

Inženýr chemie produktmanažer

Inženýr chemie produktmanažer plánuje, organizuje a realizuje prodej konkrétním zákazníkům v rámci daného výrobního portfolia, na základě důkladné znalosti chemických produktů a znalosti prodeje.

Odborný směr:	Chemie
Odborný podsměr:	výroba chemických produktů
Kvalifikační úroveň:	Magisterský studijní program
Nadřazené povolání:	Inženýr chemie
Příbuzné specializace:	Inženýr chemie výzkumný a vývojový pracovník, Inženýr chemie procesní inženýr, Inženýr chemie analytik, Inženýr chemie pro environment, Inženýr chemie technolog, Inženýr chemie manažer provozu
Regulovaná jednotka práce:	Ne

Pracovní činnosti

- Koordinace prodeje chemických výrobků dané produktové skupiny.
- Plánování, realizace a vyhodnocení komunikace a jednání se zákazníky a obchodními partnery.
- Vyřizování obchodní korespondence.
- Komunikace se zákazníky.
- Zabezpečení vyřizování reklamací.
- Koordinace přípravy podkladů pro zpracování obchodního plánu v rámci výrobního sortimentu.
- Zajištění zpracování marketingového plánu v oblasti produktové odpovědnosti a zajištění jeho aktualizace.
- Řízení a koordinace činnosti podřízených pracovníků.
- Řízení toku informací souvisejících s prodejními aktivitami a jednáním.
- Vyhodnocování dat z hlediska plnění cílů pro danou oblast.

CZ-ISCO

- 24334 - Specialisté v oblasti prodeje a nákupu potravinářských a chemických produktů
- 2433 - Specialisté v oblasti prodeje a nákupu produktů a služeb (kromě informačních a komunikačních technologií)

Hrubé měsíční mzdy podle krajů v roce 2023

Specialisté v oblasti prodeje a nákupu produktů a služeb (kromě informačních a komunikačních technologií) (CZ-ISCO 2433)

Kraj	Mzdová sféra			Platová sféra		
	Od	Medián	Do	Od	Medián	Do
Hlavní město Praha	48 062 Kč	84 769 Kč	144 670 Kč	-	-	-
Středočeský kraj	49 477 Kč	70 934 Kč	118 534 Kč	-	-	-
Jihočeský kraj	40 721 Kč	66 117 Kč	119 479 Kč	-	-	-
Plzeňský kraj	45 360 Kč	76 613 Kč	124 226 Kč	-	-	-
Ústecký kraj	38 101 Kč	70 086 Kč	132 491 Kč	-	-	-
Liberecký kraj	41 592 Kč	69 632 Kč	109 665 Kč	-	-	-
Královéhradecký kraj	36 119 Kč	68 486 Kč	121 046 Kč	-	-	-
Pardubický kraj	44 956 Kč	69 034 Kč	114 083 Kč	-	-	-
Kraj Vysočina	44 257 Kč	77 304 Kč	127 795 Kč	-	-	-
Jihomoravský kraj	42 847 Kč	67 528 Kč	112 366 Kč	-	-	-

Typ JP	ID
WorkUnitTypeEnum.2	101727

Kraj	Mzdová sféra			Platová sféra		
	Od	Medián	Do	Od	Medián	Do
Olomoucký kraj	35 143 Kč	61 539 Kč	108 102 Kč	-	-	-
Zlínský kraj	42 017 Kč	64 401 Kč	99 137 Kč	-	-	-
Moravskoslezský kraj	40 778 Kč	63 072 Kč	127 506 Kč	-	-	-

Hrubé měsíční mzdy v roce 2023 celkem

CZ-ISCO		Medián za ČR celkem	
		Mzdová sféra	Platová sféra
2433	Specialisté v oblasti prodeje a nákupu produktů a služeb (kromě informačních a komunikačních technologií)	76 239 Kč	-
24334	Specialisté v oblasti prodeje a nákupu potravinářských a chemických produktů	78 935 Kč	-

ESCO

Kód podskupiny	Název podskupiny v ESCO	URL - podskupiny v ESCO
2433	Specialisté v oblasti prodeje technických a lékařských produktů (kromě informačních a komunikačních technologií)	http://data.europa.eu/esco/isco/C2433

