

Analitik Oskrbovalne verige / SCM Analyst (m/ž/d)

Job ID

REQ-10079079

Jun 02, 2026

LOC_SI

About the Role

Vaše ključne odgovornosti:

- Izvajanje kontrolinga oskrbovalne verige in prepoznavanje priložnosti za izboljšave procesov
- Zagotavljanje operativnih podatkov za podporo odločanju oddelkov in vodstva
- Priprava rednih in ad hoc poročil ter analiza ključnih kazalnikov uspešnosti
- Vzdrževanje in razvoj internih informacijskih in IT orodij
- Spremljanje zalog, odpisov ter analiza odstopanj
- Aktivno sodelovanje pri projektih optimizacije in izboljšav procesov
- Nudenje podpore globalnim procesom oskrbovalne verige

Vaš doprinos k delovnem mestu:

- Visokošolska izobrazba ekonomske ali ustrezne tehnične smeri
- Aktivno znanje angleškega jezika v govoru in pisanju
- Dobro poznavanje orodij Microsoft Office
- Interes za delo s podatki, analizami in poročanjem
- Samoiniciativnost, natančnost in analitičen način razmišljanja
- Sposobnost sodelovanja in učinkovita komunikacija v medfunkcijskih ekipah

Zaželene izkušnje:

- Osnovno poznavanje področja oskrbovalne verige ali logistike
- Izkušnje z analitičnimi ali informacijskimi orodji (npr. SAP, BI orodja, MS365)
- Izkušnje z uporabo umetne inteligence (ChatGPT, Claude,...) in ostalih optimizacijskih tehnologij (RPA,...)
- Osnovno znanje podatkovne znanosti in analitike, vključno z definiranjem KPI-jev, opisno analizo, poznavanjem SQL in interpretacijo AI rezultatov.

Ugodnosti in nagrajevanje:

Konkurenčen plačni paket, letni bonus, fleksibilen način dela z možnostjo prilagajanja urnika in delom od doma, pokojninska shema, shema nagrajevanja in priznanja dosežkov, razširjeni program promocije zdravja na področju telesnega, duševnega in fizičnega počutja (iniciativa Polni življenja), številne priložnosti za učenje in razvoj.

Preberite naš priročnik, da spoznate načine, s katerimi bomo spodbujali vaš osebni in profesionalni razvoj:

<https://www.novartis.com/careers/benefits-rewards>

Predani smo raznolikosti in vključenosti: Novartis si prizadeva ustvariti izjemno, vključujoče delovno okolje in oblikovanje raznolikih timov, saj ti predstavljajo naše bolnike in skupnosti, ki jih oskrbujemo.

Pridružite se Novartisu: Ni pravo delovno mesto za vas? Prijavite se v našo bazo talentov, da ostanete v kontaktu z nami in se seznanite z ustreznimi kariernimi priložnostmi takoj, ko se pojavijo: <https://talentnetwork.novartis.com/network>

Role Requirements

Why Novartis: Helping people with disease and their families takes more than innovative science. It takes a community of smart, passionate people like you. Collaborating, supporting and inspiring each other. Combining to achieve breakthroughs

that change patients' lives. Ready to create a brighter future together? <https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>

Benefits and Rewards: Learn about all the ways we'll help you thrive personally and professionally.

[Read our handbook \(PDF 30 MB\)](#)

Division

DIV_TO

Business Unit

Production / Manufacturing

Location

LOC_SI

Site

Ljubljana

Company / Legal Entity

SI19 (FCRS = SI019) Novartis farmacevtska proizvodnja d.o.o.

Functional Area

FCT_TO

Employment Type

Temporary (Fixed Term)

Shift Work

No

[Apply to Job](#)

Job ID

REQ-10079079

Analitik Oskrbovalne verige / SCM Analyst (m/ž/d)

[Apply to Job](#)

Source URL: <https://prod1.jobapi.novartis.com.cn/req-10079079-analitik-oskrbovalne-verige-scm-analyst-mzd>

List of links present in page

1. <https://prod1.jobapi.novartis.com.cn/req-10079079-analitik-oskrbovalne-verige-scm-analyst-mzd>
2. <https://www.novartis.com/careers/benefits-rewards>
3. <https://talentnetwork.novartis.com/network>
4. <https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>
5. https://www.novartis.com/sites/novartis_com/files/novartis-life-handbook.pdf
6. https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/en-US/Novartis_Careers/job/Ljubljana/Analitik-Oskrbovalne-verige---SCM-Analyst--m--d-_REQ-10079079
7. https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/en-US/Novartis_Careers/job/Ljubljana/Analitik-Oskrbovalne-verige---SCM-Analyst--m--d-_REQ-10079079