

bitop AG Carlo-Schmid-Allee 5 44263 Dortmund Germany

Die bitop AG (www.bitop.de) ist ein wachstumsstarkes mittelständisches Unternehmen mit Sitz in Dortmund (NRW). Das Unternehmen fokussiert sich auf die Entwicklung, Herstellung und Vermarktung von stofflichen Medizinprodukten sowie hochwertigen aktiven kosmetischen Inhaltsstoffen.

Die technologische Basis des Geschäfts bilden Substanzen aus der Klasse der Extremolyte, insbesondere die Substanz Ectoin. Extremolyte sind natürliche Schutzstoffe aus Mikroorganismen, die das Unternehmen mittels proprietärer biotechnischer Produktionsprozesse im industriellen Maßstab in eigenen Anlagen am Standort Witten fertigt.

Die bitop AG konzentriert sich beim Vertrieb von Medizinprodukten und kosmetischen Inhaltsstoffen auf das business-to-business-Segment. Die Vermarktung unserer Medizinprodukte erfolgt international mit Vertriebspartnern, die im OTC-Segment in Apotheken, Drogerien sowie im Lebensmitteleinzelhandel über etablierte Marken verfügen. Unsere kosmetischen Inhaltsstoffe werden weltweit in Produkten führender Markenhersteller eingesetzt.

In beiden Geschäftssegmenten positioniert sich die bitop AG als Anbieter innovativer und hochwertiger Produkte, deren Sicherheit und Wirksamkeit anhand anspruchsvoller Testsysteme wissenschaftlich nachgewiesen wird. Im Interesse der Sicherstellung höchster Qualitätsstandards betreibt die bitop AG ein zertifiziertes Qualitätsmanagementsystem gemäß DIN EN 13485.

Zur Verstärkung unseres kaufmännischen Teams in Dortmund suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Mitarbeiter/in im Bereich Einkauf & Supply Chain Management

Ihre Aufgaben:

- eigenständige Betreuung eines festen Kundenstammes im Rahmen der Auftragsabwicklung, inkl. Erstellung von Auftragsbestätigungen, Lieferscheinen, Rechnungen
- Einkauf und Produktionsplanung der Lohnherstellungen unserer Medizinprodukte,
 Schwerpunkt: steril abgefüllte Einzeldosen (z. B. Augentropfen, Inhalationslösung,
 Mundspülung), manuelle Konfektionierungen und Lutschpastillen (Hard- und Soft-Candies)
- Einkauf und Beistellung von Sekundär- und Primärpackmitteln für die Lohnherstellung
- Koordination der technischen/regulatorischen Prüfung und Freigabe von Packmitteldruckdaten
- Überwachung und Steuerung der Supply Chain sowie Terminverfolgung
- Mitarbeit bei neuen Produktentwicklungen, z. B. Lieferantenrecherchen, Angebotseinholung, Herstellkostenkalkulation

bitop AG, Carlo-Schmid-Allee 5, 44263 Dortmund, Germany Fon + 49 (0) 231 98 77 44 0, Fax + 49 (0) 231 98 77 44 10 office@bitop.de, www.bitop.de

Management Daniel J. Berger Dr. Andreas Bilstein bitop AG based in Dortmund



Ihr Profil

- eine kaufmännische Ausbildung sowie mindestens 3 Jahre Berufserfahrung in vergleichbarer Position, idealerweise in einem produzierenden Unternehmen
- ein hohes Maß an Eigeninitiative und Zuverlässigkeit
- eine teamfähige, kommunikationsstarke, analytische Persönlichkeit
- verbindliches und überzeugendes Auftreten gegenüber internen wie externen Gesprächspartnern
- sicherer Umgang mit MS Office (Word, Excel, PowerPoint) und MS Outlook, ERP-Systemen, idealerweise Microsoft Dynamics NAV
- sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

bitop bietet als mittelständisches Unternehmen mit aktuell rund 50 Mitarbeitern flache Hierarchien und direkte Kommunikationswege. In unserem Unternehmen haben Sie die Möglichkeit, Ihre Kenntnisse unmittelbar einzubringen und schnell Verantwortung in Ihrem Tätigkeitsbereich zu übernehmen – damit bieten wir engagierten Mitarbeitern mit Eigeninitiative gute Voraussetzungen für Ihre fachliche und persönliche Weiterentwicklung. Als Unternehmen in einer ausgeprägten Wachstumsphase können Sie mit dem Unternehmen wachsen.

Es erwarten Sie ein kollegiales Miteinander sowie Freiräume und Flexibilität bei der persönlichen Arbeitsgestaltung.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Bitte senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen inklusive Ihrer Gehaltsvorstellungen an:

E-Mail: hr@bitop.de

Telefon: +49 (0) 231 / 98 77 44 - 0 Fax: +49 (0) 231 / 98 77 44 - 10

Post: bitop AG, Carlo-Schmid-Allee 5, 44263 Dortmund