



# Curriculum Vitae

## PERSONLIGE OPLYSNINGER

Navn **Nina Williamsen**

Adresse **Gammel Kongevej 57, Frederiksberg C 1800**

Telefonnummer **12345678**

E-mail **eksempler@cvmaker.dk**

## PROFIL

Ambitiøs softwareudvikler med professionel erfaring i hele softwareudviklingens livscyklus (SDLC), inklusive design, implementering og test. Indflydelsesrig holdspiller, og hurtig til at lære, dygtig til at dyrke positive relationer og opretholde høje kvalitetsstandarder. Kreativ problemløser, der har erfaring med at skabe rene, skalerbar og genanvendelig kode af høj kvalitet med dokumenteret succes med at udvikle innovative løsninger til Android-applikationer og klient-server-platforme.

## ERHVERVSERFARING

2020 - Nuværende **Java-udvikler**

*EPK Systems, København*

Anvend viden om programmeringssprog, backend-udvikling og videnskabelig beregning at arbejde med vinkelkoncepter såsom brug af strukturelle direktiver, begivenheds-/egenskabsbinding og afhængighedsinjektion. Skab løbende forbedringer for proaktivt at håndtere fejl, forbedre den overordnede softwarekvalitet og reducere tiden til validering/udgivelse af nye softwareopdateringer. Samarbejd med eksperter gennem hele SDLC, der understøtter en kombination af design, teknologi og programmering til forretningskritiske projekter.

- Redesignede godkendelsessider med Auth0-login og Multi-Factor Authentication.
- Migrerede data fra DB2 til AWS til DynamoDB Database og gennemførte opkald mellem tjenester til forespørgsel.

2017 - 2020 **Android Developer**

*MCS Group, København*

Understøttede senior softwareudviklere på tværs af forskellige faser inden for SDCL fra indsamling af krav og udvidelser til opbygning af en Android-baseret applikation. Udført test for at sikre nøjagtig og rettidig udvikling ved hjælp af Java, Android Studio, MySQL og restful APIs. Samarbejdede med tværfunktionelle teams om at producere rapporter og assisterede med koder, design og layout af applikationer i henhold til firma-/kundespecifikationer.

- Co-udviklet brugerdefineret baseret API ved hjælp af YouTube og video maker plugins.
- Valgt til at administrere back-end-forbindelse ved hjælp af NoSQL-firebase.
- Oprettede Git-hub-links og tilsluttede gruppemedlemmer og klienter, mens de administrerede al kommunikation.

## UDDANNELSE

2017 - 2020 **Bachelor of science (honours) in Computer science**

*DTU IT-Universitetet, København*

## KURSUS

|                       |   |
|-----------------------|---|
| jan. 2021 - jun. 2021 | <b>Programming Workshop 1 (WS1)</b><br><i>Professionshøjskole</i><br>Programming, Workshop, UML, SDJ1         |
| feb. 2022 - feb. 2022 | <b>Softwareudvikling med UML og Java</b><br><i>Københavns Universitet</i><br>Java, UML, OOP                   |
| okt. 2022 - okt. 2022 | <b>Bedre arbejdsmiljø for udviklere</b><br><i>EPK Systems</i><br>Etablering af Unges Arbejdsmiljøorganisation |

---

## FÆRDIGHEDER

|                                  |
|----------------------------------|
| Dataanalyse                      |
| Databasestyring                  |
| Cloud-migrering                  |
| Teknisk skrivning                |
| Backend udvikling                |
| Software Engineering             |
| Software<br>test/udvikling       |
| Løbende<br>integration/udvikling |