



Wout Vinckevleugel

Full stack .NET developer

GEGEVENS

Naam	Vinckevleugel Wout
Geboortedatum	26/11/2001
Geslacht	Man
Woonplaats	Plantijnlei 17, 2900 Schoten
Nationaliteit	Belg
Rijbewijs	B
Contact	Daan Geudens
Kantooradres	Gravin de Merodestraat 132, 2260 Westerlo
Telefoon kantoor	016 / 35 93 72
E-mail kantoor	daan.geudens@dotnetlab.eu

Uw contactpersoon: Daan Geudens
016 35 93 72, daan.geudens@dotnetlab.eu

ERVARING SAMENGEVAT IN VAARDIGHEDEN

Scoring

1: beginner

5: expert

Development

Front-end	
Typescript	3
Angular 2+	3
React	2
Cordova	2
Javascript	3
Bootstrap	3
CSS3/HTML5	4
SASS	3
Back-end	
.NET Core	3
Web API	3
Entity Framework	3
Dapper	2
LINQ	3
Docker	1
Unit Testing	2
Programming languages	
C#	4
Java	3
Python	2
Miscellaneous	
Applicatie-Architectuur	2
Object Orientatie & SOLID	3
Redux	1
Bash	1
Firebase	2
Unity C#	2

Projectopvolging

Agile/Scrum/Kanban	3
GIT	4
DevOps	1

Uw contactpersoon: Daan Geudens

016 35 93 72, daan.geudens@dotnetlab.eu

Databases

MS SQL Server	3
MySQL	3
MongoDB	1

PROFESSIONELE ERVARING

feb 2023 - heden

Full stack .NET developer, dotNET lab, Westerlo

Interne applicatie app

- Opdracht analyseren (functionele eisen, UML diagrammen)
- Nieuw Angular platform opzetten
- Applicatie architectuur opzetten (clean architecture)
- Rest API opzetten
- Opzetten van unit testen
- Admin:
 - Events toevoegen
 - Wedstrijden beheren
- Gast:
 - Inloggen
 - Registreren
- Gebruiker:
 - Gokken op wedstrijden
 - Klassement per event bekijken
- Beheerder bedrijf:
 - Bedrijf inschrijven op events
 - Bedrijf beheren
 - Gebruikers beheren
- Punten berekenen na het aflopen van een wedstrijd

Technologieën en methodologieën:

- .NET Core
- Angular
- Bootstrap
- ASP.NET WebAPI
- Azure DevOps
- Swagger
- MSSQL
- EF core
- Test Driven Development
- Domain Driven Design
- Agile
- GIT

Uw contactpersoon: Daan Geudens

016 35 93 72, daan.geudens@dotnetlab.eu

	Bachelorproef
	Presentatie stageproject Uitleg geven over het doel van het project, het bereikte resultaat en het verloop van het project.
feb-mei 2022	Stage (@Melexis) TestData adapter Volgende is zoveel als ik toegelaten ben mee te geven ivm NDA. Analyseren, documenteren en uitwerken van Typescript project. Specifieke testresultaten van Chips opvragen, deze in een custom formaat zetten. Verwerkte resultaten beschikbaar maken via een API. Code moet een datastream aankunnen, niet enkel kleine hoeveelheden. Ontwikkelen van een interne applicatie voor Melexis. <ul style="list-style-type: none">• Opdracht analyseren (functionele eisen, UML diagrammen)• Opzetten TypeScript infrastructuur• Opzetten Docker Pipeline voor CI/CD• Test Driven Development• Gebruiker:<ul style="list-style-type: none">◦ TestData opvragen Technologieën en methodologieën: <ul style="list-style-type: none">• TypeScript• Python (Testing scripts)• JsonSerializer (Gson)• Adapter Pattern• Test Driven Development• Agile (SCRUM)• GIT

ONDERWIJS

Hoger onderwijs

2019-2022 Professionele Bachelor Toegepaste informatica

Secundair onderwijs

2017-2019 TSO Informatica beheer (5^e-6^e)
2013-2017 ASO Wetenschappen (1^{ste} – 4^e)

ANDERE ERVARING

- Talen
- Nederlands: C2 (moedertaal)
 - Engels: C1 (uitstekend) (IELTS to be done)
 - Frans: A2 (basis)
-