

Saneca Pharmaceuticals a. s.

Laborant pre chemickú výrobu - nepretržitá prevádzka

Arbeitsplatz

Nitrianska, 920 01 Hlohovec, Slovensko

Anfangsdatum

Durch Vereinbarung

Datum der Angebotserstellung

24.06.2024

Beschäftigungsformen

Arbeitsverhältnis unbefristet

Gehalt (brutto)

seit 1.050 € bis 1.200 € pro monat

Mzdu navyšuje dochádzkový bonus 100€ + zmenové príplatky cca 200€ + nárast mzdy po zapracovaní + pravidelné zvyšovanie mzdy + mimoriadne odmeny + ročný kolektívny bonus. Bližšie podrobnosti uchádzačom poskytneme na pracovnom pohovore.

Anzahl der offenen Stellen

1

Informationen zur Arbeitsstelle

Jobbeschreibung

- Vykonávať analýzu, hodnotenie a prepúšťanie medziproduktov
- Analyzovať pridelené vzorky titračnými a fyzikálno-chemickými metódami
- Vieť požadovanú dokumentáciu k vykonaným analýzám a zariadeniam
- Zabezpečovať základnú údržbu používaných zariadení
- Spolupracovať s kolegami z iných oddelení
- Zúčastňovať sa na predpísaných školeniach, manipulovať s prekurzormi a OPL látkami v súlade so zákonom
- Práca v nepretržitom režime vrátane víkendov a sviatkov - 2x 11,15-hodinová denná zmena 6.00-18.00 hod, 2 dni voľno, podľa vopred určeného harmonogramu
- Očakávané zaradenie 11,15-hodinových NOČNÝCH zmien do pracovného harmonogramu (t.j. ranná zmena, nočná zmena, 2 dni voľno) do konca roka 2024

Informationen zum Auswahlverfahren

V prípade Vášho záujmu prosím pošlite Váš životopis na nižšie uvedený mail. Pre bližšie informácie nás môžete kontaktovať aj telefonicky na čísle 0908/132 980 - Zora Šišková.

Ďakujeme.

Arbeitsmodus

Ununterbrochener arbeitsmodus

Die Arbeitsstelle ist auch geeignet für

- Absolventen

Angebotene Vorteile

- Sonderprämien für Arbeitsleistungen
- Prämien für Arbeits- und Lebensjubiläen
- Beitrag zur zusätzlichen Rentenversicherung
- Beitrag bei Geburt eines Kindes
- Firmenveranstaltungen oder Sportevents, Teambuildings
- Bildungskurse und Schulungen
- Betriebsverpflegung
- Vergünstigte Essensbeiträge
- Erholungsgutschein, Urlaubsbeitrag

Práca v stabilnej spoločnosti - nadštandardný sociálny program :

- Nadštandardné pracovné voľno - mimoriadne voľné dni
- Dochádzkový bonus 100€
- Príspevok zamestnávateľa na doplnkové dôchodkové sporenie
- Príspevok pri narodení dieťaťa a nástupe dieťaťa do 1. ročníka
- Odmeny k životnému jubileu a pri odchode do dôchodku
- Odmeny darcom krvi
- Odmeny za odporúčenie kolegu 400€
- Vianočné a mimoriadne odmeny
- Vitamínové a dezinfekčné balíčky
- Športový deň, vianočný večierok
- Fit benefit 30€/mes.

Anforderungen an den Mitarbeiter

Erforderliche Ausbildung

- Vollständiger Fachschulabschluss
- Vollständiger Allgemeenschulabschluss
- Höheres Fachschulabschluss

Bereich der Bildung: chemie, lebensmittelindustrie

Fachbereich: chemický laborat, zdravotnícky laborant, laborant v potravinárskom priemysle

Sprachen

- Slowakisch - Fortgeschrittene: B1 und B2

Digitale Kompetenzen

- Microsoft Excel - Fortgeschrittene

Allgemeine Fähigkeiten und Voraussetzungen

- Analytické myslenie
- Pamäť
- Pozornosť
- Spolahlivosť

Andere Anforderungen

- SOU, SŠ vzdelanie s maturitou - chemické, farmaceutické, potravinárske zameranie
- Prax v chemickom laboratóriu výhodou
- Skúsenosti s GC alebo HPLC chromatografiou výhodou
- Schopnosť organizovania práce, rýchlej orientácie v riešených úlohách a tímová spolupráca
- Orientácia na vysoký výkon a výsledky práce
- Zmysel pre detail, precíznosť, systematickosť, zodpovednosť
- Komunikačné schopnosti, flexibilita
- Osvedčenie pre prácu s OPL výhodou
- MS Office (Word, Excel)

Arbeitgeberdaten

Firmenname

Saneca Pharmaceuticals a. s.

Rechtliche ID

46833323

Adresse

Nitrianska 100, 920 27, Hlohovec, Slovensko

Merkmale des Unternehmens

Saneca Pharmaceuticals a.s. Hlohovec - výroba aktívnych farmaceutických látok, finálnych liekových foriem, farmaceutický výskum a vývoj, poskytovanie distribučných zložiek, zmluvná výroba liekov.

Kontaktperson

Zora Siskova

E-Mail: zora.siskova@saneca.com

Quelle: worki.sk, **Angebots-ID:** 2053087, **Klassifikation der Berufe (SK ISCO-08):** 3116009 Chemický laborant, 3212009 Laboratórny diagnostik v laboratórnych a diagnostických metódach v oblasti fyzikálnych a chemických analýz a faktorov, **Arbeitsbereich:** Chemická výroba a farmácia, Zdravotníctvo