

Presenteert

Guerilla .NET Bootcamp

Fast-track je development carrière!

Gedurende 6 weken leiden we reeds bekwame junior/medior developers op in de nieuwe technologie standaarden .NET Core , Angular 2 en NodejS. Dit met de nodige aandacht voor de achterliggende werking en quality checks (Unit Testing). Deze koppelen we aan hedendaagse technische designs, patterns en practises zoals microservices, event sourcing en containers. We bekijken hoe we dit kunnen deployen op zowel AWS, Azure en het Google Cloud platform.

Vanaf dag 1 kom je in loondienst en kan je genieten van ons uitgebreid loonpakket.

6 weken - 7 november 2016





TECHNICAL DESIGN

We starten met een 5daagse Microservices workshop in **Londen** en passen deze theorieën toe op een zelf uitgewerkte case. Pak alvast je koffers!



DEVELOPMENT

Naast **Angular 2, .NET Core** te gebruiken in een real-life project en het toepassen van unit testen, kijken we ook onder de motorkap van deze technologieën!



EXPERTISE

Je bekwaamt je in 6 weken tot een sterke allround developer met behulp van onze **experts.** Nadien zorgen we ervoor dat je één van onze teams kan versterken op een project bij de klant.

Als je interesse hebt in het bootcamp en/of onze bedrijfscultuur wil leren kennen aarzel dan niet om ons te contacteren op **careers@euri.com** of **+32 472 20 75 45** (Stijn Liesenborghs). Wij hanteren een vrij directe sollicitatieprocedure waar een vlotte persoonlijke babbel wordt doorspekt met de nodige technische topics.

(S) Hoe zullen deze 6 weken verlopen?

- 1 De **eerste week** pakken we meteen de koffers. We trekken naar **Londen** om overdag een workshop te volgen van **SDD: Microservices in practice**. 's Avonds leren we elkaar wat beter kennen of passen we de theorie toe op onze case.
- Tijdens week 2 richten we ons op het Microsoft .NET Core framework. Hiernaast onderzoeken we hoe we hedendaagse technical designs en cloud oplossingen op de beste manier kunnen beveiligen. Tijdens de hands-on aanpak van onze training zullen we tevens de nodige aandacht vestigen op het unit testen van onze code.
- In de **derde week** passen we de opgedane kennis toe op onze **case**. De beste manier om te leren is uiteraard door de theorie om te zetten in de praktijk en dit onder begeleiding van onze **experts**.
- De **vierde week** grijpen we aan om je Javascript skills sterk aan te scherpen. We gebruiken **NodeJS** om bepaalde **Advanced Javascript** concepten uit te leggen en ook hier komt **unit testing** uitgebreid aan bod.
- Week 5 duiken we in dé frontend tech van het moment, **Angular 2**. We hebben op frontend vlak al meer dan 20 mensen opgeleid. Omdat we dit al bij een aantal klanten gebruiken kan je het op geen andere plek beter aanleren. **CSS** tips and tricks zullen ook je meer visuele skills aanscherpen.
- De **laatste week** passen we ook dit weer toe op onze microservices **case**. Een beveiligde oplossing met meerdere hedendaags backend technologieën en een state-of-the-art frontend. Zo nu ben je klaar om met ons heel wat uitdagende projecten succesvol af te ronden bij een van onze klanten en teams.



Wat zeggen andere over onze bootcamp?

"Er heerste een ontspannen sfeer tijdens de opleiding waardoor er automatisch veel interactie ontstond, zo was er altijd ruimte voor vragen en discussies over de materie. Het was eveneens een goede manier om een aantal collega's al direct goed te leren kennen. Al snel pasten we de theorie, niet alleen toe op oefeningen, maar ook op een case. Vanaf het begin tot het eind een volledige case uitwerken met al onze nieuwe kennis was een perfecte voorbereiding voor het echte werk bij de klanten."

