



IMOGIRI
DIJKHOF 18
6715 DX EDE

06 – 3309 5046
INFO @ IMOGIRI.NL
WWW.IMOGIRI.NL

KvK: 51566028

SAMENVATTING CURRICULUM VITAE

J. Andries

Profiel

Jurjen Andries is een senior Java consultant. Naast de diverse JEE technieken en frameworks heeft hij goede kennis van en ervaring met Agile / Scrum principes en processen. Enthousiast, pragmatisch en besluitvaardig zijn kernwoorden die Jurjen en zijn manier van werken het beste omschrijven.

Opleiding : Hogeschool van Arnhem en Nijmegen, Hogere Informatica

Specialismen : Java / JEE, DevOps, Scrum, Webservices (SOAP & REST), Quarkus, Spring (Boot), JPA / Hibernate, Maven, Jenkins, Oracle, PostgreSQL

Recente projecten

<u>Rol/functie</u>	<u>Trefwoorden</u>	<u>Periode</u>
Java Developer	Wehkamp: Spring Boot, Java 21, Scrum, Microservices, PostgreSQL, Kafka, Argo CD, Docker, Kibana, Gatling, AWS	2024 - heden
Java Developer	OHRA: Quarkus, Java 17, WebSphere Liberty, Scrum, Microservices, JMS, Kubernetes, Helm, Docker, Splunk, Grafana, Gatling, AWS	2022 - 2024
Java Developer	TenneT: DevOps, Quarkus, WebLogic, JPA, JMS, CDI, Cucumber, Angular, SAFe, Jenkins, Oracle, ELK Stack, XL Deploy / Release	2020 - 2022
Java Developer / Scrum Master	Kadaster: Spring Boot, Scrum, Docker, Swagger / OpenAPI, Gatling, Linked Data, SPARQL	2019 - 2020
Java Developer	TenneT: DevOps, JPA, JMS, CDI, WebLogic, Cucumber, Angular, Scrum, Jenkins, Oracle, XL Deploy, XL Release, ELK Stack	2018 - 2019
Java Developer / Consultant	Topicus: Webservices (SOAP & REST), Wildfly, JPA / Hibernate, CDI, Scrum, Docker, Jenkins, Graphene, Arquillian, Oracle, PostgreSQL	2017

Personalia

Naam : ing J. Andries (Jurjen)
Geboortedatum : 24-05-1980
Geslacht : Man
Woonplaats : Ede, NL
Contactgegevens : j.andries@imogiri.nl
06 – 3309 5046

Opleidingen en trainingen

Opleidingen

- HTS Hogere Informatica (Hogeschool van Arnhem en Nijmegen / 2001)
- Havo (Marnix College Ede / 1997)

Automatiseringsopleidingen

- Certified ScrumMaster (Scrum Alliance / 2012 / gecertificeerd)
- Certified Web Component Developer for the Java Platform, Enterprise Edition 5 (Sun Microsystems / 2008 / gecertificeerd)
- Oracle Database 10g Administration Workshop I (Oracle / 2006 / geen examen gedaan)
- Sun Certified Programmer for the Java 2 platform (Sun Microsystems / 2001 / gecertificeerd)
- Object-Oriented Application Analysis & Design for Java Technology (UML) (Sun Microsystems / 2001 / geen examen gedaan)

Trainingen en cursussen

- Design Patterns (Ordina / 2009)
- Spring Foundation (Ordina / 2008)
- JSF (Ordina / 2008)
- Hibernate (Ordina / 2007)
- Introductie EJB 3.0 (Ordina / 2007)
- Workshop RUP op maat (Ordina / 2007)
- Workshop Use Case schrijven (Ordina / 2007)

Expertise

Branchekennis:

Banken, Luchtvaart, (Semi-)Overheid, Verzekeringen, Justitie, Onderwijs, Transport & Logistiek, Detailhandel, Reclame / Marketingcommunicatie, Telecommunicatie, Internet Service Provider, Payment Service Provider, Trade / Handelsdocumenten

