

In unseren Landmaschinen stecken zukunftsweisende Technologien. Sie sind der Schlüssel zur Bewältigung der größten globalen Herausforderungen: der Versorgung von 7 Milliarden Menschen mit Nahrung, Kleidung und erneuerbarer Energie. Willkommen bei John Deere, dem größten Hersteller von Landmaschinen. Mit weltweit 57.200 Mitarbeitern erwirtschaften wir einen Gesamtumsatz von ca. 29 Mrd. US\$ mit Landmaschinen, Bau- und Forstmaschinen sowie Maschinen für die Rasen- und Grundstückspflege. Unser Name steht für hohe Qualität und Zuverlässigkeit. John Deere Mitarbeiter haben durch internationale Unternehmensaktivitäten sowie durch umfassende Förderung und Weiterbildung beste Chancen für beruflichen Aufstieg und persönliche Entfaltung. Am Standort Zweibrücken befindet sich das europäische Kompetenzzentrum für Erntemaschinen von John Deere. Hier werden von ca. 1050 Mitarbeitern Mähdrescher und selbstfahrende Feldhäcksler entwickelt und gebaut. Mit unseren Produkten sind wir weltweit vertreten.

Die John Deere GmbH und Co. KG - John Deere Werk Zweibrücken –  
sucht

## Praktikanten (m/w) für den Bereich Logistik.

Der Einsatz sollte einen Zeitraum von 3- 6 Monaten umfassen.

### Aufgabenschwerpunkte:

- Unterstützung der Mitarbeiter bei der Durchführung bestehender Projekte
- Übernahme von Tätigkeiten in den Bereichen der internen und Inbound-Logistik
- Schwerpunkt liegt in der strategischen Logistik
- Eigenständige Übernahme von Teilprojekten

### Ihr Profil:

- Sie studieren Wirtschaftsingenieurwesen, Logistik, Supply Chain Management, BWL mit Schwerpunkt Logistik und/oder Maschinenbau
- Erste Praxiserfahrung im Rahmen von Praktika wäre wünschenswert
- Geübter Umgang mit den einschlägigen MS-Office Anwendungen und SAP-Kenntnisse, vorzugsweise SAP R, SAP WM und SAP BW
- Hohes Maß an Teamfähigkeit, Selbstständigkeit und Leistungsfähigkeit
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Mit dem Praktikum haben Sie die Möglichkeit, umfangreiche Einblicke in die Tätigkeit einer global agierenden Organisation zu erhalten.

John Deere bietet Studentinnen und Studenten eine angemessene Vergütung, attraktive Aufgabeninhalte sowie kreative Freiräume bei der Durchführung herausfordernder Projekte in einem abwechslungsreichen Umfeld.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Online-Bewerbung unter [www.deere.de](http://www.deere.de). Bitte fügen Sie Ihrer Bewerbung eine aktuelle Immatrikulationsbescheinigung bei.