



Du möchtest eine verantwortliche technische Rolle in der Entwicklung von komplexen Softwarelösungen übernehmen? Dann freuen wir uns auf deine Bewerbung für unsere Standorte Graz oder Krumpendorf am Wörthersee!

## TECHNICAL LEAD .NET (w/m/d)

Vollzeit oder Teilzeit ab 32h/Woche

### Deine zukünftigen Aufgaben:

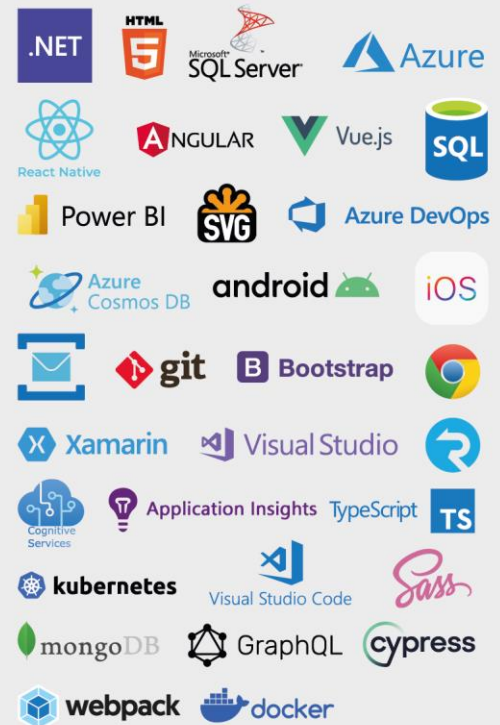
- Technische Verantwortung für unsere Produktneu- bzw. weiterentwicklungen
- Unterstützung der Projektleitung in Hinblick auf Analyse, Konzeptionierung und Finalisierung von technischen Details
- Verantwortung für die technologisch bestmögliche Umsetzung von Kundenanforderungen und die Einhaltung hoher Codequalität
- Softwareentwicklung mit modernen Technologien wie .NET Core, JavaScript/TypeScript, Angular, Vue.js, Azure, git, etc.
- Technische Detailberatung und Coaching des Softwareentwicklungsteams (Teil des Scrum-Teams)

### Das bringst du mit:

- Ausbildung im Bereich Informatik, Programmierung oder Softwareentwicklung (HTL oder FH/Uni) oder vergleichbare Erfahrung
- Mindestens 5 Jahre einschlägige Berufserfahrung in der Softwareentwicklung und Software-Konzipierung
- Lösungsorientierte und genaue Arbeitsweise
- Kommunikationsfähigkeit sowie selbständige, aber auch teamorientierte Arbeitsweise

### Freue dich auf:

- Viel Raum für eigene Ideen und technischer Entwicklungsmöglichkeit
- Spannende und vielseitige Projekte in unterschiedlichsten Branchen und mit variierendem Kontext
- Flexible Arbeitszeiten zur guten Vereinbarkeit der Work-Life Balance
- Ein Arbeitsumfeld zum Wohlfühlen und kurze Entscheidungswege
- Voneinander und Miteinander Lernen auf hohem technischen Niveau (gemeinsame Fortbildungsveranstaltungen)
- Das Mindestbruttogehalt im KV-IT mit mehrjähriger einschlägiger Berufserfahrung liegt bei € 52.136,-
- Zahlreiche Teamevents, Weiterbildungsveranstaltungen und diverse sonstige Benefits



**KONTAKT**  
[jobs@interad.at](mailto:jobs@interad.at)

Reininghausstraße 13a, 8020 Graz  
Hauptstraße 56, 9201 Krumpendorf  
am Wörthersee

Wir freuen uns auf dich!