Christof Nasahl - Skillmatrix

## Projektphasen

\*\*\*\* Architektur \*\*\*\* Implementierung \*\*\*\* Test

## Methoden

\*\*\*\*\* Scrum \*\*\*\* Clean Code \*\*\*\* Testautomatisierung

## Technologien, Programmieransätze

\*\*\*\* Client/Server \*\*\* Netzwerk \*\*\*\* Application Server

\*\*\* SOAP \*\*\*\* REST \*\*\* Design Pattern

\*\*\*\* AWS (EC2, S3, Cloudformation, Cloudwatch, SNS, SQS, Lambda, …)

\*\*\* Microservices

**Modellierung, Tools**

\*\*\*\* UML \*\*\*\* MDA \*\*\*\* Eclipse/EMF

\*\*\*\* Enterprise Architect \*\*\* Kibana

**Programmiersprachen**

\*\*\*\*\* Java 8 \*\*\*\* Java 11 \*\*\* Scala

\*\*\* Javascript \*\*\* Kotlin \*\*\*\*\* C++

\*\*\* Perl \*\*\*\* Python \*\*\*\* Windows/Unix Skripte

**Frameworks**

\*\*\*\* J2EE \*\*\*\* JBoss \*\*\*\* JPA/JTA, Hibernate

\*\*\*\*\* Junit, Mockito \*\*\*\* Google Guice \*\*\*\*\* Selenium, Selenide

\*\*\*\* Spring Boot \*\* Spring Cloud \*\*\* Spring Data

\*\* Angular \*\* React \*\*\*\* Java FX

\*\* OAuth 2.0 \*\*\* Apache CXF \*\*\* Bootstrap

**Datenbanken**

\*\*\*\* PostgresQL \*\*\*\* Oracle \*\* MySQL

\*\*\* Mongo DB \*\*\* Redis DB \*\*\* Dynamo DB

**Plattformen und Werkzeuge**

\*\*\*\*\* Windows \*\*\*\* Debian/Linux \*\*\*\*\* Maven

\*\*\* Gradle \*\*\*\*\* Jenkins \*\*\*\* Subversion

\*\*\*\* GIT (Bitbucket) \*\*\* Sonar \*\*\* Docker

**IDE**

\*\*\*\*\* Eclipse \*\*\*\*\* IntelliJ \*\*\* Visual Studio

Stand: 01.August 2021