, NAĐCAP, SNAS a dalších.

Prováděné analýzy pokrývají tyto oblasti:

- ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ A HYGIENA PRÁCE
- POTRAVINY, POTRAVINOVÉ DOPLŇKY A NÁPOJE
- FARMACEUTICKÉ PRODUKTY A ZDRAVOTNÍ PÉČE
- OIL & LUBRICANT

Naše laboratoře sdílejí své a využívají know-how sesterských laboratoř v rámci skupiny ALS Global. I proto se nám daří zůstat jedničkou na českém trhu a rozvíjet své aktivity v rámci Evropy i v dalších regionech.

Portfolio našich metod zahrnuje mimo jiné UPLC-MS/MS, HPLC-FLD, HPLC-UV/VIS/PDA, HPLC-RI, IC, CE-UV, GC-FID, GC-ECD, GC-MS, GC-MS/MS, HS-GC-FID/MS, FTIR, AFS, ICP-OES a ICP-MS.

#### ANALYTICKÝ CHEMIK

##### Náplň práce:

- Měření, vyhodnocování a hodnocení výsledků analýz vzorků
- Servis a běžná údržba instrumentů
- Administrativní činnost spojená s měřením a vyhodnocováním vzorků, reporty výsledků
- Spolupráce s validačními specialisty při zavádění nových metod
- Spolupráce se supervizorem sekce a s celým týmem v dalších oblastech činnosti sekce
- Spolupráce na systému kontroly kvality

##### Co byste měli mít a umět?

- Dokončené SŠ/VŠ vzdělání chemického, potravinářského nebo příbuzného směru
- Dobrá znalost pracovní instrumentace - výhodou
- Flexibilita, ochota učit se novému - radost z každodenní práce v laboratoři
- Pečlivost, spolehlivost, samostatnost, odpovědnost a týmovost
- Aktivní znalost anglického jazyka výhodou

#### TRAINEE

##### Náplň práce:

- Příprava vzorků pro analýzu
- Práce v laboratorním informačním systému
- Příprava roztoků reagentů a standardů
- Základní operace a podpora laboratoře

##### Co byste měli umět:

- Studenti VŠCHT a UK-PfF a dalších
- Flexibilita - schopnost přizpůsobit se potřebám laboratoře, ideálně 2-3x týdně

Máte zájem o zaměstnání, brigádu nebo o absolvování odborné praxe? Potřebujete více informací? Neváhejte nás kontaktovat.

HR oddělení:  
euprg.hrcz@alsglobal.com  
tel: +420 284 081 765



### Popis společnosti

Jsmo součástí MARS Inc., jedné z největších rodinných firem na světě. Mars působí v 80 zemích světa a zaměstnává více než 140 000 spolupracovníků. Mezi naše nejznámější značky patří Mars, Snickers, M&M'S, Skittles, Orbit, Airwaves, Ben's Original, Pedigree, Whiskas, Sheba, Royal Canin a další.

### Nabízíme

Možnost profesního vzdělávání, penzjiko, životko, roční bonus, dotovaná kantýna, posilovna, pět týdnů dovolené, mimopracovní aktivity a další.

### Požadavky na uchazeče

Hledáme talentované kolegy se zájmem o moderní technologie v oblasti potravinářství, se znalostí angličtiny a týmové hráče, kteří se chtějí rozvíjet osobnostně i profesionálně.



MARS



Mars Česko

### Kategorie

Technologie potravin

## KPMG Česká republika, s.r.o.

### Popis společnosti

Česká KPMG je součástí celosvětové sítě poradenských společností, jsme konzultanti, auditoři, daňoví poradci a právníci. Díky napojení na globální síť máme nejen přístup k nejmodernějším technologiím a nástrojům, ale běžně pracujeme na projektech s mezinárodním, nebo dokonce nadnárodním přesahem.

### Požadavky na uchazeče

- Nedávné či blízké ukončení navazujícího VŠ studia (nejlépe ekonomického směru - finance, daně, účetnictví)
- Angličtinu na komunikativní úrovni
- Analytický přístup, samostatnost

### Nabízíme

- Ročně 30 000 Kč na benefity v kafeterii
- Profesionální růst a nejrůznější projekty
- Systematické vzdělávání, jazykové kurzy, interní koučink a mentoring, hrazené certifikace
- Firemní akce



Alžběta Prokešová  
recruitment@kpmg.cz  
[www.vyrostli-jsme.cz](http://www.vyrostli-jsme.cz)

Pobřežní 648/1a, Praha 8, 186 00

### Možnosti pro studenty

Částečný úvazek  
Praxe/stáž  
Brigáda

### Kategorie

Ekonomika a management

## SIDAT, spol. s r.o.

### Popis společnosti

Za 33 let jsme automatizovali a projekty výrobní informatiky vybavili technologie 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 obrátu téměř 400 milionů Kč.

