

Trainee software engineer Java

Functie:

Heb je er ooit aan gedacht om als software engineer voor Colruyt Group te werken? Als trainee volg je een intensief opleidingstraject om je carrière te starten als junior software developer. Je werkt mee aan projecten en wie weet groei je door tot lead developer, software designer of IT-architect.

Als trainee volg je een intensief opleidingstraject en raak je vertrouwd met alle deelaspecten van software ontwikkeling bij Colruyt Group.

Tijdens het eerste jaar (start 5 september 2018) volg je de nodige opleidingen om als junior software engineer Java aan de slag te kunnen gaan binnen softwareontwikkelingsprojecten. Dat doe je onder begeleiding van een ervaren collega.

Daarnaast ontdek je dat eerste jaar, via verschillende stages op de werkvloer, ons bedrijf en de leefwereld van de (eind)gebruikers. Want de gebruiker staat altijd centraal en het is jouw opdracht om gebruiksvriendelijke software te ontwikkelen die vertrekt vanuit de functionele analyse en de opgestelde architectuur.

Een greep uit het werk van een software engineer:

- Je analyseert de vraag, zoals beschreven door de functioneel analist.
- Je maakt designs en ontwerpt de oplossing.
- Je ontwikkelt, test en documenteert de oplossing, met oog voor de integratie met andere software/applicaties.
- Je zet de oplossing om naar productie.
- Je biedt operationele ondersteuning in tweede lijn.
- Ook bestaat de mogelijkheid om uit te groeien tot 'asset owner'. In dat geval ben je het aanspreekpunt voor één of meer applicaties. Op termijn kan je ook optreden als lead developer, waarbij je collega-ontwikkelaars aanstuurt (op technisch niveau) en een ontwikkelingsproject in goede banen leidt.

Ben je gebeten door software development en is IT jouw passie? Dan is deze job vast iets voor jou. Je raakt vertrouwd met de verschillende processen binnen Colruyt Group en kan doorgroeien binnen je eigen interessesfeer.

Bovendien kan je ook zelf je werkplek kiezen: zowel in Halle als Deinze en Haasrode zou je aan de slag kunnen gaan.

Profiel:

- **Opleiding en ervaring** – Je hebt een diploma of certificaat informatica (bachelor, master of avondonderwijs), maar dit kan gecompenseerd worden met een uitgebreide ervaring (en dus passie!) met Java-programmatie, SQL, HTML, CSS en/of Javascript.
- **Probleemoplossend vermogen** – Als er zich een probleem voordoet, panikeer je niet maar ga je efficiënt op zoek naar de meest geschikte oplossing.
- **Leergierigheid** – Je bent nieuwsgierig en volgt de nieuwste trends in de IT-wereld. Je wil je ook regelmatig bijscholen om met die trends volledig mee te zijn.
- **Analytisch vermogen** – Je analyseert alle vragen die je krijgt, zoals beschreven door een functioneel analist. Analytisch denken is dus een van je sterkste punten.
- **Talenkennis** – Je hebt een zeer goede kennis van het Nederlands en een goede kennis Engels. Zo kan je vlot samenwerken met alle collega's.

Wij bieden:

- **Stimulerende werk- en leeromgeving** – Je gaat aan de slag in een stimulerende werkomgeving en blijft op de hoogte van de nieuwste ontwikkelingen binnen jouw vakgebied.
- **Afwisseling** – Je kan rekenen op een boeiend traineeship boordevol afwisseling, zowel inhoudelijk als sociaal.
- **Permanente leermogelijkheden** – Je krijgt volop de kans om jouw talenten te ontwikkelen. Na je traineeship krijg je ook de kans om door te groeien.
- **Extralegale voordelen** – Je krijgt een competitief loon met tal van extralegale voordelen zoals winstdeelname en maaltijdcheques.

Contact:

Arnout Busscher

<https://jobs.colruytgroup.com/nl/v/11257>