

Tehnolog proizvodnega in ž eniringa lokacije II (m/ ž /d)

Job ID
REQ-10078734

5月 26, 2026

Slovenia

摘要

#LI-Hybrid

Lokacija/Location: Ljubljana, Slovenija

Relocation Support: This role is based in Ljubljana, Slovenia. Novartis is unable to offer relocation support: please only apply if accessible.

V novem Novartisovem proizvodnem obratu Ljubljana Aseptika, znotraj ekipe Proizvodnega in ž eniringa i š cemo novega sodelavca za delovno mesto Tehnolog proizvodnega in ž eniringa lokacije (m/ ž /d). Va š e delovne naloge bodo vezane na podporo in sodelovanje pri investicijskem projektu v nov proizvodni obrat, ter na podrocje vzdr ž evanja, kvalifikacij in validacij proizvodne opreme in sistemov.

Vabimo te, da se nam pridru ž i š in s svojim znanjem ter predanostjo pomaga š skrbeti, da bomo š e naprej uspe š ni in ucinkoviti pri izdelavi zdravil.

About the Role

Vaše ključne odgovornosti:

- Zagotavljanje strokovne tehnične podpore za nemoteno obratovanje opreme in sistemov za visokotehnološko proizvodnjo zdravil.
- Odgovornost za pravočasno in skladno implementacijo aktivnosti investicijskih projektov.
- Koordinacija aktivnosti optimizacijskih projektov in vpeljave tehnoloških izboljšav na opremi in sistemih.
- Odgovornost za planiranje in izvedbo kvalifikacijskih aktivnosti tehnološke opreme in sistemov, skladno z internimi standardi.
- Aktivno sodelovanje z lokalnimi in globalnimi timi na področju inženiringa in proizvodnje.
- Sodelovanje s slovenskimi in mednarodnimi izvajalci storitev, dobavitelji in proizvajalci tehnološke opreme.
- Odgovornost za strokovno reševanje in obvladovanje tehnološke problematike in odstopov na opremi in sistemih.
- Obvladovanje tehnično-tehnološke dokumentacije in zagotavljanje skladnosti z internimi standardi in sodelovanje pri notranjih in zunanjih presojah sistemov zagotavljanja kakovosti.

Vaš doprinos k delovnem mestu:

- Visokošolska izobrazba strojništva, elektrotehnike ali druge ustrezne smeri.
- Minimalno 1 leto delovnih izkušenj v inženiringu ali proizvodnem okolju.
- Tekoče znanje angleškega jezika in znanje lokalnega jezika.
- Poznavanje orodij MS Office.
- Samoiniciativnost, odgovornost in zanesljivost.

Zaželeno izkušnje:

- Izkušnje z delom na področju investicijskih projektov.
- Poznavanje regulatornega področja in procesnih tehnologij.

Z izbranim kandidatom bomo sklenili delovno razmerje za nedoločen časposkusno dobo 6 mesecev.

Ugodnosti in nagrajevanje:

Konkurenčni 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, vključujočo delovno

okolje in oblikovanje raznolikih timov, saj ti predstavljajo naše bolnike in skupnosti, ki jih oskrbujemo.

Pridružite se Novartis! 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>

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 \(PDF 30 MB\)](#)

Primary location salary range
\$0.00 - \$0.00

部门
Operations

Business Unit
Production / Manufacturing

地点
Slovenia

站点
Ljubljana

Company / Legal Entity
SI19 (FCRS = SI019) Novartis farmacevtska proizvodnja d.o.o.

