



<u>-31 6 40781729</u>



ucasder2003@gmail.com



lucasderuijter.vercel.app

# **PROFIEL**

Ik heb altijd al interesse gehad in de ICT-sector en ik vind het leuk om te programmeren. Ik ben iemand die oplossingsgericht is ingesteld. Verder houd ik van uitdagend werk. Ook ben ik heel nauwkeurig en word ik omschreven als een echte doorzetter. Ik ben sterk gemotiveerd om innovatieve en functionele applicaties en websites te ontwikkelen met een leuk softwareteam.



# LUCAS DE RUIJTER

# **SOFTWARE DEVELOPER**

# WERKERVARING

# Augustus 2024 - Januari 2025

Stage Software Developer • Alkmaar • Reyez! B.V.

- PHP en Laravel geleerd.
- Scripting, commando's en Linux geleerd.

#### September 2023 - Januari 2024

Stage Software Developer • Goes • ZES B.V.

• Symfony PHP Framework geleerd.

# **OPLEIDING**

# Software Developer - Vlissingen - 2020 - 2025

 Ik heb mijn opleiding bij Scalda recent afgerond. Ik ben opgeleid als fullstack developer, dat betekent dus dat ik zowel aan het front-end als back-end van een (web)applicatie kan werken. Mijn eigen voorkeur gaat wel naar de back-end.

#### **REYEZ**

Tijdens mijn stage bij het bedrijf Reyez! in Alkmaar heb ik veel geleerd over PHP en Laravel. Als stage opdracht heb ik een promotie website gemaakt met daarop een formulier die ervoor zorgt dat je een demo website kan laten genereren. Deze demo bevat het Content Management System van Reyez! genaamd Nuna. Hierdoor kan de klant dit systeem een uur lang uitproberen.

# **PASIMO**

Pasimo is het examenproject waar ik aan werk op school. Pasimo werkt als een in en uitklok systeem voor de studenten met hun Scalda pas. Deze tijden worden opgeslagen voor de presentie van elke student. Alle informatie over de studenten staat ook in het systeem. Bijvoorbeeld in welke cohort een student zit, in welk klasgroep de student zit en of de student op stage is of op school. Ook kan je zien wie er afgestudeerd is of gestopt is. Voor de rest heeft de applicatie nog wat extra functies zoals het aanmaken van een rooster en klaslokaal.

