



## OM MIG

En entusiastisk och nyfiken UX-Designer med erfarenhet inom frontend utveckling men med starkt intresse inom Interaktionsdesign och Grafisk Design.

Som person är jag självdriven, snäll och intuitiv.

Min passion fokuserar på att lära mig mer. Andra passioner inkluderar konst, bokskrivning och digital redigering.

## SIDOR & SOCIALA MEDIER

[LinkedIn](#)

[Portfolio](#)

## SPRÅK

English  
Flytande

Swedish  
Modersmål

Thai  
Modersmål

# Angelic Andersson

- Junior UX-Designer

angelic97.andersson@gmail.com ✉

073 8 716 820 📞

Västanvindsgatan 6A, Göteborg 📍

## UTBILDNING

### IT-Högskolan

Gothenburg  
Aug 2021 - Present

### UX- Designer

- Programmet fokuserar inom Interaktionsdesign, basisk grafisk design, UI design och UX Research.
- Utbildningen inkluderar 6 månaders period av LIA-praktik för att få riktig arbetserfarenhet.

### EC Utbildning

Gothenburg  
Sep 2019 - May 2021

### Frontend Developer

- Studien innehöll fundamentala kunskaper inom webbutveckling, frontend ramverk, UX/UI, Agilt Arbete och basisk nivå inom backend/databas kurser.
- Utbildningen har 6 månaders period av LIA-praktik för att få riktig arbetserfarenhet.

## Innan LIA-praktiken kommer jag ha lärt mig:

### UX/UI + Grafisk Design

Figma ██████████  
Adobe XD ██████████  
Design Thinking ██████████

### Frontend Utveckling

HTML/CSS ██████████  
JavaScript ██████████  
React ██████████

### Grafisk Design

After Effects ██████████  
Photoshop ██████████

### Agila Metoder

Agile Scrum ██████████  
Kanban ██████████

## ERFARENHET

### Ericsson

Göteborg  
Oct 2020 - May 2021

### Frontend Developer Intern

- Creation of wireframe, mockup and implementation of frontend as well as backend with database.

### Humblebee

Göteborg  
Oct 2020 - May 2021

### HIVE Internship

- Skapa design sketcher och prototyper genom design thinking process.
- Användning av API från klienten.
- I slutet av hive hade vi en klar MVP prototyp.

## INTRESSEN

Matlagning

Digital redigering & Interaction Design

Spel

Promeader i naturen

Bokskrivning