

Stellenbezeichnung: Praktikum (m/w/d) in der Unit Digitalization

Anforderungskennung 5822 - Veröffentlicht - Vollzeit - Ausbildung und Studium - Schwandorf



Du begeisterst Dich für zukunftsgerichtete Technologie und möchtest durch Deine Arbeit in einer nachhaltigen Branche Mensch und Umwelt nutzen? Wir auch! Seit der Gründung im Jahr 1984 haben wir uns als Familienunternehmen zu einem weltweit führenden Hersteller innovativer

Landtechnik und moderner Lösungen für die Bereiche Bodenbearbeitung, Aussaat und Pflanzenschutz entwickelt. Der Schutz der Umwelt und der gesunde Mensch sind unsere obersten Prioritäten.

Gestalte auch Du gemeinsam mit über 2.500 Mitarbeitenden die Zukunft der Landtechnik. Unsere Kernprinzipien sind Begegnung auf Augenhöhe, Gemeinschaft und Gestaltungsfreiräume - klingt das spannend für Dich? Dann bist Du bei uns richtig!

Für unseren Standort **Schwandorf** suchen wir zur Verstärkung unserer **Unit Digitalization** einen **Praktikant (m/w/d)**.

Mögliche Einsatzgebiete im Praktikum im Bereich Digitalisierung:

- Datenanalyse Website-/Social-Media-Daten, Wetter-/Klimadaten und Korrelation zu Vertriebsdaten
- Datenanalyse/-exploration
- Aufsetzen eigener Machine Learning Algorithmen
- Labeling von Bilddaten als Basis für Machine Learning Aufgaben
- Web-Entwicklung im Bereich Blazor Webassembly/ASP.NET Core
- App-Entwicklung mit MAUI/Xamarin-Forms

Was solltest du für das Einsatzgebiet im Data-Science/Machine Learning mitbringen?

- Du studierst Informatik, Informations-, Naturwissenschaften oder Vergleichbares und möchtest einen Einblick in die Arbeit einer vielseitigen Digitalisierungs-Abteilung eines mittelständischen Unternehmens erhalten
- Erste Erfahrungen im Bereich künstliche Intelligenz, Machine Learning und Datenverarbeitung, sowie fortgeschrittene Python-Kenntnisse
- Du beherrscht statistische Grundlagen und kannst diese im Zuge der Datenexploration und Vorverarbeitung anwenden
- Freude an der Arbeit mit Daten

Was solltest du für das Einsatzgebiet im Bereich App-/Web-Entwicklung mitbringen?

- Du studierst Informatik, Informationswissenschaften oder Vergleichbares und möchtest einen Einblick in die Arbeit einer vielseitigen Digitalisierungs-Abteilung eines mittelständischen Unternehmens erhalten
- Erfahrungen im Umgang mit Blazor Webassembly/ASP.NET Core/MAUI/Xamarin-Forms/Entity Framework Core
- Idealerweise besitzt du Fertigkeiten im Bereich Cloud-Services (Azure) und der Deklarationsprache Bicep
- HTML/CC und Kenntnisse in der Programmierung mit C# gehören zu deinem Profil
- Du arbeitest sowohl gerne selbstständig als auch im Team und bringst dort deine eigenen Ideen mit ein

Dein Ausblick?

- Gerne begleiten wir dich im Anschluss bei Deiner anstehenden Abschlussarbeit

Was erwartest dich bei uns?

- Flexible Arbeitszeiten
- Firmeneigenes Fitness-Studio

- Hervorragendes, bezuschusstes Betriebsrestaurant
- Vielfältige Firmenevents

Lust bekommen? Dann melde Dich bei uns!

HORSCH Maschinen GmbH

Ann-Kathrin Konhäuser
Corporate Culture
Tel: (+49) 9431-7143-9494



Wir freuen uns über Deine aussagekräftige Bewerbung über unser Bewerbungsmanagementsystem.

Die Bewerbungsunterlagen werden bei uns digitalisiert. Mit der Zusendung der Bewerbung erklärst du dich mit der Digitalisierung einverstanden.