

Associate Director Science & Technology

Job ID
REQ-10077782

5月 11, 2026

China

摘要

Management-Spur

Dies ist eine universelle Stellenbeschreibung, die einige der primären Aufgaben dieser Rolle erfassen soll, die in allen Funktionen oder Abteilungen üblich sind. Es ist nicht beabsichtigt, alle spezifischen Verantwortlichkeiten der Position zu repräsentieren.

Leitung einer Funktion für die Entwicklung von pharmazeutischen/biologischen/Zell-Gen-Therapien in einer multidisziplinären Einheit oder GMP-Einrichtung. Gestalten und entwickeln Sie die strategische Ausrichtung und treiben Sie die operative Exzellenz im Einklang mit der Vision und Strategie von TRD voran. Sicherstellung der vollständigen Portfoliounterstützung im Einklang mit den Plänen von GDD, Sandoz, NTO und NIBR.

Wissenschaftlicher / technischer Track

Leitet und verwaltet alle Projekt-/Netzwerkaktivitäten und wendet wissenschaftliches/technisches Fachwissen an, um komplexe RandD-Probleme anzugehen und TRD-Strategien und -Ziele aktiv zu unterstützen, indem er an funktionsübergreifenden Teams teilnimmt. Leitung wissenschaftlicher Programme; koordinieren interdisziplinäre Projekte und Teams. Entwicklung langfristiger Strategien für Wissenschaft und Technologien.

SANDOZ:

Leitet und verwaltet alle Projektaktivitäten und wendet wissenschaftliches/technisches Fachwissen an, um komplexe Entwicklungsprobleme anzugehen. Unterstützt aktiv die Strategien und Ziele von Sandoz durch die Teilnahme an funktionsübergreifenden Teams. Leitet wissenschaftliche Programme; koordiniert interdisziplinäre Projekte und Teams. Entwickelt langfristige Strategien für Wissenschaft und Technologien.

About the Role

Major Accountabilities

-Management-Track ,

-Zeigen Sie ein außergewöhnliches Maß an Kreativität und Einfallsreichtum.

-Wendet hochentwickelte Technologien, wissenschaftliche Prinzipien, Theorien und Konzepte an und/oder entwickelt sie.

-Handelt oft unabhängig, um Probleme im Zusammenhang mit der Entwicklung und Implementierung von Betriebsprogrammen aufzudecken und zu lösen. Planen Sie RandD-Programme und empfehlen Sie technologische Anwendungsprogramme, um langfristige Ziele zu erreichen. Die Arbeit wird nur auf die Wirksamkeit der erzielten Ergebnisse überprüft, was in der Regel eine langfristige Perspektive erfordert. Quasi selbstüberwachend.

-Strategische und/oder Management-Schnittstelle.

-Unterstützt die wissenschaftliche Entscheidungsfindung durch Beratung und Empfehlungen für globale Projektteams. Entwickeln Sie Konzepte und schlagen Sie einen Ansatz vor, um den ermittelten Bedürfnissen von Medizinprodukten/Wissenschaft/Technologie gerecht zu werden.

-Geben Sie technische Beratung und Beratung für andere Fachleute und vertreten Sie die Organisation in externen Diskussionen und technischen Foren.

-Erstellen und anwenden Sie komplexe Konzepte und schlagen Sie neue und einzigartige Ansätze, Methoden, Verfahren und Designs unter regelmäßiger Nutzung von Kreativität und Originalität in Forschung und/oder Entwicklung vor.

-Sicherstellung der Kontinuität von Produkten und Prozessen, Bewertung, Durchführbarkeit, Forschung, Design, Entwicklung, Einhaltung von Kunden- und Nicht-Kundenanforderungen, Überführung in die Produktion. Der Fokus auf die Implementierung und Umsetzung im eigenen Fachgebiet bietet eine Vordenkerrolle in einem eigenen Bereich.

-Bietet Führungsrichtung, Bestimmung und Entwicklung von Lösungsansätzen durch Koordination mehrerer Ressourcen zur Lösung komplexer Probleme.

-Leitet die Ausgaben von Team-, Projekt- oder Geschäftsaktivitäten, häufig standortübergreifend.

-Entwickelt und verwaltet spezifische Initiativen, um taktische Ergebnisse zu liefern.

-Wissenschaftliche / Technische Spur

-Initiiieren und leiten Sie neue wissenschaftliche/Entwicklungsprogramme. Evaluieren und implementieren Sie neue wissenschaftliche Technologien.

-Bereitstellung einer wissenschaftlichen/technischen Führung für effiziente und robuste Prozesse zur Herstellung und/oder Analyse von Zwischenprodukten, Wirkstoffen und Arzneimitteln nach eigener Disziplin.

-Berichten und präsentieren sie wissenschaftlich-technische Arbeiten auf internen/externen Tagungen/Konferenzen und veröffentlichen sie in begutachteten internationalen wissenschaftlichen Fachzeitschriften, einschließlich Pa-Zelten.

-Übernehmen Sie wissenschaftliche/technische Schlüsselrollen in Teams, Projekten,

Netzwerken, Plattformen und/oder Abteilungsaktivitäten.

-Beaufsichtigung der Instandhaltung der Infrastruktur/Ausrüstung und der erforderlichen Investitionen.