Pracovní podmínky

Název	1	2	3	4
Duševní zátěž		x	x	
Zraková zátěž	x	x		
Zátěž teplem	x			
Zátěž chladem	x			
Zátěž hlukem	x			
Zátěž vibracemi	x			
Zátěž prachem	x			
Zátěž chemickými látkami	x			
Zátěž invazivními alergeny	x			
Zátěž biologickými činiteli způsobujícími onemocnění	x			
Zátěž ionizujícím zářením	x			

Typ JP	ID			
WorkUnitTypeEnum.2	101727			
Název	1	2	3	4
Zátěž neionizujícím zářením a elektromagnetickým polem včetně laserů	x			
Celková fyzická zátěž	x			
Zátěž trupu a páteře s převahou statické práce (manipulace s břemeny)	x			
Lokální zátěž - zátěž malých svalových skupin	x			
Lokální zátěž jemné motoriky	x			
Zátěž prací v omezeném nebo uzavřeném prostoru	x			
Zátěž prací v nevhodných pracovních polohách	x			
Práce ve výškách	x			
Zvýšené riziko úrazu pracovníka	x			
Zvýšené riziko obecného ohrožení	x			
Pracovní doba, směnnost	x			

Legenda:

- 1. Stupeň zátěže (minimální zdravotní riziko)
Faktor se při výkonu práce nevyskytuje nebo je zátěž faktorem minimální, vliv faktoru je ze zdravotního hlediska nevýznamný.
- 2. Stupeň zátěže (únosná míra zdravotního rizika)
Ze zdravotního hlediska je míra zátěže faktorem únosná, nepřekračuje limity stanovené předpisy, vliv faktoru je akceptovatelný pro zdravého člověka.
- 3. Stupeň zátěže (významná míra zdravotního rizika)
Úroveň zátěže překračuje stanovené limitní hodnoty expozice (zátěže), na pracovištích je nutná realizace náhradních technických a organizačních opatření, nelze vyloučit negativní vliv na zdraví pracovníků.
- 4. Stupeň zátěže (vysoká míra zdravotního rizika)
Úroveň zátěže vysoce překračuje stanovené limitní hodnoty expozice, na pracovištích musí být dodržován soubor preventivních opatření, častěji dochází k poškození zdraví.

Kvalifikace k výkonu povolání

Školní vzdělání

Nejvhodnější školní přípravu poskytují obory:

Typ	Název	Kód
KKOVTypeEnum.1	Magisterský studijní program v oboru chemie a chemická technologie	2801T
KKOVTypeEnum.1	Magisterský studijní program v oboru chemie a technická chemie	2802T

Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

Typ	Název	Kód
KKOVTypeEnum.1	Magisterský studijní program ve skupině oborů chemické obory	14xxT

Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

Typ	Název	Kód
KKOVTypeEnum.1	Magisterský studijní program v oboru chemie a technologie materiálů	2808T
KKOVTypeEnum.1	Magisterský studijní program v oboru chemické a procesní inženýrství	2807T
KKOVTypeEnum.1	Magisterský studijní program v oboru chemie	1407T
KKOVTypeEnum.1	Magisterský studijní program v oboru makromolekulární chemie	1405T
KKOVTypeEnum.1	Magisterský studijní program v oboru analytická chemie	1403T
KKOVTypeEnum.1	Magisterský studijní program v oboru organická chemie	1402T
KKOVTypeEnum.1	Magisterský studijní program v oboru anorganická chemie	1401T
KKOVTypeEnum.1	Magisterský studijní program ve skupině oborů technická chemie a chemie silikátů	28xxT

Další vzdělání

Profesní kvalifikace

- Specialista chemie produktmanažer / specialistka chemie produktmanažerka (28-020-T)

Kompetenční požadavky

Odborné dovednosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
h22.C.1003	Komunikace se zákazníky	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
h11.C.2223	Projednávání podmínek obchodních smluv s obchodními partnery a uzavírání těchto smluv	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
h14.D.8003	Příprava podkladů pro uzavírání objednávek, obchodních smluv, ale i zpracovávání podkladů pro reklamační řízení vedené s obchodními partnery	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
h11.D.8021	Vyhledávání a příprava podkladů potřebných pro tvorbu plánů a koncepcí obchodní činnosti	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
h11.D.8225	Příprava a kompletace podkladů pro uzavírání obchodních smluv a pro obchodní jednání s obchodními partnery	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
f21.D.1004	Orientace v předpisech k chemickým látkám a přípravkům a k REACH	6	CompetenceSuitabilityEnum.1
f21.D.1007	Orientace v technikách ochrany životního prostředí při nakládání s chemickými látkami	7	CompetenceSuitabilityEnum.1
i51.C.5132	Reprezentace organizace na jednáních s obchodními partnery a dalšími subjekty	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
h14.D.2005	Zpracování obchodních plánů v souladu se strategií organizace	7	CompetenceSuitabilityEnum.2

