# KEVIN VANTHUYNE

# **GEGEVENS**

**Adres:** Sint-Huybrechtstraat 131 **GSM:** +32495 86 46 76

1785 Peizegem (Merchtem) **Web:** kevinvanthuyne.github.io

Email: Kevin.vanthuyne2@gmail.com

Geboren: 26 januari 1996

# **OPLEIDING**

•	UCLL: Toegepaste Informatica, optie Software Ontwikkeling	2016 - heden
•	Groep T Leuven: Industriële Wetenschappen	2015 – 2016
•	Sint-Theresiacollege (STK) Kapelle-op-den-Bos:	
	<ul> <li>Wiskunde-wetenschappen</li> </ul>	2010 - 2014
	o Latijn	2008 - 2010
•	't Sprinkhaantje Buggenhout: Kleuter- en lager onderwijs	1999 – 2008

## VAARDIGHEDEN

#### **Backend ontwikkeling:**

- ✓ Java & Python: zeer goede kennis en vlot gebruik waaronder ook Spring en JavaFX
- ✓ Javascript & PHP: goede kennis en vlot gebruik. Ook Angular, jQuery, AJAX
- ✓ C# & C++: gemiddelde kennis

#### Frontend ontwikkeling:

- ✓ HTML, CSS & Bootstrap: zeer goede kennis en vlot gebruik
  - o Responsive webdesign & mobile-first ontwikkeling
- ✓ WPF met C#

#### **Database ontwikkeling:**

- ✓ SQL (PostgreSQL, MySQL, SQLite): goede kennis en vlot gebruik
- ✓ Java DataBase Connectivity

#### Concepten:

- ✓ Test Driven Development met Junit, Selenium, Cucumber (ook BDD)
- ✓ Continuous Integration: Jenkins
- ✓ Version control: Git, Github, Git Bash, SourceTree
- ✓ Agile, Scrum, Kanban
- ✓ MVC & MVVM patronen: vlot gebruik
- ✓ Ontwerppatronen zoals Observer, Factory, Facade, Adapter, Decorator, ...
- ✓ Ontwerpprincipes: SOLID

#### **Grafische vormgeving:**

✓ Illustrator & Photoshop: goede kennis en ervaring

# WERKERVARING

#### ✓ Distrilog Londerzeel (Colfridis):

 Jobstudent doorheen het jaar en in de zomervakantie als magazijnier met de late ploeg

2016 - heden

 Interim tijdens een sabbatjaar van mijn studies als magazijnier met zowel vroege als late ploeg

2014 - 2015

✓ Lantmännen Unibake Londerzeel: Interim orderpicker

oktober 2014

✓ ETS Buggenhout: Jobstudent tijdens de zomervakantie

2012

### **TALENKENNIS**

✓ Nederlands: moedertaal

✓ Engels: zeer vlot schrijven en praten✓ Frans: degelijk praten en schrijven

### VRIJE TIJD

- Elektronica: allerlei projecten maken, voornamelijk met Arduino of Raspberry Pi zoals een arcadekast, weerstation met weervoorspellingen en een wekker met willekeurige en opbouwende natuurgeluiden
- **Bestuur Jeugdhuis:** sinds 2014 bestuurslid (secretaris) van Jeugdhuis Tronk Peizegem. Vergaderingen leiden, in contact staan met andere organisaties en de gemeente, praktische en organisatorische zaken regelen, affiches en flyers ontwerpen en laten drukken, social media beheren, licht- en geluidsinstallatie regelen en opstellen, ...
- Muziek: elektronische muziek maken met de computer, alsook DJ sets draaien als K22 en Salkon