

# Driving decarbonization and digitalization. Together.



## Werkstudent: Projektmanagement Ramp-Up (w/m /div)

### Stellenbeschreibung

Du wolltest schon immer im Projektwesen in einem internationalen DAX-Konzern mit einer hochautomatisierten Fertigungslandschaft arbeiten? Dann bist du hier genau richtig. In dieser Position supportest du unser Ramp Up Management Team in Warstein in verschiedensten, produktionsrelevanten Arbeitspaketen. Darunter zum Beispiel Neuproduktentwicklungen und deren Anlauf in unserer Fertigung. Das klingt spannend? Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

- **Teamwork is dreamwork:** Du unterstützt das Projektmanagement-Team in Entwicklungsprojekten z. B. bei Bestellvorgängen, dem Materialmanagement und der Präsentationserstellung
- **Daten sind alles:** Du erstellst Datenanalysen wie z. B. Prozessausbeuten
- **Projektmanagement erleben:** Du arbeitest in internen Workshops zu zukünftigen Projekt-Set-ups mit, indem du Meetings vorbereitest, zu Projektmanagementmethoden recherchierst und Prozessabläufe dokumentierst
- **Zukunft gestalten:** Du beschäftigst dich mit Recherchen und der Ausarbeitung von Anwendungsgebieten für KI und ChatGPT im Projektmanagement

### Profil

- **Studiengang:** Du studierst derzeit Wirtschaftsingenieurwesen, (Wirtschafts-) Informatik, Produktionstechnik oder in einem artverwandten technischen Studiengang
- **Skills:**
  - Du besitzt idealerweise Kenntnisse in KI-Tools und Chat-GPT und bist versiert im Umgang mit MS Office (insbesondere Excel)
  - Du bringst Basiskenntnisse im Projektmanagement sowie ein kaufmännisches Verständnis mit
- **Sprachkenntnisse:** Du verfügst über gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- **Erfahrung:** Du hast vorzugsweise bereits Erfahrung im Umgang mit Datenanalyse-Tools wie z.B. KNIME

Bitte liefere uns folgende Unterlagen in deiner Bewerbung mit:

- Lebenslauf

### Auf einen Blick

Standort:	<b>Warstein (Deutschland)</b>
Job ID:	<b>HRC0647199</b>
Startdatum:	<b>zum nächstmöglichen Zeitpunkt</b>
Berufserfahrung:	<b>0-1 Jahr</b>
Art:	<b>Teilzeit</b>
Befristung:	<b>Befristet</b>

Bewerben Sie sich auf diese Position online, indem sie dieser URL folgen und die Job ID in unserer Suche eingeben. Alternativ können Sie auch den QR Code mit ihrem Smartphone scannen:

Job ID: **HRC0647199**  
[www.infineon.com/jobs](http://www.infineon.com/jobs)



### Kontakt

**Lina-Marie Minuth**  
Recruiter



- Immatrikulationsbescheinigung
- Aktuelle Notenübersicht (nicht älter als 6 Monate)
- Schulabschlusszeugnis

Wichtige Informationen:

- **Arbeiten in Teilzeit:** Der Schwerpunkt liegt auf dem Studium. Deshalb ist die Werkstudierendentätigkeit während der Vorlesungszeit maximal mit 20 Stunden pro Woche möglich.
- **Ordentlich Studierende sind bei uns herzlich willkommen:** Du musst immatrikuliert sein und die Prüfungsleistungen bzw. Module deines Studiums dürfen noch nicht abgeschlossen sein, sodass du noch mindestens 6 Monate in unserem Team arbeiten kannst. Ebenso darfst du dich nicht im Urlaubssemester befinden.
- **Du solltest nahe am Einsatzort wohnen:** Für uns ist es wichtig, mit dir vor Ort zu arbeiten und dich in das Team zu integrieren. Du solltest deshalb die Möglichkeit haben, regelmäßig zum Standort zu kommen.

## Benefits

- **Warstein:** Coaching, mentoring networking possibilities; Wide range of training offers & planning of career development; International assignments; Different career paths: Project Management, Technical Ladder, Management & Individual Contributor; Flexible working conditions; Home office options; Part-time work possible (also during parental leave); Sabbatical; Holiday child care; On-site social counselling and works doctor; Health promotion programs; On-site canteen; Private insurance offers; Wage payment in case of sick leave; Corporate pension benefits; Flexible transition into retirement ; Performance bonus; Accessibility, access for wheelchairs; Possibility to work remotely from abroad (EU)

## Über uns

Weiterführende Links:

[Finde heraus](#), was uns an deinem Lebenslauf wichtig ist

[Finde heraus](#), wie der studentische Bewerbungsprozess bei uns abläuft

[Entdecke](#) unsere Studierenden-Webseite

**Driving decarbonization and digitalization. Together.**

Infineon entwickelt, fertigt und vertreibt eine große Bandbreite an Halbleitern und halbleiterbasierten Lösungen. Dabei liegt der Fokus auf allen wesentlichen Märkten: von Automobil- über Industrie- bis hin zu konsumentennahen Sektoren. Das Produktangebot reicht von Standardkomponenten über spezielle Komponenten für digitale, analoge sowie Mixed-Signal-Anwendungen bis hin zu kundenspezifischen Lösungen einschließlich passender Software.

**- Infineon Warstein ist der Innovationsstandort mit zukunftsweisenden Arbeitsplätzen rund um die Energiewende -**

Infineon Warstein ist ein weltweit führender R&D sowie Produktionsstandort für eine grünere Zukunft und gilt als Treiber für Forschung und Entwicklung innerhalb unseres Weltkonzerns. Hier finden Sie Inspiration und Potenzial für die Konzepte von morgen durch unsere Leistungshalbleitermodule für Schienenfahrzeuge, den Automobilsektor, Windkraftanlagen, Photovoltaik sowie industrielle Antriebe.



In Warstein arbeiten wir gemeinsam mit mehr als 2.200 Menschen aus über 40 Nationen an internationalen und innovativen Projekten für mehr Energieeffizienz und eine grüne Zukunft weltweit.

**Unser Ziel ist es, das beste Infineon für alle zu erschaffen.**

Wir stehen für eine vielfältige und inklusive Kultur und begrüßen jede Person so wie sie ist. Bei Infineon bieten wir ein Arbeitsumfeld, das von Vertrauen, Offenheit, Respekt und Toleranz geprägt ist. Wir verpflichten uns, allen Bewerbenden die gleichen Chancen zu bieten und treffen unsere Einstellungsentscheidungen basierend auf den Erfahrungen und Fähigkeiten der Bewerbenden.

Wir freuen uns auf deinen Lebenslauf, auch wenn du nicht alle Anforderungen der Stellenanzeige vollständig erfüllst.

Bitte teile uns mit, falls du bestimmte Vorkehrungen benötigst, um am Einstellungsverfahren teilnehmen zu können. Wir helfen dir gerne.

Mehr Informationen zu Diversity & Inclusion bei Infineon findest du hier: <https://www.infineon.com/cms/en/careers/diversity-and-inclusion/>

