

# WARD TRUYEN

## ALGEMENE INFO

ADRES: MALENDRIESSTRAAT 149  
3370 BOUTERSEM

Gsm: 0477/35.66.77

E-mail: [wardtruyen@gmail.com](mailto:wardtruyen@gmail.com)

In het bezit van een rijbewijs B

Website: <https://ward.truyen.network>



## WIE BEN IK?

Ik ben een computer specialist met een gedreven en hulpvaardig karakter. Bijleren doe ik graag en ik kan genieten van structuur en orde in mijn werk. Programmeren samen met ICT hardware & software beheren zit in mijn natuur. Ik ben geduldig en kan met volle concentratie problemen aanpakken en streven naar afwerking. Ook bij moeilijke en complexe puzzels. Ik werk graag met Linux en heb ook een goede kennis van Windows.

## NU

Ik ben op dit moment op zoek naar een nieuwe uitdaging en ik ben mezelf aan het verdiepen in Docker en het beheren van servers. Waarop, onder andere, een zelfgemaakte Java back-end en eigen git-repository staat en ik experimenteer met CI/CD in mijn project te verwerken in de volgende update.

Dit Java- & Angular-project staat ten dienste van mijn gezin om in de winkel te weten wat te kopen en andere data, privé te bewaren en om de binding met Java fris te houden en Angular te proberen.

Van dit project staat een voorbeeld instantie op <https://sf.truyen.network>. U kan hier inloggen als **sampleAdmin** of **sampleUser** met paswoord **Appel.Sap** om eens te inspecteren wat ik kan.

## ICT KENNIS

### Front-end

JavaScript  
TypeScript  
Angular  
HTML & CSS  
NPM  
JQuery  
Bootstrap  
async & wait

### Back-end

Java  
Spring & REST  
SQL & Hibernate  
Lombok  
Maven | Gradle  
JSP  
TDD & JUnit  
Multithreading & Concurrency

### Tools

Git  
Scrum & Agile  
VS code  
IntelliJ  
Vim  
CI/CD  
Docker  
Powershell & bash

Ik heb kennis van Android-JDK, en meerdere UI Frameworks: Swing, JavaFX, SWT en AWT. Ook heb ik een goede kennis van UML schema's, modellen en diagrammen.

Security is heel intrigerend en complex, uitdagend, daarom heb ik mezelf aangeleerd een server te installeren & beheren en heb ik een goede kennis van het TCP/IP protocol, load-balancing, reverse-proxy, routers, firewalls, Certificaten en versleuteling met SHA, Bcrypt ed., Cookies vs local storage, SSH, terminals, user/group management, GDPR en virtualisatie verworven.

En er is zo veel meer dat mijn CV overvol kan maken zoals Linux, Docker, 3D met OpenGL en Blender, C/C++.

## WERK HISTORIEK

Allround ICT'er	Nelissen	2022 - 2022
ICT Trainer (Java)	Multimedi	2018 - 2021
Helpdesk technische dienst	KUL	2015 - 2016
Vrijwillig programmeur	KUL	2013 - 2014
Verskillende interim jobs	/	2007 - 2013
Programmeur C++	ZETES	2007 - 2007
Computer dokter	Compudoc	2006 - 2007

## DIPLOMA'S EN GETUIGSCHRIFTEN

Multimedi systeembeheer	2017 - 2018
Cevora Java Enterprise ontwikkelaar	2008 - 2009
A2: Elektriciteit en automatisatie	1998 - 2004

## TALEN

Nederlands	moedertaal
Engels	vlot lezen, spreken en schrijven
Frans	basis