

# ROBERT DI MARCO

Java Entwickler
Architekt (in Ausbildung)



linkedin.com/robertdimarco conatct@newlevelconsulting.de +49 171 510 85 13

#### Personalien

Stand: 31.08.2025

Name: Robert Di Marco

Idienstraße 2

Adresse:

53474 Bad Neuenahr-Ahrweiler

Telefon: +49 2641 908 4559

eMail: buero@robert-dimarco.de

Homepage: www.robert-dimarco.de

Geburtsdatum: 17.02.1984

Staatl. Gepr. Assistent der Informatik mit Schwerpunkt

Ausbildung: Anwendungsentwicklung, Fachinformatiker, Studium d.

Informatik

Fremdsprachen: Englisch (fließend)

Einsatzort: Remote, Raum Bonn (50 km Umkreis)

Verfügbarkeit: 01.10.2025

### Fachliche Schwerpunkte

- Konzeption/Architektur/Design komplexer Softwaresysteme im Bereich Backend und Frontend, Batch, Kommunikation, Cloud, Al
- Prototyping: Entwurf, Realisierung und Bewertung von Prototypen komplexer Softwarekomponenten.
- Realisierung: Codierung, Dokumentation, Test und Deployment von Systemkomponenten. Code-Reviews und Coaching.
- Teamleitung und Teamentwicklung/Persönlichkeitsentwicklung
- Architekturverantwortlichkeit und -Kommunikation

## Fortbildung Aktuell

- iSAQB Foundation Level Abgeschlossen
- iSAQB Advanced Level vor Qualifizierung

#### Skills

#### Interessen

- Java, JEE
- React, React Native
- Al Integration
- Web Services
- Softwarearchitekturen/Architekturstile
- Requirements-Engineering
- Usability Engineering
- Persönlichkeitsentwicklung

#### **Technisches Know-How**

- Softwareentwicklung +++
- Projektmanagement ++
- Softwarearchitekturen ++
- Webentwicklung (Frontend) ++
- Objektorientierte Programmierung (OOP) +++
- Design Pattern ++
- Agile Softwareentwicklung, Scrum ++
- Test Driven Development TDD ++
- Refactoring/Softwareevolution ++
- Continuous Integration (CI) +
- eCommerce +
- Content Management Systeme ++
- Suchmaschinenoptimierung (SEO), Conversion
- Support und Troubleshooting ++

- Anforderungsanalyse / Business-Analyse ++
- Webservices (REST/SOAP) ++

#### Sprachen/Standards

- Java, JMS, JDBC, EJB, Java WebServices
- React, React Native
- CDI, JSON, SOAP, SQL, WSDL, XML, XPath, XSD, XSL, XSLT
- HTML, Bootstrap, CSS, ¡Query, SCSS
- Php, Python, Go, Dart, Ruby
- UML, Design Pattern, SCRUM, BDD, DDD

#### Tools/Software/Frameworks

- Rest-Webservices +++
- SOAP-Webservices ++
- JPA ++
- Hibernate +++
- Spring:
  - Spring Core +++
  - Spring Data +++
  - Spring Batch +++
  - o Spring AI +
  - SpringBoot ++
- log4J/SLF4J ++
- JUnit/TestNG, P6Spy ++
- Mockito, jMockit +++
- Microservices ++
- IntelliJ IDEA +++
- Eclipse IDE +++
- Perf4J +
- Maven +++
- Jenkins ++
- Wicket +
- JSF +
- JavaScript: ¡Query +
- Zend Framework +
- Laravel Framework +
- Angular JS +
- Bootstrap ++
- Foundation ++
- SCSS ++
- Ruby on Rails +
- Phoenix +
- Dart +
- HTML5 ++
- CSS/CSS3 ++
- SQL ++
- Hugo +
- Bourbon/Whisky/Neat ++
- Bower ++

