

# Dong Tan

## Fullstack Developer

---

### Kontakt

Adelgatan 7A  
39350, Kalmar  
076 0578574  
tandongzhu@gmail.com

LinkedIn:  
<https://www.linkedin.com/in/dongzhu-tan-891b13241/>

Portfölj:  
<https://dongzhutan.com/>

---

### Tekniska Färdigheter

- JavaScript, Java, TypeScript
- React.js, Next.js, Express.js, Node.js
- Git, Docker, Kubernetes, RESTful API
- Figma, iMovie, CapCut

---

### Övriga Färdigheter

- Teamarbete
- Kundservice & kommunikation
- Användarcentrerad design
- Svenska - Flytande (C1)
- Engelska - Flytande (B2)
- Mandarin - Modersmål

---

Hej! Jag är webbprogrammeringstudent vid Linnéuniversitetet och kommer att ta min kandidatexamen till sommaren. Jag brinner för både frontend- och backend-utveckling och har en stark passion för moderna tekniker och ramverk. Jag trivs med att arbeta agilt och i team.

---

### Erfarenhet

#### Fullstackutvecklare & Forskningsassistent / Linnéuniversitetet

Juni 2025 – Augusti 2025, Sommarjobb, På Plats

Arbetar med fullstackutveckling och videoredigering samt stödjer interna forskningsprojekt tillsammans med forskare och forskningsingenjörer.

#### Fullstackutvecklare & Media / Linnéuniversitetet

January 2025 – Juni 2025, Praktik, På Plats

Praktikant på Linnéuniversitetets IoT-labb – arbetar med fullstackutveckling och videoredigering. Jag kommer att fortsätta arbeta på min praktikplats under sommaren i rollen som "forskningsassistent".

#### Frontend-webbutvecklare / Huber Webbyrå

November 2024 - April 2025, Deltid, Hybrid

Deltar i hela utvecklingsprocessen som frontend-utvecklare, med fokus på att bygga webbplatser åt slutkunder, ofta med Next.js. Arbetar nära chefen för att leverera funktionella och visuellt tilltalande lösningar. Bidrar kontinuerligt med designförslag och projektstöd vid behov.

---

### Utbildning

#### Webbprogrammering / Linnéuniversitetet

Augusti 2021 - Juni 2025, Kandidatexamen

#### Gymnasiet / Axel Weudelskolan

Augusti 2020 - Maj 2021

#### Sekreterare (Yrkeslärare inriktning) / Guangxi Normal University

Augusti 2013 - Juni 2017, Kandidatexamen