Frameworks en technieken:

Webservices (SOAP & REST), Quarkus, Spring Boot, Spring MVC, Spring WS, JAX-WS, JPA, Hibernate, JMS, CDI, Angular, JSF, Wicket, JSP, Jackson, JUnit, Cucumber, Mockito, EasyMock, Gatling, TestNG, Selenium, Graphene, Arquillian, Struts, EJB, SQL, XML, JSON, HTML, Javascript

Tools en methoden:

DevOps, Scrum, SAFe, Test Driven Development (TDD), Continuous Integration (CI), Argo CD, Kubernetes, Helm, Maven, Gradle, Hudson, Jenkins, Bamboo, XL Deploy, XL Release, Sonar / SonarQube, ELK Stack, FishEye, Crucible, JIRA, JMeter, Swagger / OpenAPI, Nolio, Liquibase, UML, Git, Subversion, CVS, Ant, RUP

Producten en pakketten:

Apache Kafka, Oracle WebLogic, IBM WebSphere (Liberty), JBoss Application Server, Amazon Web Services (AWS), WildFly, Apache Tomcat, Docker, IntelliJ, Eclipse, IBM Rational Application Developer, Oracle Database 10g (RAC), Oracle 8i7, Oracle SQL Developer, PostgreSQL, GeoServer, Rational Rose, Sybase Power Designer, TOAD, IBM ClearQuest, Crystal Enterprise, Sybase ASE, Microsoft Visio, DB2

Projecten overzicht

Periode	: maart 2024 – heden
Organisatie	: Wehkamp Retail Group
Branche	: Detailhandel
Team grootte	: 6
Functie	: Java Developer
Toegepaste expertise	: Spring Boot, Java 21, Scrum, Microservices, PostgreSQL, Kafka, Argo CD, Docker, Kibana, Gatling, AWS
Omschrijving	: Binnen Wehkamp is Team Fulfilment verantwoordelijk voor het gehele orderproces, van bestelling tot levering en eventuele retourzendingen. Jurjen heeft verschillende applicaties van de oude stack (Scala, Websphere, Oracle PL/SQL) herschreven, waarbij zowel de functionaliteit als de technologie vernieuwd zijn (Spring Boot, Java 21, AWS). Daarnaast heeft hij als bedrijfsbegeleider een stagiair ondersteund bij zijn afstudeerproject.
Periode	: april 2022 – februari 2024
Organisatie	: OHRA
Branche	: Verzekeringen
Team grootte	: 9
Functie	: Java Developer
Toegepaste expertise	: Quarkus, Java 17, WebSphere Liberty, Scrum, Microservices, JMS, Kubernetes, Helm, Docker, Splunk, Grafana, Gatling, AWS
Omschrijving	: Team OHRA Portalen (TOP) heeft Jurjen ingehuurd om het vertrek van twee senior developers op te vangen. Vanuit deze rol heeft hij zich onder andere beziggehouden met de formele introductie van Quarkus binnen OHRA, het begeleiden en coachen van junior developers, en het ontwerpen en implementeren van een server-side tagging systeem ter vervanging van de huidige third-party cookie oplossing. Daarnaast heeft hij meegewerkt aan het migreren van de back-end van de ohra.nl website.
Periode	: april 2020 – april 2022
Organisatie	: TenneT
Branche	: Energie
Team grootte	: 7
Functie	: Java Developer
Toegepaste expertise	: DevOps, Quarkus, WebLogic, JPA, JMS, CDI, Cucumber, Angular, SAFe, Jenkins, Oracle, ELK Stack, XL Deploy / Release
Omschrijving	: Jurjen heeft in een DevOps-team gewerkt aan de ontwikkeling van verschillende modules die intern gebruikt worden voor het beheren van het hoogspanningsnet en het voldoen aan wet- en regelgeving. Ook heeft hij zich beziggehouden met de migratie van een aantal van deze modules van WebLogic naar Quarkus en deelgenomen aan de storingsdiensten.
Periode	: oktober 2019 – april 2020
Organisatie	: Kadaster
Branche	: Semi-Overheid
Team grootte	: 5
Functie	: Java Developer & Scrum Master
Toegepaste expertise	: Spring Boot, Scrum, Docker, Swagger / OpenAPI, Gatling, Linked Data, SPARQL
Omschrijving	: De Omgevingswet bundelt en moderniseert alle wetten voor de leefomgeving (ruimte, wonen, infrastructuur, milieu, natuur en water). De Stelselcatalogus Omgevingswet is het online naslagwerk met begrippen en definities afkomstig uit de Omgevingswet en omgevingsbesluiten. Jurjen heeft meegewerkt aan het omzetten en publiceren van deze gegevens via Linked Data, REST API's en SPARQL. Daarnaast heeft hij de rol van Scrum Master vervuld.

