

CARE CHANGES
EVERYTHING.

Beiersdorf

HOME OF



Eucerin

Hansaplast

LA PRAIRIE
SWITZERLAND

CHANTECAILLE

SENIOR SAP BERECHTIGUNGSBERATER*IN (W/M/D)

Wir bei Beiersdorf möchten dazu beitragen, dass sich Menschen in ihrer Haut wohlfühlen – und unser Engagement geht weit über die Pflege der Haut hinaus. Seit 140 Jahren entwickeln wir innovative Haut- und Körperpflegeprodukte für bekannte Marken wie NIVEA, Eucerin, La Prairie, Hansaplast und Labello. Wir handeln nach unserem Purpose WE CARE BEYOND SKIN und übernehmen Verantwortung für unsere Verbraucher*innen, unsere Mitarbeitenden, die Umwelt und die Gesellschaft.

Hinter jeder Marke, jedem Produkt und jedem unserer Erfolge stehen unsere mehr als 20.000 Mitarbeitenden. Für sie leben wir eine integrative Kultur des Respekts und Vertrauens, die sich stark an unseren Werten – CARE, COURAGE, SIMPLICITY und TRUST – orientiert. Außerdem setzen wir auf Vielfalt, indem wir die Einzigartigkeit jedes*r Einzelnen schätzen und uns verpflichten, jedem*r die gleichen Chancen zu geben.

DEINE AUFGABEN

Deine Expertise im SAP Berechtigungsmanagement ist gefragt!

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine*n erfahrenen Senior SAP Berechtigungsberater*in, de*/die unser Team in der Leitung und Durchführung anspruchsvoller SAP-Projekte unterstützt. Du verfügst über fundierte Kenntnisse im Design und Management von SAP-Berechtigungen für SAP ERP, SAP S/4 HANA, SAP BW, SAP HR, HANA DB und Fiori Apps und bringst Erfahrung in der Audit-Betreuung mit.

Deine Aufgaben umfassen:

- Design und Implementierung von SAP-Berechtigungen für SAP ERP, SAP S/4 HANA, SAP BW, SAP HR, HANA DB und Fiori Apps
- Unterstützung bei der Leitung von SAP-Berechtigungsprojekten und S/4 HANA Migrationen
- Sicherstellung einer risikofreien Rollenstruktur (PFCG) zur Vermeidung von SOD-Konflikten und kritischen Einzelberechtigungen
- Beratung und Unterstützung im Tagesgeschäft
- Fachliche Beratung der Business Implementation Manager
- Zusammenarbeit mit funktionsübergreifenden und internationalen Teams
- Erstellung von Konzepten und Dokumentationen
- Identifizierung von Prozessverbesserungen im Bereich SAP-Berechtigungen

DEIN PROFIL

- Abgeschlossenes Studium in Informatik, Wirtschaftsinformatik oder einem vergleichbaren Fachgebiet
- Mehrjährige Berufserfahrung als SAP Berechtigungsberater*in

WEITERE INFORMATIONEN

Bei Beiersdorf schätzen wir Vielfalt und möchten allen Bewerber*innen die gleichen Chancen in unserem Auswahlprozess geben – unabhängig von z.B. Geschlecht, sexueller Identität, Nationalität, Ethnizität, Religion oder Weltanschauung, Behinderung oder Alter. Bitte teile uns in deinen Unterlagen daher nur Informationen und Daten mit, die zur Beurteilung deiner Bewerbung wichtig sind (Lebenslauf, Gehaltsvorstellungen sowie relevante Zeugnisse und Zertifikate). Verzichte auch gerne auf ein Bewerbungsbild. Bei Rückfragen steht dir unser*e Recruiter*in Carina Huesmann jeden Mittwoch von 9 Uhr bis 10 Uhr unter der Telefonnummer +49 40 4909 4956 zur Verfügung.

Unsere Benefits findest du hier: [Das bieten wir – unsere Benefits | Beiersdorf](#)

JOB-DETAILS

Vertragsart: Unbefristet / Vollzeit
Land / Stadt: Deutschland / Hamburg
Unternehmen: Beiersdorf Shared Services
Job ID: 15857

- Fundierte Kenntnisse im Bereich SAP-Berechtigungen für SAP ERP, SAP S/4 HANA, SAP BW, SAP HR, HANA DB und Fiori Apps
- Erfahrung im Umgang mit Ticket-Tools, idealerweise ServiceNow
- Nachweisbare Erfahrung in der Konzeption und Implementierung von SAP-Rollen
- Vertrautheit mit der Verwaltung und Unterstützung von Audit-Anfragen
- Ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeiten
- Strukturierte, selbstständige Arbeitsweise
- Sehr gute Deutsch- und fließende Englischkenntnisse

Wir bieten Dir die Möglichkeit, in einem engagierten und dynamischen Umfeld zu arbeiten, in dem Du aktiv an der Weiterentwicklung unserer SAP-Landschaft mitwirken und Deine Expertise einbringen kannst. Wenn Du Deine Fähigkeiten im Bereich SAP Berechtigungen und Rollen Management bei uns einsetzen und ausbauen möchtest, freuen wir uns auf Deine Bewerbung!