

Bist du bereit für eine aufregende Herausforderung in der Welt der Logistik? Wir suchen eine engagierte Persönlichkeit, um unser Team in Biel zu verstärken. Wenn du eine Leidenschaft für Effizienz, Organisation und das perfekte Timing hast, könntest du genau die Person sein, die wir suchen!

Position: Logistikspezialist/in

Arbeitspensum: 50%-70%

Standort: Biel

## Logistikprofi gesucht! (M/W/D)

### Descrizione del lavoro

Deine Aufgaben:

- Koordination und Optimierung der logistischen Abläufe
- Überwachung des Lagerbestands und Sicherstellung der Verfügbarkeit
- Planung und Durchführung von Lieferungen und Sendungen
- Zusammenarbeit mit Lieferanten und externen Partnern
- Identifizierung von Effizienzsteigerungsmöglichkeiten in der Logistikkette
- Kommissionieren der bestellten Artikel aus dem Lager

### Requisiti

Anforderungen:

- Abgeschlossene Ausbildung im Bereich Logistik oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung in der Logistikbranche von Vorteil
- Selbständige und proaktive Arbeitsweise
- Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke
- Gute Kenntnisse in MS Office und logistischen Softwareanwendungen

### Offriamo

Wir bieten:

- Ein dynamisches Arbeitsumfeld in einem wachsenden Unternehmen
- Möglichkeiten zur beruflichen Weiterentwicklung
- Attraktive Arbeitsbedingungen und Sozialleistungen
- Ein motiviertes Team mit flachen Hierarchien

Bist du bereit, Teil unseres erfolgreichen Logistikteams zu werden? Dann sende uns deine vollständigen Bewerbungsunterlagen inklusive Lebenslauf und Motivationsschreiben.

Wir freuen uns darauf, dich kennenzulernen und gemeinsam die Welt der Logistik zu erobern!

Bitte beachten Sie, dass wir Bewerbungen per Post gerne berücksichtigen, aus administrativen Gründen jedoch nicht zurückschicken können. Dieses Inserat wurde unter <https://www.team.jobs/pfuu81> publiziert.

**Inserzione Nr.**

73365

**Del**

13.12.2023

**Tipo di lavoro**

Try & Hire

**Luogo di lavoro**

Biel



dasteam ag

Sandro Grossen

Kronengasse 17

4500 Solothurn

s.grossen@team.jobs

+41 32 544 18 80