-Meldung von technischen Beschwerden / unerwünschten Ereignissen / Sonderfallszenarien im Zusammenhang mit Novartis-Produkten innerhalb von 24 Stunden nach Erhalt

-Verteilung von Vermarktungsmustern (falls zutreffend)

Key Performance Indicators

Management-Spur

Dies ist eine universelle Stellenbeschreibung, die einige der primären Aufgaben dieser Rolle erfassen soll, die in allen Funktionen oder Abteilungen üblich sind. Es ist nicht beabsichtigt, alle spezifischen Verantwortlichkeiten der Position zu repräsentieren.

Leitung einer Funktion für die Entwicklung von pharmazeutischen/biologischen/Zell-Gen-Therapien in einer multidisziplinären Einheit oder GMP-Einrichtung. Gestalten und entwickeln Sie die strategische Ausrichtung und treiben Sie die operative Exzellenz im Einklang mit der Vision und Strategie von TRD voran. Sicherstellung der vollständigen Portfoliounterstützung im Einklang mit den Plänen von GDD, Sandoz, NTO und NIBR.

Wissenschaftlicher / technischer Track

Leitet und verwaltet alle Projekt-/Netzwerkaktivitäten und wendet wissenschaftliches/technisches Fachwissen an, um komplexe RandD-Probleme anzugehen und TRD-Strategien und -Ziele aktiv zu unterstützen, indem er an funktionsübergreifenden Teams teilnimmt. Leitung wissenschaftlicher Programme; koordinieren interdisziplinäre Projekte und Teams. Entwicklung langfristiger Strategien für Wissenschaft und Technologien.

SANDOZ:

Leitet und verwaltet alle Projektaktivitäten und wendet wissenschaftliches/technisches Fachwissen an, um komplexe Entwicklungsprobleme anzugehen. Unterstützt aktiv die Strategien und Ziele von Sandoz durch die Teilnahme an funktionsübergreifenden Teams. Leitet wissenschaftliche Programme; koordiniert interdisziplinäre Projekte und Teams. Entwickelt langfristige Strategien für Wissenschaft und Technologien.

Work Experience

Führungsgeschäft

Operations Management und Ausführung

Grenzüberschreitende Zusammenarbeit

Personelle Herausforderungen

Kritische Verhandlungen

Skills

Labor

Datenwissenschaft

Prozess-Simulation

Projektmanagement

Versuchsplanung

Coaching-Fähigkeiten

Haushaltsführung

F&E
Probleml ö sungsf ä higkeiten

Language

Englisch

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
China

站点
Changshu (Jiangsu Province)

Company / Legal Entity
CN23 (FCRS = CN023) Suzhou Novartis Technical Development Co., Ltd.

Functional Area
Research & Development

Job Type
Full time

Employment Type
Regul ä r

Shift Work
No

```
var config = { targetId: "kalturaplayer6a01ec7ce4299728549377", provider: { widgetId:
"1Qm7rm1pm", partnerId: "2076321", uiConfId: "55802022" }, playback: { autoplay: false, autopause:
false, allowMutedAutoPlay: false, loop: false }, sources: { options: {}, startTime: 0 }, plugins: {},
sources: { options: {}, startTime: 0 }, ui: { showCCButton: false, settings: { showQualityMenu: true,
showSpeedMenu: false }, css : "/modules/custom/arcticnckalturaaddon/css/kalturavideo.css",
components: { fullscreen: { disableDoubleClick: false } }, uiComponents: [ { presets: ['Playback',
'Live'], area: 'BottomBarRightControls', replaceComponent: 'Fullscreen', get:
KalturaPlayer.ui.components.Remove } ] } }; // Check and add plugins only if they exist if
(KalturaPlayer.plugins["download"]) { config.plugins.download = { disable: true }; } if
(KalturaPlayer.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 (KalturaPlayer.plugins["preventSeek"]) {
config.plugins.preventSeek = { preventSeekForward: false, preventSeek: false }; }
config.plugins.floating = { disable: true }; if (KalturaPlayer.plugins["navigation"]) {
config.plugins.navigation = { position: "right", expandMode: "over", expandOnFirstPlay: false, visible:
false }; } if (KalturaPlayer.plugins["hotspots"]) { config.plugins['playkit-js-hotspots'] = { disable: true }; }
if (KalturaPlayer.plugins["moderation"]) { config.plugins['playkit-js-moderation'] = { disable: true }; } if
(KalturaPlayer.plugins["info"]) { config.plugins['playkit-js-info'] = { disable: true }; } if
(KalturaPlayer.plugins["share"]) { config.plugins.share = { disable: true }; } config.ui.uiComponents =
[]; if (KalturaPlayer.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 } }; }
```

```
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"}); } catch (e) { console.error(e.message) }
```

Job ID
REQ-10077782

Associate Director Science & Technology

[Apply to Job](#)



Job ID
REQ-10077782

Associate Director Science & Technology

[Apply to Job](#)

Source URL:

<https://www.novartis.com.cn/careers/career-search/job/details/req-10077782-associate-director-science-technology-de-de>

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://platform.moseeker.com/m/customize/page/novartis?jobnumber=REQ-10077782>
4. <https://platform.moseeker.com/m/customize/page/novartis?jobnumber=REQ-10077782>