

IT-Mitarbeiter



THOMAS SCHMITTNER

Land Oberösterreich, Linz

„Such dir einen Job, der dir Spaß macht! Es gibt nichts schöneres, als in der Früh aufzustehen und sich zu freuen, dass man ins Büro gehen kann.“



Zu meiner Videostory:

<https://www.whatchado.com/de/stories/thomas-schmittner>



Mehr Infos zum Unternehmen und Angeboten für SchülerInnen:

<https://bit.ly/schoolgames-land-ooe>

DIE WICHTIGSTEN FAKTEN ZU MEINEM BERUF

SCHULWISSEN	Informatik, Mathematik, Projektmanagement
SCHULABSCHLUSS	Berufsbildende höhere Schule (Schwerpunkt Informatik)
UNTERNEHMENSART	Öffentlicher Dienst
ARBEITSUMFELD	Büro

EIN TYPISCHER TAGESABLAUF

Ich bin Softwareentwickler und Projektleiter in der Abteilung für IT im Land Oberösterreich. Wir setzen die Anforderungen der Kunden in Softwarelösungen um. Hauptsächlich entwickeln wir Webanwendungen mit Java und unterstützen damit verschiedene Fachabteilungen und Kollegen in ihrer Arbeit. Natürlich bin ich dabei viel vor dem PC, aber ich habe auch Kundenkontakt, um die Anforderungen zu erheben und die bestmögliche Umsetzung zu besprechen. An vielen Projekten arbeiten wir im Team, stimmen uns regelmäßig ab, tauschen neue Ideen aus und helfen uns gegenseitig weiter.

WAS MIR AN MEINEM JOB BESONDERS SPASS MACHT

Sehr spannend finde ich, dass ich seit einem Jahr Leiter eines Projektteams sein darf, das sich mit ganz neuen Technologien auseinandersetzt. Derzeit versuchen wir für alle Softwareentwickler des Landes einen neuen Technologie-Stack aufzuziehen. Dazu verfolgen wir weltweite Trends und sind ganz nah am Zahn der Zeit.

WAS MAN AUCH BEDENKEN SOLLTE

Als Softwareentwickler ist man fast den ganzen Tag an den Sessel gefesselt, aber das kann man in der Freizeit meiner Meinung nach gut mit Sport ausgleichen. Was mir persönlich weniger Spaß macht, ist die umfassende Dokumentation. Diese ist natürlich auch sehr wichtig, aber ich brenne immer schon darauf, mich wieder mit neuen Technologien und Codes zu beschäftigen.

MEIN PERSÖNLICHER TIPP AN BERUFSEINSTEIGER

Um Software entwickeln zu können, muss man natürlich Erfahrung mit Programmieren haben und eine gewisse Affinität dazu entwickeln. Man sollte analytisch denken können und Spaß daran haben, wenn man sich einige Stunden den Kopf zerbricht, um ein komplexes Problem zu lösen. Natürlich hat man auch Kundenkontakt und sollte gut mit Menschen kommunizieren können.