### 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.

### Požadavky na uchazeče

Pro všechny pozice je důležité nadšení a zápal pro práci v oboru, řídicí průkaz sk. B a znalost angličtiny, resp. jiného cizího jazyka na komunikativní úrovni.



/company/sidat-spol-s-r-o-



Ing. Petra Majerová  
petra.majerova@sidat.cz  
[www.sidat.cz](http://www.sidat.cz)

Jinonická 80; 158 00 Praha 5

### Možnosti pro studenty

Částečný úvazek  
Plný úvazek  
Brigáda

### Kategorie

Informatika a datové inženýrství

## Synthomer a.s.

Stánek  
13

### Popis společnosti

- Přední světový výrobce speciality polymerů a emulzí se sídlem ve Velké Británii
- Globální vývojová centra v Evropě, Asii, na Středním Východě a v USA
- Inovativní výrobce, který nabízí studentům chemických oborů budoucí spolupráci
- Hledáme absolventy chemické technologie pro výrobu i vývojové projekty

### Nabízíme

- Pracovní uplatnění v mezinárodní skupině Synthomer
- Projektová spolupráce v chemických závodech v ČR i v zahraničí
- Odborné a jazykové kurzy
- Stravování, dovolená navíc, penzijní pojištění atd.

### Požadavky na uchazeče

- Absolventi technických oborů – chemie, logistika, technologie, strojírenství aj.
- Jazykové znalosti (min. anglický jazyk)
- Flexibilita a chuť stát se posilou pro naše mezinárodní týmy, Evropské zákaznické centrum i chemickou výrobu



www.linkedin.com/company/synthomer



Personální odbor - Mgr. Martina Poštová  
martina.postova@synthomer.com  
[www.synthomer.com](http://www.synthomer.com)

Synthomer a.s., Tovární 2093,  
35601 Sokolov

### Možnosti pro studenty

Částečný úvazek  
Plný úvazek  
Diplomová/bakalářská práce  
Praxe/stáž  
Brigáda  
Trainee program

### Kategorie

Chemie  
Chemické technologie

Strategický partner VŠCHT Praha



Partneři VŠCHT Praha



Partneři IAESTE



SKUPINA ČEZ



Porsche Engineering



SMART TECHNOLOGY  
FOR SMARTER MOBILITY

Procter&Gamble





## Poradenské a kariérní centrum VŠCHT Praha

[pkc.vscht.cz](http://pkc.vscht.cz)

Poradenské a kariérní centrum VŠCHT Praha funguje jako servisní, podpůrný a inovační orgán, který studentům nabízí péči, rozvoj a podporu. Rozvíjí potenciál studentů, zatímco minimalizuje negativní dopady studijních nároků.

Zároveň plní funkci prostředníka mezi studenty a vedením školy díky snaze o porozumění vzájemným motivacím, potřebám a překážkám.

### Poradenské služby

Psycholožek i kariérní poradci jsou tu pro situace, kdy hledáte směr a cestu. Ať už se jedná o obtíže, které vám znesnadňují studium, nebo rozmýšlení, co byste mohli dělat v budoucnu, naši odborníci se vám budou věnovat a společně naleznete řešení. Pokud na váš dotaz či problém odborníka nemáme, pak se zavazujeme jej najít.

### Nabídky pracovních míst, brigád a stáží

Nabídky na míru. Vybírejte z pracovních pozic brigád a stáží odpovídající odbornému profilu studentů i absolventů VŠCHT Praha.

### Přednášky a kurzy

Skrze přednášky a workshopy s tematikou osobního a profesního rozvoje si rozšíříte portfolio svých znalostí a dovedností v oblasti komunikace, vedení týmu, právní či finanční gramotnosti, nebo třeba péče o zdraví.

### Služby pro studenty se specifickými potřebami

Na VŠCHT mohou studovat všichni neohledně na překážky plynoucí z jejich zdravotního stavu. Po registraci můžete využít nárok na kompenzační opatření a další podporu (komunikace s fakultami a vyučujícími, zapůjčení pomůcek apod.).

### Mentoringový program

Spojte se s profesionálem z vybraného oboru. a nahlédněte již během studia do praxe. Zjistěte, co obnáší vědecká kariéra a jak překonávat případné překážky při dosahování plánovaných cílů, či jak si takové cíle vůbec nastavit. Určeno pro pre- i postgraduální studenty.

### Informační příručky

Objevte základní informace o povinnostech i nástrahách jednotlivých stupňů studia, které pro vás zpracovali starší studenti. Využijte tipy, na co si dát pozor, nebo o co se zajímat mimo školu a proč.

### Tutoři

Spolek starších, speciálně proškolených studentů, kteří vám pomohou s organizačními a praktickými problémy při studiu jako je SIS, studijní předpisy, výběr závěrečné práce, nebo hledání doučování.