

Process Technician - Supply Management

Job ID
REQ-10067434

12月 03, 2025

Switzerland

摘要

Linienf ü hrer:in Prim ä rverpackung - Feste Darreichungsformen

F ü r unser Team in der Prim ä rverpackung fester Darreichungsformen suchen wir per sofort eine:n motivierte:n und erfahrene:n Linienf ü hrer:in mit fundierten GMP-Kenntnissen, ausgepr ä gtem technischem Verst ä ndnis und Teamgeist.

In dieser Funktion sind Sie verantwortlich f ü r die termingerechte Ausf ü hrung der Ihnen zugewiesenen Herstellungs- und Verpackungsaufgaben gem ä ß Produktionsplan unter Einhaltung aller GMP-, Sicherheits- und Umweltrichtlinien.

About the Role

Hauptaufgaben

- Maschinelles Verpacken von Arzneimitteln (Flaschen und Blister) an modernen, komplexen Verpackungsanlage
- Führen, Einteilen und Unterstützen des Anlagenteams der zugewiesenen Produktionslinie
- Umrüsten/ Einrichten und Anfahre/Betreiben der Produktionsanlagen
- Verantwortung für die Anlagenreinigung und Desinfektion
- Durchführung von In-Process-Control (IPC)-Kontrollen
- Auftragsvorbereitung in Zusammenarbeit mit Planung, Lager und Prozessexpert:innen
- Beheben kleiner technischer Störungen; Unterstützung bei Qualifizierungs- und Instandhaltungsarbeiten nach Bedarf
- Einarbeitung neuer Mitarbeitender im Bereich
- Korrekte, vollständige und nachvollziehbare Dokumentation der Tätigkeiten auf Papier und in der elektronischen Chargendokumentation (z. B. SAP) gemäß GMP
- Fachansprechpartner:in für die zugewiesenen Anlagen und Prozesse bei Audits und Inspektionen
- Sicherstellung und Durchsetzung von GMP- und HSE-Vorgaben
- Mitwirkung am Housekeeping (Ordnung, Sauberkeit, 5S) im Produktionsbereich
- Kontinuierliche Verbesserung: Identifikation von Schwachstellen und Vorschlag von Maßnahmen (Organisation, Prozess, Sicherheit, Hygiene)
- Teilnahme an allen funktionsrelevanten Schulungen und Sicherstellung des geforderten Trainingsstandes
- Bereitschaft zu Mehrarbeit bzw. Schichtarbeit (Früh- und Spätshift), sofern erforderlich
- Zusammenarbeit mit anderen Einheiten und Einsatz in angrenzenden Bereichen bei Bedarf (z. B. weitere Primärverpackungslinien, Lager, Sekundärverpackung, Manuelle Handverpackung)

Erforderliche Fähigkeiten

- Abgeschlossene Ausbildung im Bereich Chemie / Pharma oder Technik
- Berufserfahrung als Linienführer:in/Linienleiter:in im GMP-regulierten Umfeld, idealerweise in der Verpackung pharmazeutischer Produkte (Flaschen und Blister) Ausgeprägte technische Kompetenz mit Erfahrung im Einrichten, Bedienen und Störungsbeheben an automatisierten Produktionsanlagen
- Hohes Pflicht- und Qualitätssbewusstsein; sorgfältige Dokumentations- und Arbeitsweise sowie Ordnung und Sauberkeit am Arbeitsplatz
- Konstruktiv, lösungsorientiert, verantwortungsbewusst; tiefes Verständnis für Qualität und Compliance
- Hohe Selbstmotivation und schnelle
- Auffassungsgabe zur Einarbeitung in neue Tätigkeiten
- Erfahrung in der Führung kleiner Teams und in der Mitarbeitendenausbildung von Vorteil
- Gute IT- sowie MS-Office-Kenntnisse (z. B. Erstellung einfacher Arbeits- oder Bedienungsanweisungen)
- Fundierte Kenntnisse im GMP-Umfeld und in hygienekritischen Bereichen
- Organisationstalent und Durchsetzungsvermögen
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift; Englischkenntnisse von Vorteil

