

# Gunnar Rønneberg

Stavangergata 35, 0467 Oslo | +47 45465500 | gunnar\_ronneberg@yahoo.no | født: 11.04.66

## Prosjekter Top 10

---

### Spring Boot Microservices

#### Mastercard Payment Services

Februar 2022 - nå

Prosjekt for å oppgradere delvis monolitisk applikasjons porteføljen til å bruke Spring Boot rammeverket, etc

- Senior systemutvikler
- Bruk av teknologi kan oppgis på forespørsel

### Prefix

#### Telenor AS

Mai 2020 - Februar 2022

Prosjekt for å etablere ny infrastruktur for TV tjenesteplattformen.

- Arkitekt bak infrastruktur og tjenester for microservice plattformen
- Arkitekt og utvikler for spring boot basert microservice mal
- Opprette CI/CD pipeline for microservices
- Installerer og konfigurere monitorering, Prometheus og Grafana
- Installerer og konfigurere Quality Gate, SonarQube
- Installerer og konfigurere Message Broker, RabbitMq
- Installerer og konfigurere API gateway for å sikre våre REST tjenester, Apache
- Arkitektur, system og tjeneste dokumentasjon på confluence
- API dokumentasjon ved bruk av swagger

### Exit Oracle

#### Telenor AS

Januar 2018 - Februar 2022

Prosjekt for å fase ut Oracle plattform, basert på Oracle Service Bus, SOA Suite og Oracle database.

- Arkitekt for portering av eksisterende SOAP tjenester over til ny meldingsbasert microservice arkitektur
- Utvikling av mal for felles Spring Boot microservice komponent
- Portering av SOAP tjenester til REST tjenester
- Innføring av Message Broker, RabbitMq

### Tv And Diagnostic Tool

#### Telenor AS

November 2019 - Mai 2020

GUI til kundeservice for å kunne diagnosere en kundes TV produkter

- Arkitekt og utvikling av nye REST tjenester for TV og Diagnose verktøy

### New Fixed Portefolie

#### Telenor AS

Mars 2019 - Mars 2020

Innføring av poengmodell for valg av TV kanaler og tjenester, samt innføring av leiemodell.

- Rådgivende rolle innen løsningsdesign og utvikling
- Opplæring av nye ansatte og innleide konsulenter

### NextGenCPE

Stort prosjekt for å bytte til ny TV plattform. Samt utgivelse av ny TV dekode. Dette prosjektet berørte alle våre TV kunder.

- Arkitekt bak ny tjenstepattform for TV tjenester, basert på Spring Boot, første steg på vei mot ny microservice plattform.
- Utviklet integrasjons lag mot ny TV plattform for provisjonering av TV utstyr og tjenester

## Star2

Gigantisk Telenor prosjekt for å hente ut synergier mellom ulike IT avdelinger og områder

- Rådgivende rolle for TV plattformen

## GDPR Anonymisering av personopplysninger

Analysere og implementere støtte for å anonymisere/slette sensitive kundedata i database og logger.

- Arkitekt og utvikler

## TV provisjonering linje prosjekt

Forbedre TV provisjonering integrasjonen mot TV plattformen

- Utvikling av OSB Soap tjenester og oppsett av JMS køer

## OSB linje prosjekt

Sette opp CI/CD pipeline for OSB og SOA Suite

- Opprettet CI/CD pipeline hvor maven, bamboo, bash og python script ble brukt

## Nettbasert Bestillingsløsning

Ny nettbasert bestillingsløsning for mobil og bredbåndprodukter.

- Arkitektur/Utvikling av backend lag ved hjelp av Spring boot og Oracle database.