- Yeoman +
- Heroku
- Git +++, SVN ++, CVS +
- Oracle, H2, Liquibase,

# Projekte (Auszug)

## 04/21 - ... PROJEKT IM ÖFFENTLICHEN SEKTOR

BESCHREIBUNG  Entwicklung, Verwaltung und Vergabe von einheitlichen Identifikationskriterien für Gewerbetreibenden. Massenverarbeitung von Wirtschaftsdaten, Aufbereitung und Kommunikation interner und externer Systeme.  AUFGABEN  Zentralisierung, Prüfung, Verarbeitung und Organisation komplexer Datenstrukturen. Prototyping, Design, Implementierung und Dokumentation von Softwarelösungen im Backend-Bereich mit Java, Spring, SpringBoot, Technische Beratung  SKILLS  • Confluence/JIRA • IntelliJ IDEA • Eclipse • Git / Nexus • Liquibase • Maven • JDK11 • ORACLE & H2 • Quartz • Spring • Spring Boot • Spring Boot • Spring Data • Mockito/jAssert/TDD • SQL Developer • MapStruct • Jenkins • SonarQube • SCRUM • PlantUML  GRÖßE  ca. 40 Personen in mehreren agilen Teams		
Identifikationskriterien für Gewerbetreibenden. Massenverarbeitung von Wirtschaftsdaten, Aufbereitung und Kommunikation interner und externer Systeme.  Zentralisierung, Prüfung, Verarbeitung und Organisation komplexer Datenstrukturen. Prototyping, Design, Implementierung und Dokumentation von Softwarelösungen im Backend-Bereich mit Java, Spring, SpringBoot, Technische Beratung  SKILLS  Confluence/JIRA IntelliJ IDEA Eclipse Git / Nexus Liquibase Maven JDKII ORACLE & H2 Quartz Spring Spring Boot Spring Boot Spring Data Mockito/jAssert/TDD SQLDeveloper MapStruct Jenkins SonarQube SCRUM PlantUML	BRANCHE	Öffentlicher Sektor - Finanzen
Datenstrukturen. Prototyping, Design, Implementierung und Dokumentation von Softwarelösungen im Backend-Bereich mit Java, Spring, SpringBoot, Technische Beratung   SKILLS  Confluence/JIRA IntelliJ IDEA Eclipse Git / Nexus Liquibase Maven JDKII ORACLE & H2 Quartz Spring Spring Boot Spring Boot Spring Data Mockito/jAssert/TDD SQLDeveloper MapStruct Jenkins SonarQube SCRUM PlantUML	BESCHREIBUNG	Identifikationskriterien für Gewerbetreibenden. Massenverarbeitung von Wirtschaftsdaten, Aufbereitung und Kommunikation interner und
<ul> <li>IntelliJ IDEA</li> <li>Eclipse</li> <li>Git / Nexus</li> <li>Liquibase</li> <li>Maven</li> <li>JDK11</li> <li>ORACLE &amp; H2</li> <li>Quartz</li> <li>Spring</li> <li>Spring Boot</li> <li>Spring Data</li> <li>Mockito/jAssert/TDD</li> <li>SQLDeveloper</li> <li>MapStruct</li> <li>Jenkins</li> <li>SonarQube</li> <li>SCRUM</li> <li>PlantUML</li> </ul>	AUFGABEN	Datenstrukturen. Prototyping, Design, Implementierung und Dokumentation von Softwarelösungen im Backend-Bereich mit Java,
GRÖßE ca. 40 Personen in mehreren agilen Teams	SKILLS	<ul> <li>Intellij IDEA</li> <li>Eclipse</li> <li>Git / Nexus</li> <li>Liquibase</li> <li>Maven</li> <li>JDK11</li> <li>ORACLE &amp; H2</li> <li>Quartz</li> <li>Spring</li> <li>Spring Boot</li> <li>Spring Data</li> <li>Mockito/jAssert/TDD</li> <li>SQLDeveloper</li> <li>MapStruct</li> <li>Jenkins</li> <li>SonarQube</li> <li>SCRUM</li> </ul>
	GRÖßE	ca. 40 Personen in mehreren agilen Teams

# 08/19 - 04/21 ÖFFENTLICHER SEKTOR

BRANCHE	Öffentlicher Sektor - Steuer
BESCHREIBUNG	Umsetzung neuer EU-Richtline im steuerlichen Kontext. Transparenzschaffung im internationalen Finanzverkehr durch Systematisierung der Strukturdaten im Kontext wirtschaftlich Tätiger.
AUFGABEN	Prototyping, Design, Implementierung und Dokumentation von Softwarelösungen im Backend-Bereich mit Java, JEE, Spring, Spring Batch, Technische Beratung
SKILLS	<ul> <li>Confluence/JIRA</li> <li>Eclipse</li> <li>Git / Nexus</li> <li>Liquibase</li> <li>Maven</li> <li>JDK 1.8</li> <li>ORACLE &amp; H2</li> <li>Spring</li> <li>Spring Batch</li> <li>jMockit</li> <li>MapStruct</li> <li>SQLDeveloper</li> <li>UMLet</li> <li>IBM Doors</li> </ul>
GRÖßE	ca. 40 Personen

# 04/17 - 11/17 ÖFFENTLICHER SEKTOR

BRANCHE	Öffentlicher Sektor - Finanzen
BESCHREIBUNG	Planung und Umsetzung einer Massendatenverarbeitung zur Analyse und Austausch relevanter Daten zur Unterstützung der Bekämpfung von Steuerhinterziehung und Steuervermeidung.
AUFGABEN	Prototyping, Design, Implementierung und Dokumentation von Softwarelösungen im Backend-Bereich mit Java, JEE, Spring, Spring Batch, Technische Beratung
SKILLS	<ul> <li>Eclipse</li> <li>Git / Nexus</li> <li>Flyway</li> <li>Maven</li> <li>JDK 1.6./1.8</li> <li>ORACLE &amp; H2</li> <li>Spring</li> <li>Spring Batch</li> <li>SQLDeveloper</li> <li>UMLet</li> <li>IBM Doors</li> <li>Tomcat</li> </ul>
GRÖßE	30 Personen

# 04/17 - 11/17 ÖFFENTLICHER SEKTOR

BRANCHE	Öffentlicher Sektor
BESCHREIBUNG	Umsetzung einer neuen EU-Richtline im steuerlichen Kontext.  Implementierung von internationalen Vereinbarungen mit dem Ziel der Aufdeckung von Steuerbetrugs und Steuerhinterzihung.
	Stedermitterzinarig.
AUFGABEN	Prototyping, Design, Implementierung und Dokumentation von Softwarelösungen im Backend-Bereich mit Java, JEE, Spring, Spring Batch, Technische Beratung
SKILLS	<ul> <li>IBM Software Developer</li> <li>Eclipse</li> <li>Git / Nexus</li> <li>Flyway</li> <li>Maven</li> <li>JDK 1.6</li> <li>ORACLE &amp; H2</li> <li>Spring</li> <li>Spring Batch</li> <li>SQLDeveloper</li> <li>UMLet</li> <li>IBM Doors</li> <li>IBM Websphere</li> </ul>
GRÖßE	14 Personen