Periode : **januari 2018 – oktober 2019**
 Organisatie : **TenneT**
 Branche : **Energie**
 Team grootte : **7**
 Functie : **Java Developer**
 Toegepaste expertise : **DevOps, JPA, JMS, CDI, WebLogic, Cucumber, Angular, Scrum, Jenkins, Oracle, XL Deploy, XL Release, ELK Stack**
 Omschrijving : **Vanwege de ontwikkeling en liberalisering van de energie markt worden er steeds vaker kleinere hoeveelheden energie voor kortere periodes geveld. Jurjen maakte als developer deel uit van het Scrum-team dat een nieuw generiek en flexibel veilingplatform ontwikkelt. Tijdens zijn inzet bij TenneT heeft hij deelgenomen aan de storingsdiensten en het lead-developer overleg om zorg te dragen voor het bewaken van de ontwikkel- en kwaliteitsstandaarden zodat de applicatie makkelijk te integreren en onderhouden is in het applicatie-landschap van TenneT. De organisatie bevindt zich midden in de transitie naar agile-werken, derhalve hebben Jurjen en de rest van het Scrum-team een grote coachende rol voor bijvoorbeeld Product Owner gespeeld.**

Periode : **december 2016 – december 2017**
 Organisatie : **Topicus (Onderwijs)**
 Branche : **Onderwijs**
 Team grootte : **8**
 Functie : **Java Developer / Consultant**
 Toegepaste expertise : **Webservices (SOAP & REST), Wildfly, JPA / Hibernate, CDI, Scrum, Docker, Jenkins, Graphene, Arquillian, Oracle, PostgreSQL**
 Omschrijving : **SOMtoday is een leerlingvolgsysteem voor het voortgezetonderwijs waarin scholen, leerlingen, docenten en ouders voortgang, zorg en onderwijs kunnen sturen, administreren, beheren en volgen. Jurjen is bij dit project gevraagd om een tweeledige rol te vervullen. Als Java Developer in het team bijdragen aan het ontwikkelen en onderhouden van SOMtoday en daarnaast als consultant het optimaliseren, stroomlijnen en verbeteren van verschillende processen rondom de software ontwikkeling, zoals het scrum-proces en het introduceren van kwaliteitsstandaarden- en bewaking.**

Eerdere projecten:

<u>Rol/functie</u>	<u>Organisatie</u>	<u>Periode</u>
Java Developer	Bank Mendes Gans (ING)	2016
Java Developer	Belastingdienst	2014 - 2016
Lead Developer & Scrum Master	Kamer van Koophandel	2014
Java Developer	KLM	2013
Lead Developer	Kadaster	2012 - 2013
Java Developer	Docdata Payments	2011
Java Developer	LeanApps (via Caesar Groep)	2010 - 2011
Java Developer	Raad voor de Kinderbescherming (via Ordina)	2009 - 2010
Java Developer	TNT Express (via Ordina)	2007 - 2009
Java Developer	Lukkien BV	2004 - 2007
Java Developer	Tradepaq	2002 - 2003
Java Developer	Exxentic (voorheen Object-IT)	2001 - 2002