



Abschlussarbeit * zum Thema „Augmented Reality als mobile Servicelösung für Photovoltaik-Applikationen“

Standort: Detmold

Weidmüller – Partner der Industrial Connectivity.

Als erfahrene Experten unterstützen wir unsere Kunden und Partner auf der ganzen Welt mit Produkten, Lösungen und Services im industriellen Umfeld von Energie, Signalen und Daten. Mit rund 4.900 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern an weltweit 80 Standorten erzielte Weidmüller im Geschäftsjahr 2018 einen Umsatz von 823 Mio. Euro.

Deine Aufgaben:

- Einarbeitung in verschiedene denkbare Geschäftsmodelle für digitale Servicekonzepte
- Recherche von methodischen Grundlagen für digitale Servicekonzepte im Umfeld von PV-Lösungen
- Recherche von Parametern und Einflussfaktoren
- Erstellung eines Proof-of-concept

Deine Qualifikationen:

- Studiengänge: Wirtschaftsingenieurwesen, Informatik, BWL, Elektrotechnik oder vergleichbare Studiengänge
- Zeitraum: ab sofort
- Interesse an den Bereichen Digitalisierung, Digitale Lösungen und Digitale Geschäftsmodelle
- Vorkenntnisse im Bereich Produktmanagement, Programmierung oder AR wünschenswert
- Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit
- Zuverlässigkeit, schnelle Auffassungsgabe sowie hohe Eigeninitiative und Leistungsbereitschaft

Wir bieten:

- Systematische Einarbeitung und individuelle persönliche Betreuung
- Vielfältige Aufgaben zur Verbindung von Theorie & Praxis
- Mitarbeit an innovativen Ideen von Morgen
- Möglichkeit zu ortsunabhängigem Arbeiten (Mobilarbeit)

*Im Sinne der Charta der Vielfalt sind Geschlecht, Alter, Herkunft, Religion, Behinderung oder sexuelle Orientierung für uns nicht entscheidend bei einer Stellenbesetzung.



Haben Sie Interesse? Wir freuen uns über Ihre Bewerbung unter Angabe der entsprechenden Position auf unserer Internetseite.

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
32758 Detmold, Germany

Ansprechpartnerin: Diana Horz

www.weidmueller-jobs.de