

JOACHIM VAN BELLE

0478/11 45 80 ◊ vanbellejoachim@gmail.com

PROFIEL

Mijn naam is Joachim. Ik ben een jonge, gemotiveerde informatica student die oog heeft op duidelijk geschreven code. User Experience en User Interface zijn twee zeer belangrijke termen voor mij; een applicatie moet duidelijk en eenvoudig zijn. Mijn doel is om uit te blinken in mijn vakgebied door probleemoplossend te denken en in team te werken.

OPLEIDING

HoGent, Gent Bachelor in Toegepaste Informatica: e-Business	<i>2018 - Heden</i>
VISO, Mariakerke Grafische Communicatie	<i>2015 - 2017</i> 3de graad
Stedelijke Kunstacademie, Tielt Architectuuratelier	<i>2010 - 2017</i>

WERKERVARING

MultiMinds, Aalst <i>Stage data analyse</i>	februari 2020 - mei 2020 <i>Python</i>
<ul style="list-style-type: none">• Optimalisatie resultaten van reclamecampagne met behulp van eigen ontworpen attributie modellen (Markov chain en Shapley value).• Automatiseren en normaliseren van data cleaning voor externe klant.	

PROJECTEN

ManiaServer – Angular, C# .NET & SQL Server Een webapplicatie voor een computerspel (TrackMania) waarbij je via een protocollink op een server kunt meespelen of toeschouwen. Daarnaast is er een mogelijkheid om in te loggen en servers toe te voegen aan eigen gemaakte lijsten.
Taijitan Yoshin Ryu vzw – Java, C# MVC & SQL Server Een applicatie voor het beheer van een jiu jitsuclub te vergemakkelijken en een webapplicatie om de aanwezigheden en het lesmateriaal snel raad te plegen.
ISA District 12 – Drupal 8 & Google Analytics Een sociaal netwerk voor de leden van ISA District 12. Mogelijkheid om te registreren, gebruikers te volgen, berichten te plaatsen, evenementen aan te maken en groepen te creëren of te joinen.

VAARDIGHEDEN

Taalvaardigheden	Nederlands: C2 — Engels: C1 — Frans: B1
Programmeertalen	Python — Java — C# — R — JavaScript
Frameworks & Libraries	Angular — pandas — scikit-learn
Adobe	Photoshop — InDesign — Illustrator — XD — Animate
Werkmethoden	Scrum — Agile — Kanban
Overige	SQL — UML — Drupal 8 — Google Analytics