Odborné dovednosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
e52.D.1970	Orientace v legislativě související s chemickou výrobou	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
e52.D.1971	Orientace v technické dokumentaci a ve značení chemických látek	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
e52.Z.2023	Implementace poptávaného chemického produktu do výrobního plánu	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
e52.C.1001	Prezentace chemického produktu, užitku, technických faktů, možnosti využití, potenciálního využití	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
e52.C.2010	Zadání chemicko-technologické specifikace zákazníkem požadovaného produktu technickému a výrobnímu útvaru	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
e52.Z.3001	Koordinace obchodní činnosti při zajišťování nákupů zboží, surovin a výrobků, koordinace odbytu, přípravy řízení výroby a provozu z obchodního hlediska v chemickém průmyslu	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
i51.Z.1002	Vedení týmu podpory prodeje chemických produktů	7	CompetenceSuitabilityEnum.2

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c2_manualu.pdf

Odborné znalosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
h13._.0024	postupy při reklamacích, práva spotřebitele	7	CompetenceSuitabilityEnum.1
h14._.0099	zbožíznanství speciálních výrobků	7	CompetenceSuitabilityEnum.1
i31._.0021	náležitosti úřední a obchodní korespondence	7	CompetenceSuitabilityEnum.1
i31._.0022	úřední a obchodní korespondence v angličtině	7	CompetenceSuitabilityEnum.1
j14._.0001	anorganická chemie	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
j14._.0002	organická chemie	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
j14._.0012	polymerová chemie	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
e52._.0001	základy chemických technologií, základní druhy strojů, zařízení a surovin	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
e52._.0099	ekonomika a řízení chemické výroby	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
h11._.0022	obchodní vyjednávání	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
h11._.0023	klientela a potenciální klientela, péče o ni	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
e52._.0061	systémy a standardy jakosti a kvality v chemické výrobě	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
e52._.0097	legislativa související s chemickou výrobou	6	CompetenceSuitabilityEnum.1
i41._.0016	obchodní právo	6	CompetenceSuitabilityEnum.1

Odborné znalosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
h13_.0060	dodací podmínky INCOTERMS	7	CompetenceSuitabilityEnum.1

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c2_manualu.pdf

Obecné dovednosti

Kód	Název	Úroveň 0-3
b01	Počítačová způsobilost	3
b02	Způsobilost k řízení osobního automobilu	3
b03	Numerická způsobilost	2
b04	Ekonomické povědomí	3
b05	Právní povědomí	3
b06	Jazyková způsobilost v češtině	3
b07	Jazyková způsobilost v angličtině	2
b08	Jazyková způsobilost v dalším cizím jazyce	0

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c10_manualu.pdf

Měkké kompetence

Kód	Název	Úroveň 0-5
2.1	Kompetence k efektivní komunikaci	4
2.6	Kompetence k vedení lidí	4
3.3	Kompetence k objevování a orientaci v informacích	4
1.4	Kompetence ke zvládnání stresu a zátěže	4
4.1	Kompetence k aktivnímu přístupu	4
1.1	Kompetence k celoživotnímu vzdělávání	4
4.2	Kompetence k plánování a organizování práce	4
4.4	Kompetence k řešení problémů	4
4.5	Kompetence k samostatnosti	5
4.6	Kompetence k výkonnosti	4
2.3	Kompetence k orientaci na zákazníka a uspokojování zákaznických potřeb	5

Měkké kompetence

Kód	Název	Úroveň 0-5
1.2	Kompetence k flexibilitě	4
1.3	Kompetence ke kreativitě	4
2.2	Kompetence ke kooperaci	4
2.4	Kompetence k ovlivňování a rozvíjení ostatních	5

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c9_manualu.pdf

Zdravotní podmínky

Onemocnění omezující výkon povolání

- Duševní poruchy
- Poruchy chování
- Závažná psychosomatická onemocnění

Přesné posouzení zdravotního stavu s následným doporučením nebo nedoporučením výkonu tohoto povolání je možné pouze po konzultaci s lékařem.