Functional Area
Technical Operations

Job Type
Full time

Employment Type
Regular

Shift Work
No

```
var kPlayer = KalturaPlayer55802022 || KalturaPlayer; var config = { targetId:
"kalturaplayer6a3556b0efae8812310356", provider: { widgetId: "10m7rm1pm", partnerId:
"2076321", uiConfId: "55802022" }, playback: { autoplay: false, autopause: false, muted: false, loop:
false }, sources: { options: {}, startTime: 0 }, disableUserCache: "true", plugins: {}, sources: { options:
{}}, startTime: 0 }, ui: { showCCButton: false, settings: { showQualityMenu: true, showSpeedMenu:
false }, components: { fullscreen: { disableDoubleClick: false } }, uiComponents: [ { presets:
['Playback', 'Live'], area: 'BottomBarRightControls', replaceComponent: 'Fullscreen', get:
kPlayer.ui.components.Remove } ] } }; // Check and add plugins only if they exist if
(kPlayer.plugins["download"]) { config.plugins.download = { disable: true }; } if
(kPlayer.plugins["transcript"]) { config.plugins["playkit-js-transcript"] = { position: "right", // Default:
bottom;('left', 'right', 'top', 'bottom') to enable transcript. expandMode: "over", // Default:
alongside;('alongside', 'hidden', 'over') expandOnFirstPlay: false, showTime: true, downloadDisabled:
false, printDisabled: false, disable: true }; } if (kPlayer.plugins["preventSeek"]) {
config.plugins.preventSeek = { preventSeekForward: false, preventSeek: false }; }
config.plugins.floating = { disable: true }; if (kPlayer.plugins["navigation"]) { config.plugins.navigation =
{ position: "right", expandMode: "over", expandOnFirstPlay: false, visible: false }; } if
(kPlayer.plugins["hotspots"]) { config.plugins["playkit-js-hotspots"] = { disable: true }; } if
(kPlayer.plugins["moderation"]) { config.plugins["playkit-js-moderation"] = { disable: true }; } if
(kPlayer.plugins["info"]) { config.plugins["playkit-js-info"] = { disable: true }; } if
(kPlayer.plugins["share"]) { config.plugins.share = { disable: true }; } config.ui.uiComponents = []; if
(kPlayer.plugins["googleAnalytics"]) { config.plugins.googleTagManager = {};
config.plugins.googleTagManager.customEventsTracking = {};
config.plugins.googleTagManager.containerId = 'GTM-57RJQ5';
config.plugins.googleTagManager.customEventsTracking.custom = [];
config.plugins.googleTagManager.customEventsTracking = { preset: { coreEvents: true, UIEvents:
false, playlistEvents: false, castEvents: false } }; }
```

```
// Ensure the global player registry array always exists, regardless of embed type.
window.kalturaPlayerVideos = window.kalturaPlayerVideos || []; try { var kalturaPlayer =
```

```
kPlayer.setup(config); // Add the player to the global array.  
window.kalturaPlayerVideos.push(kalturaPlayer); // Load the Player for other media.  
kalturaPlayer.loadMedia({entryId: "1dgfvmafo"}); } catch (e) { console.error(e.message) }
```

Accessibility and accommodation

Novartis is committed to working with and providing reasonable accommodation to individuals with disabilities. If, because of a medical condition or disability, you need a reasonable accommodation for any part of the recruitment process, or in order to perform the essential functions of a position, please send an e-mail to diversity.inclusionslo@novartis.com and let us know the nature of your request and your contact information. Please include the job requisition number in your message.

Job ID
REQ-10078734

Tehnolog proizvodnega in ž eniringa lokacije II (m/ ž /d)

[Apply to Job](#)



Job ID
REQ-10078734

Tehnolog proizvodnega in ž eniringa lokacije II (m/ ž /d)

[Apply to Job](#)

Source URL:

<https://prod1.novartis.com.cn/careers/career-search/job/details/req-10078734-tehnolog-proizvodnega-inzeniringa-lokacije-ii-mzd>

List of links present in page

1. <https://www.novartis.com/careers/benefits-rewards>
2. <https://talentnetwork.novartis.com/network>
3. <https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>
4. <https://www.novartis.com/sites/novartiscom/files/novartis-life-handbook.pdf>
5. <mailto:diversity.inclusionslo@novartis.com>
6. <https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/en-US/NovartisCareers/job/Ljubljana/Tehnolog-proizvodnega-ineniringa-lokacije-II--m--d-REQ-10078734>
7. <https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/en-US/NovartisCareers/job/Ljubljana/Tehnolog-proizvodnega-ineniringa-lokacije-II--m--d-REQ-10078734>