

SANDER LAMMERTINK

Software Developer

PROFIEL

Een veelzijdige, flexibele en vakkundige senior Java ontwikkelaar met gezonde ambitie en gedrevenheid. Een sterke teamspeler en werkt goed onder druk. Klantgericht en beschikt over een uitstekend analytisch en probleemoplossend vermogen. Zeer gemotiveerd en toegewijd in het leveren van werk met een hoge standaard. Tevens ruime ervaring in het werken in een agile/scrum omgeving en ervaring in continuous integration/delivery.

WERKERVARING

Rabobank

📅 2022 - 2024 📍 Utrecht

Naar de cloud brengen van meerdere on-premise IBM WebSphere applicaties (Java 8), naar Spring Boot applicaties (Java 17) op Cloud Foundry. Migreren van Oracle database naar een Azure SQL database. Vervangen van IBM-MQ door Axual Kafka.

Kadaster

📅 2020 - 2022 📍 Apeldoorn

Het ministerie van BZK wil iedereen op een laagdrempelige manier inzicht geven in de regels die op een bepaalde plek gelden. Om dat mogelijk te maken vroeg het ministerie het kadaster om Ozon te bouwen. Een database die laat zien welke regels op een bepaalde plek gelden. Vanuit Ozon wordt alle informatie uit omgevingsbesluiten (zoals bijvoorbeeld omgevingsplannen, waterschapsverordeningen, omgevingsverordeningen) digitaal ontsloten. Zodat met één klik op de kaart kan worden achterhaald welke regels er op een bepaalde plek gelden.

Van de Hoef Logistiek

📅 2017 - heden 📍 Ede

Ontwikkelen van B2B koppeling tussen webshops en

CONTACT GEGEVENS

✉ sander.lammertink@gmail.com

☎ +31 (6) 45 30 80 42

📍 Ede, Nederland

OPLEIDING

Hogere Informatica

Hogeschool van Arnhem en Nijmegen

📅 1998 - 2002

VAARDIGHEDEN

Java Kotlin Spring Boot

Cloud Foundry

Azure Devops Splunk

PostgreSQL SQL Hibernate

JPA Git Github Actions

Thymeleaf SOAP REST

OpenAPI Kafka Docker

Maven SonarQube Nexus

JUnit AssertJ IntelliJ

Jira JWT Jackson HTML

CSS Javascript

het Transport Management Systeem (Dirextion) van
Van de Hoef Logistiek.

Belastingdienst

📅 2019 - 2020 📍 Apeldoorn

Ontwikkelen van een nieuwe applicatie t.b.v. het
terugmelden van afwijkende persoonsgegevens aan de
Basis Registratie Personen Tevens het onderhouden
van verschillende bestaande applicaties.

Kadaster

📅 2016 - 2019 📍 Apeldoorn

Vervangen van de centrale mainframe legacy
systemen door een nieuw modern informatiesysteem.
Dit informatiesysteem zal het hart vormen van de
kadastrale registratie van objecten en rechten en zal
gegevens uitwisselen met tientallen andere
informatiesystemen binnen het Kadaster.

Rabobank Nederland

📅 2008 - 2016 📍 Utrecht

Ontwikkelen van een zogenaamde ‘light-weight
portal’ JEE applicatie die het mogelijk maakt content
van verschillende applicaties (portlets) op een pagina
te aggregeren. De applicatie vervangt specifieke tags
uit pagina’s beheert door het Tridion CMS door
dynamische content geleverd door de portlets.

TNT Express Nederland B.V.

📅 2006 - 2008 📍 Duiven

Kappa Packaging

📅 2005 - 2006 📍 Oosterhout

BWM

📅 2003 - 2005 📍 Otterlo