

IT-Architect Java

De architect heeft als primaire taak om de technische architectuur op te zetten en te bewaken. De architectuur dient aan te sluiten bij de (non) functionele eisen en wensen van de klanten op middellange termijn. Daarbij spelen aspecten als onderhoudbaarheid, schaalbaarheid, betrouwbaarheid, performance, beveiliging en uitbreidbaarheid een belangrijke rol. De architect zet zijn kennis en ervaring van het Java (EE) en Spring platform in om een adequate architectuur op te zetten. Naast deze inhoudelijke aspecten, zorgt de architect ervoor dat ontwerp en ontwikkeling op een eenduidige manier gebeurt, zodat de resultaten van de verschillende ontwikkelaars een samenhangend geheel vormen.

Vereiste kennis en ervaring

- Op conceptueel niveau kennis van de onderwerpen zoals genoemd in het Lead Developer Java profiel
- Kennis van architectuur concepten en het realiseren ervan
- Persoonsgerichte competenties als communicatief, klantgericht, probleemanalyse, samenwerken

