

Miesto výkonu práce

Česko

Dátum nástupu

Dohodou

Dátum pridania ponuky

25. 6. 2024

Druh pracovného pomeru

Pracovný pomer na určitú dobu: 1r

Mzda (v hrubom)

50 000 CZK za mesiac

V prípade zájmu ABSOLVENTA vysokej školy nástupní mzda 35000Kč - 40000 Kč (závisí na zkušenostech)

Počet voľných pracovných miest

1

Údaje o pracovnom mieste

Náplň práce

Overená pracovná ponuka z portálu EURES.

Spolek pro chemickou a hutní výrobu, a.s. (SPOLCHEMIE) je českou chemickou firmou evropského významu. Na trhu působí již bezmála 170 let. Je třetím největším výrobcem syntetických pryskyřic v Evropě. Základní sortiment SPOLCHEMIE tvoří epoxidové a alkydové pryskyřice, hydroxidy a chlorové deriváty, tvrdidla a rozpouštědla. Výrobky firmy nachází uplatnění v automotive, stavebnictví, energetice, elektronice, farmacii, při výrobě větrných elektráren a v mnoha dalších oborech. Pro SPOLCHEMII v současnosti přímo pracuje přibližně 970 zaměstnanců, a to v Ústí nad Labem a také v Pardubicích, kde firma vlastní výzkumný ústav SYNPO. Dlouhodobý úspěch firmy je založen na zkušenostech zaměstnanců, vlastním výzkumu a důrazu na inovace.

Čím se budete zabývat (ve spolupráci se zkušenými kolegy a kolegyněmi):

- budete se podílet na ekonomickém vyhodnocení nově navrhovaných výrob nebo na designu, nájezdu a optimalizaci nových výrobních postupů
- návrhy designu nových klíčových aparátů a procesů (zejména reaktory, rektifikační a absorpční kolony, materiálová a entalpická bilance procesů)

- návrhy přechodu z laboratorního měřítka do poloprovozního a následně provozního měřítka výroby ve spolupráci s výzkumným a vývojovým pracovníkem
- budete poskytovat servis stávajícím provozům z pohledu chemicko-inženýrských výpočtů
- optimalizací výroby
- vyhodnocováním rizik
- zajišťováním souladu procesů s bezpečnostními a kvalitativními standardy
- v případě prodeje licence externím partnerům můžete být součástí týmu na pozici technolog

Informácie o výberovom procese

Ak máte záujem o túto pracovnú pozíciu, kliknite na ikonu „**POŠLI ŽIVOTOPIS**“, vyplňte požadované informácie a pripojte životopis v slovenskom jazyku. Po splnení kritérií bude váš životopis postúpený zamestnávateľovi.

EURES poradca: Ing. Zlatica Pietriková

E-mail: zlatica.pietrikova@upsvr.gov.sk

Telefón: 046/2440299

Ak potrebujete viac informácií o krajine, nájdete ich v časti [Životné a pracovné podmienky - Česko](#).

Pracovné miesto vhodné aj pre

- Absolventa

Ponúkané výhody

Co u nás získáte:

- zajímavou práci ve společnosti s dlouholetou tradicí a dynamickým rozvojem
- možnost kariérního růstu, získávání nových zkušeností
- stabilní a dlouhodobý pracovní poměr (úvazek 37,5 hod. / týden)
- možnost zahraničních pracovních cest/pobytů nejen v případě prodeje licencí externím partnerům
- další benefity a informace na www.spolchemie.cz/cs//kariera
- mzda 50 000 - 70 000 CZK za měsíc podle zkušeností
- Vysokoškolské vzdělání v oboru chemie (chemické inženýrství výhodou)
- 5 týdnů dovolené
- pružná pracovní doba
- možnost zahraničních cest/pobytů v případě prodeje licence externím partnerům
- firemní zvýhodněné stravování (výběr z 5 chodů v ceně od 20 - 42 Kč)
- podpora relokace či úhrada velké části nájmu bytu
- řízená podpora profesního rozvoje
- zaměstnanecké SIM karty pro rodinné příslušníky
- možnost využití rekreačních zařízení společnosti
- dostupnost pracoviště v centru Ústí nad Labem, blízkost nádraží a MHD
- Absolventům a absolventkám nabízíme Young Hope Package

- pomoc pri hľadání ubytování

Požiadavky na zamestnanca

Požadované vzdelanie

- Vyššie odborné vzdelanie
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa

Jazyky

- Anglický - Pokročilá: B1 a B2
- Slovenský - Pokročilá: B1 a B2

Vyžaduje sa ovládanie všetkých definovaných jazykov.

Ďalšie požiadavky

Co budete k úspešnému kariernému rústu potrebovať:

- vysokoškolské vzdelání v oboru chemie (chemické inženýrství výhodou)
- znalost simulačních programů výhodou (např. ChemCad)
- znalost chemicko-inženýrských výpočtů
- dobré rešeršní a analytické schopnosti, rychlou orientaci v problematice, schopnost vyhodnocovat provozní data
- schopnost vést projekt
- znalost anglického jazyka slovem i písmem
- znalost simulačních programů výhodou (např. ChemCad)
- znalost chemicko-inženýrských výpočtů
- dobré rešeršní a analytické schopnosti, rychlá orientace v problematice, schopnost vyhodnocovat literární, experimentální a provozní data a navrhnout řešení
- schopnost vést projekt
- Zkušenost na pozici technolog v chemickém výrobním provozu, případně zkušenost se zaváděním nové výroby v zahraničí v oblasti chemie či technické výroby

Údaje o zamestnávateľovi

Obchodné meno

EURES

IČO

52798780

Adresa

Špitálska 2206/8, 81108, Bratislava - mestská časť Staré Mesto, Slovensko

Internetová stránka

<http://www.eures.sk>

Charakteristika spoločnosti

EURES (European Employment Services) je európska sieť služieb zamestnanosti koordinovaná ELA (Európsky orgán práce), ktorej cieľom je uľahčiť voľný pohyb pracovných síl v rámci krajín EÚ/EHP a Švajčiarska, ako aj podporovať spravodlivú pracovnú mobilitu. EURES poskytuje bezplatné služby uchádzačom, ktorí si hľadajú pracovné uplatnenie v Európe a európskym zamestnávateľom, hľadajúcim pracovnú silu v rámci týchto krajín.

EURES poradcovia poskytujú záujemcom o prácu v zahraničí informačné, poradenské a sprostredkovateľské služby. Európskym zamestnávateľom so záujmom o pracovníkov z krajín EÚ/EHP a zo Švajčiarska ponúka sieť EURES profesionálne poradenstvo a pomoc pri nábore.

Zdroj: worki.sk, **ID ponuky:** 2053112, **Klasifikácia zamestnaní (SK ISCO-08):**

2142019 Autorizovaný inžinier pre technické, technologické a energetické vybavenie stavieb, **Pracovná oblasť:** Elektrotechnika, Stavebníctvo