



MASTERAND / BACHELORAND IM BEREICH EMBEDDED SOFTWARE- ENTWICKLUNG (M/W/D)

Die van Rickelen GmbH & Co. KG, eine Ingenieurgesellschaft für technische Softwaresysteme, entwickelt kundenspezifische, hardwarenahe (embedded) Software-Systeme. Hierbei sind wir Spezialist in den Bereichen Software-Portierung und Software-Obsolescence-Management.

Zudem ist van Rickelen erfahrener Ansprechpartner bei den Themen AUTOSAR und Embedded Linux-Systemen.

Die van Rickelen GmbH & Co. KG ist Partner namhafter Kunden aus den Bereichen Automotive, Light & Building, Industrial, Agriculture und Transportation und operiert erfolgreich in Deutschland, Österreich und der Schweiz.

Wir bieten dir gute Voraussetzungen, deine studentischen Vorstellungen zu verwirklichen und erste Erfahrungen in einem beruflichen Umfeld zu machen. Deshalb nutze die Chance und werde Teil eines jungen dynamischen Teams in unserem Stammsitz Attendorn (Olpe) am Unternehmenserfolg mitzuwirken.

DEIN PROFIL:

- ▶ du bist in einem Studium der technischen Informatik, Elektrotechnik, Informatik, Physik, Mathematik oder einem vergleichbares Studium immatrikuliert
- ▶ du interessierst dich für den Bereich Embedded-Software-Entwicklung
- ▶ gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift sind erforderlich

UNSER ANGEBOT:

Wir bieten dir neben einem interessanten und verantwortungsvollen Aufgabengebiet:

- ▶ erfahrene Mentoren an deiner Seite, die dir bei Fragen zu deiner Arbeit zur Seite stehen
- ▶ Arbeiten in einem tollen Team mit gutem Betriebsklima
- ▶ Masteranden-/Bachelorandenvergütung



INTERESSE?

Wir freuen uns über deine aussagekräftige Bewerbung unter Angabe des Starttermins per E-Mail an:

karriere@vr-ing.de

www.vr-ing.de

Bei Rückfragen wenden dich gern an:

Frau Eva Kalka

+49 (0)2722 656 129-0

Weitere Infos:

www.vr-ing.de

[f](https://www.facebook.com/vanrickelengmbh) /vanrickelengmbh

[x](https://www.linkedin.com/company/vanrickelengmbh&co.kg) /companies/vanrickelengmbh&co.kg

