

## Nach Stichwort suchen

## Funktionsbereich

Alle

## Karrierestatus

Alle

## Land/Region

Alle

## Stellen suchen

[Jetzt bewerben »](#)

## Praktikum Automation & Autonomy Strategie (m/w/d)

**Unternehmen:** CLAAS Selbstfahrende Erntemaschinen GmbH**Standort:** Harsewinkel**Startdatum:** ab sofort**Karrierestatus:** Studierende**Funktionsbereich:** Forschung & Entwicklung

Auf 400.000 m<sup>2</sup> entwickelt, testet und fertigt CLAAS Selbstfahrende Erntemaschinen am Stammwerk in Harsewinkel Mähdrescher, Feldhäcksler und Systemtraktoren. Mit mehr als 2.000 Kolleginnen und Kollegen sind wir die größte Gesellschaft der CLAAS Gruppe und übernehmen gesellschafts- und länderübergreifende Aufgaben sowohl in der Produktion, Forschung und Entwicklung als auch in zahlreichen kaufmännischen Bereichen.

**Ihre Rolle in unserem Team:**

- Bei CLAAS arbeiten Sie an innovativen strategischen Projekten und tragen aktiv zur Weiterentwicklung der Automatisierung und Autonomie bei.
- Tauchen Sie ein in die Analyse und Bewertung von zukunftsweisenden Trends in der Landtechnik und im internationalen Markt- und Wettbewerbsumfeld der CLAAS Gruppe.
- Entwickeln Sie Konzepte für Markteintritte und unterstützen Sie die Unternehmensleitung mit fundierten Entscheidungsvorschlägen.
- Nach einer intensiven Einarbeitungsphase übernehmen Sie verantwortungsvolle Teilprojekte und setzen Ihre kreativen Ideen in die Praxis um.
- Gewinnen Sie umfassende Einblicke in die Entwicklungs-, Vertriebs- und Servicefunktionen unseres Unternehmens und gestalten Sie diese aktiv mit
- Nehmen Sie spannende Herausforderungen an, deren Lösungen maßgeblich zum Unternehmenserfolg beitragen.

**Ihr Profil:**

- Sie befinden sich aktuell in einem Studium eines wirtschafts- oder agrarwissenschaftlichen Fachs oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Sie suchen einen Praktikumsplatz, der Abwechslung, Entwicklungsmöglichkeiten und strategische Ausrichtung vereint.
- Erste Berufserfahrung, idealerweise im Ausland, ist von Vorteil.
- Mit Ihrer schnellen Auffassungsgabe und Ihrem analytischen Denken machen Sie den Unterschied.
- Sie sind bereit, Verantwortung zu übernehmen und bringen Ihre Ideen engagiert in anspruchsvolle Projekte ein.
- Teamgeist, Eigenmotivation und Kommunikationsstärke zählen zu Ihren Stärken.
- Sie beherrschen die MS-Office-Anwendungen wie Excel und PowerPoint.
- Ihre Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift sind ausgezeichnet.

**Rund ums Praktikum**

- Die regelmäßige Wochenarbeitszeit beträgt 35 Stunden.
- Die Praktikumsdauer beträgt 3 - 6 Monate. Bitte nennen Sie uns in Ihrem Anschreiben Ihren möglichen Einsatzzeitraum.
- Eine Arbeit aus dem Homeoffice ist nach Absprache möglich.
- Eine anschließende Stelle als CLAAS Inside wäre gegebenenfalls möglich.
- In unserer monatlichen Veranstaltung „CLAAS StudentTalk“ können Sie mit anderen Studierenden sowie CLAAS Mitarbeitenden netzwerken.

**Ihre Vorteile:**

- Wir sind ein internationales Familienunternehmen in einem innovativen und zukunftsweisenden Arbeitsumfeld und mit hochmodernen Produkten.
- Es erwartet Sie eine sinnstiftende und eigenverantwortliche Arbeit, bei der Sie jeden Tag einen Beitrag zur Ernährung der Weltbevölkerung leisten können.
- Offene und hilfsbereite Kolleginnen und Kollegen, die sich schon darauf freuen, Sie kennenzulernen. Denn Teamgeist ist für uns von großer Bedeutung.
- Mit unserem Talentbindungsprogramm „CLAAS Next Generation“ können Sie auch nach Ihrer Zeit bei CLAAS von tollen Vorteilen profitieren.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

**Ihr Kontakt in unserem CLAAS Recruiting Team**

Marie Katscher  
CLAAS Selbstfahrende Erntemaschinen GmbH  
(+49) 52471280428

Hier können Sie spannende Einblicke in die internationale Arbeitswelt unseres Familienunternehmens gewinnen:

Instagram | LinkedIn

[Jetzt bewerben »](#)

[Kontakt](#) | [Datenschutz](#) | [Impressum](#) | [Rechtliche Hinweise](#) | [Cookie Consent Manager](#)