

# applyNow

Du liebst es, genauso schnell dazuzulernen, wie sich schnelllebige Technologien weiterentwickeln und willst die digitale Zukunft mitgestalten?

Dann bewirb dich jetzt für einen unserer 10 exklusiven PALFINGER Digital Masterclass Praktikumsplätze.



Wir freuen uns darauf, dich kennenzulernen!

https://www.palfinger.com/digitalmasterclass

#### ABOUT PALFINGER:

Seit 90 Jahren ermöglichen der Pioniergeist und die Leidenschaft der PALFINGER Mitarbeiter:innen das Heben von Menschen und Gütern auf höchstem Niveau. Das internationale Technologie- und Maschinenbauunternehmen PALFINGER ist der weltweit führende Produzent und Anbieter innovativer Kran- und Hebelösungen. Mit über 12.600 Mitarbeiter:innen, mehr als 30 Fertigungsstandorten und einem weltweiten Vertriebs- und Servicenetzwerk von rund 5.000 Stützpunkten stellt sich PALFINGER den Herausforderungen seiner Kund-innen und schafft daraus Mehrwert

PALFINGER setzt dabei konsequent seinen Weg als Anbieter innovativer, smarter Komplettlösungen mit gesteigerter Effizienz und besserer Bedienbarkeit fort und nutzt die Potenziale der Digitalisierung entlang der gesamten Produktions- und Wertschöpfungskette.



### **liftPotentials**

**Echte Projekte, echte Profis:** Bei uns arbeitest du im Team in kleinen Gruppen mit praxiserprobten Expert:innen an digitalen Lösungen mit, die zukunftsweisend für die innovativen PALFINGER Technologien von morgen sein werden.

**Bringe deine eigenen Ideen ein:** Arbeite mit den neuesten Technologien und nutze die Chance, bei der Entwicklung von Lösungen deine eigenen Ideen zu verwirklichen, die unsere Kund:innen begeistern werden.

**Baue dein Wissen weiter aus:** Lass dich von qualitativen Vorträgen durch Expert:innen inspirieren und vertiefe dein neu gewonnenes Wissen gleich direkt im "training on the job".

**Bewirb dich mit Freunden:** Du willst das Praktikum mit deinen Studienkolleg:innen absolvieren? Bewerbt euch gerne gemeinsam!

### setDiscipline

- Software Architecture & Cross Cutting
- Application Development (Frontend, Backend, Client)
- Security & Network

- Cloud Computing
- IT & Operations
- · Quality Assurance
- Data Science
- Mechatronics
- Business Processes

## getDetails

Praktikumsplätze:	10
Praktikumsdauer:	12 bis 13 Wochen
Nächster Termin:	1. März bis 31. Mai 2023 (bzw. bei Bedarf bis 7. Juni 2023)
Beschäftigung:	Vollzeit (38,5 Stunden pro Woche)
Gehalt:	€1.596,81 brutto pro Monat
Arbeitszeitmodell:	flexibel, zum Teil Homeoffice möglich
Ende Bewerbungsfrist:	13. Jänner 2023

