

ANSØGNING SOM

WEBUDVIKLER

Kære Ecco

Jeg søger et arbejde som webudvikler med opstart d. 1. februar 2026, nu hvor jeg afslutter min uddannelse her i slutning af januar.

Jeg har størst erfaring inden for frontend og arbejder primært med Vue 3, HTML, CSS (SASS), JavaScript. Jeg har blandt andet udviklet dashboards med dynamisk datavisning, dark/light mode og API-integrationer. Derudover har jeg arbejdet i WordPress med Thrive Theme Builder, hvor jeg har opbygget og tilpasset layouts og funktionalitet med fokus på brugervenlighed og design.

Selvom mit primære fokus er frontend, har jeg i løbet af min uddannelse også arbejdet med backend. Her har jeg erfaring med PHP samt opbygning og anvendelse af MySQL-databaser, og jeg har forståelse for samspillet mellem frontend og backend. I mit praktikophold hos DBI Egenkontrol har jeg desuden arbejdet med Blazor og C#. Jeg lærte også omkring genbrugelige komponenter og hvor smart det kan være. Dette kan også ses at jeg har anvendt det i mit bachelor projekt ([Github link](#)).

Jeg søger både frontend og backend opgaver, da jeg gerne vil udvikle mig som webudvikler og lære mere indenfor begge områder. Jeg er lærenem, struktureret og vant til at sætte mig ind i nye teknologier. Jeg er desuden god til at formulere præcise inputs til ChatGPT, hvilket hjælper mig med at arbejde hurtigere og mere effektivt i min hverdag.

Derudover har jeg erfaring med Photoshop til billedmanipulation, Canva til ekstra designelementer samt Figma, hvis der skal designes løsninger fra bunden. Jeg har brugt Figma både i forbindelse med min uddannelse og i mit arbejde hos Athenas. Jeg er bevidst om, at jeg stadig er relativt ny i branchen, men jeg har allerede opbygget en solid teknisk base og stor motivation for at lære mere og udvikle mig fagligt. Jeg tror på, at jeg kan bidrage med både teknisk forståelse, et stærkt og en positiv tilgang til nye udfordringer.

Jeg ser frem til at høre fra jer og I er meget velkomne til at kontakte mig på:

Kontaktclaudia@gmail.com eller på **22296150**