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 \(PDF 30 MB\)](#)

部门
Development

Business Unit
Development

地点
Switzerland

站点
Basel (City)

Company / Legal Entity
C028 (FCRS = CH028) Novartis Pharma AG

Functional Area
Research & Development

Job Type
Full time

Employment Type
Temporary (Fixed Term)

Shift Work
No

```
function adjustKalturaPlayer() { var deviceWidth = window.innerWidth ||  
document.documentElement.clientWidth || document.body.clientWidth; var mediaElement =  
document.getElementById("kulturaplayer697bdb4e006da571902940"); var mediaContainer =  
mediaElement.closest('.nc-kaltura-media'); var originalWidth = "1200px"; var originalHeight = "674px";  
var originalWidthValue = parseFloat(originalWidth); var originalHeightValue =  
parseFloat(originalHeight); var mediaType = "video"; var isResponsive = false; // Get computed styles  
of the container element. var parentStyles = window.getComputedStyle(mediaContainer); var  
finalWidth = parseFloat(parentStyles.width); if (finalWidth < originalWidthValue) {  
var config = { targetId:  
"kulturaplayer697bdb4e006da571902940", provider: { widgetId: "10m7rm1pm", partnerId:  
"2076321", uiConfd: "55802022" }, playback: { autoplay: false, autopause: false,  
allowMutedAutoPlay: false, loop: false }, sources: { options: {} }, startTime: 0 }, plugins: { download: {  
disable: true }, "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 } }, ui: { showCCButton: false, settings: { showQualityMenu: true, showSpeedMenu: false },  
components: { fullscreen: { disableDoubleClick: false } }, uiComponents: [ { presets: ['Playback',  
'Live'], area: 'BottomBarRightControls', replaceComponent: 'Fullscreen', get:  
KalturaPlayer.ui.components.Remove } ] } }; config.plugins.preventSeek = { preventSeekForward:  
false, preventSeek: false }; config.plugins.floating = { disable: true }; config.plugins.navigation = {  
position: "right", expandMode: "over", expandOnFirstPlay: false, visible: false }; config.plugins['playkit-  
js-hotspots'] = { disable: true }; config.plugins['playkit-js-moderation'] = { disable: true };  
config.plugins['playkit-js-info'] = { disable: true }; config.plugins.share = { disable: true };  
config.ui.uiComponents = []; 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 } };
```

```
try { var kalturaPlayer = KalturaPlayer.setup(config); // Add the player to the global array. if (typeof  
kalturaPlayerVideos !== 'undefined') { kalturaPlayerVideos.push(kalturaPlayer); } else { var  
kalturaPlayerVideos = []; kalturaPlayerVideos.push(kalturaPlayer); } // Load the Player for other  
media. kalturaPlayer.loadMedia({entryId: "1dgfvmafo"}); setTimeout(() => {  
setupAutoPause(kalturaPlayerVideos); }, 500); function setupAutoPause(players) {  
players.forEach((currentPlayer) => { currentPlayer.addEventListener('play', () => {  
players.forEach((otherPlayer) => { if (otherPlayer !== currentPlayer && typeof otherPlayer.pause ===  
'function') { otherPlayer.pause(); } }); })); } } catch (e) { console.error(e.message) }
```



VIDEO

Novartis is committed to building an outstanding, inclusive work environment and diverse teams' representative of the patients and communities we serve.

Job ID
REQ-10067434

Process Technician - Supply Management

[Apply to Job](#)



Job ID
REQ-10067434

Process Technician - Supply Management

[Apply to Job](#)

Source URL:

<https://www.novartis.com.cn/careers/career-search/job/details/req-10067434-process-technician-supply-management>

List of links present in page

1. <https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>
2. <https://www.novartis.com/sites/novartiscom/files/novartis-life-handbook.pdf>
3. <https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/en-US/NovartisCareers/job/Basel-City/Process-Technician---Supply-ManagementREQ-10067434>
4. <https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/en-US/NovartisCareers/job/Basel-City/Process-Technician---Supply-ManagementREQ-10067434>