



# Konsta Mustonen

Ohjelmistokehittäjä

## Yhteystiedot

### Puhelin

050-5205880

### Sähköposti

konsta.mustonen@gmail.com

### LinkedIn

<https://www.linkedin.com/in/konsta-mustonen/>

### Portfolio

<https://portfolio.yame.ninja>

## Koulutus

### Insinööri (AMK)

Jyväskylän ammattikorkeakoulu  
2016 - 2019

## Teknologiat

- .NET / C#
- Blazor
- CSS / SCSS / Tailwind
- HTML
- Godot
- JavaScript / TypeScript
- MongoDB
- Microsoft SQL Server
- Python
- React
- Windows Server

## Kielitaito

Suomi (natiivi)

Englanti (erinomainen)

Saksa (aloittelija)

## Profiili

Olen fullstack-ohjelmistohenkilö, jolla oma mukavuusalue asettuu ennen kaikkea käyttöliittymien kehittämisen puolelle, mutta backend-hommat onnistuvat myös. Kiinnostusta on myös tehtäväkentän laajentamiseen esimerkiksi käyttöliittymäsuunnittelun suuntaan tai tiimien vetämiseen, mitä olenkin hieman jo kokeillut.

Vapaa-ajalla teen livestreameja ja videoeditointia jonkinasteisella menestyksellä, ja kehitän siihen liittyen itselleni työkaluja. Olen esimerkiksi rakentanut itselleni verkkosivun jonne kokoan arvioita streamaamistani peleistä, skriptin joka hallinnoi metatietoja ja notifikaatioita, ja pienen pelin prototyypin.

## Työkokemus

2024 - 2025

Jamix Oy

### Senior Fullstack Developer

Ravintola-alalle suunnatun sovellustuotteen kehitys sekä Scrum-master tyyppinen tiiminvetäjän rooli. Teknologioina C#/.NET/Blazor, taustalla myös MSSQL- ja CosmosDb-tietokannat. Oma painotus Blazorin ja frontendin puolella.

2021 - 2024

SC Software Oy

### Fullstack Developer

Ammattiliitoille suunnattujen asiantuntijajärjestelmien, järjestämis-, asiointi- ja muiden sovellusten kehitys. Teknologioina JavaScript, React, C#/.NET ja MSSQL-tietokannat. Näistä painotus ollut Reactissa ja JavaScriptissä.

2019 - 2021

Pinja Group Oy

### Frontend Developer

Harjoitteluna ja opinnäytetyönä alkanut 2020 vaihteessa vakituistunut työsuhde. Kehityskohteina muun muassa ravintola-alan mobiilisovellus ja teollisuuden tuotannonhallintajärjestelmä. Työnkuva vahvasti React- ja TypeScript-painotteinen, mutta myös C#/.NET, MSSQL-kannat, Angular ja ajoittain Windows Server -palvelimet olleet työn kohteena.