

Agnes Velemi CV

Ingenieurin für IT in Computer Verwendung

Ziel

zeitgemäß gem-einsam Softwareentwicklung
i18n Team, CI/CD <https://aws.siample.dev>



Adresse: Érd (M4 metrolinie 30 Minuten)

+36 20 xxx xxxx

Gábor Dénes Hochschule für IT

agnes.kommunikation@gmail.com

Anwendungsgebiet

<https://github.com/AgnesVelemi/flyway-presentation-FE.git>

Full Stack Trainingsprogramm Aug 2024 - März 2025

IntelliJ IDEA: Softwareentwicklung, Gitflow. **Chronologie:**

- **Backend:** OOP Java SE, Java EE, SQL, Spring Boot mit JPA Entities, DTOs. Die lokale Datenbank speichert ihre Daten für die Backend-Anwendung in einem Datenbankmanager, der in einem MySQL-Docker-Container ausgeführt wird.
- **Frontend:** JavaScript, TypeScript Einführung, denn Angular-Projektentwicklung.
- **Fullstack:** "Feedback" projekt wurde mit Kompetenz bezogenen Funktionen ergänzt mithilfe von agiler Scrum-Methode, und JIRA. Backend-Anwendung wurde umgesetzt mit REST-API Architektur, PostgreSQL Datenbank. Live-Umgebung eingesetzt auf einer AWS-Plattform mit der Subdomäne <https://pufipanda.progmasters.hu>.

Werdegang

Apr 2017 - Sept 2024 Lechner Non-Profit GmbH - Softwareentwicklerin

PostgreSQL Datenbank, Spring/XML, und Spring Boot Framework. Thymeleaf, Git Grundlagen mit Git Bash Befehlen. Die Ausgabedaten habe ich in Excel-Dateien bereitgestellt in meiner Spring Boot / Java Verwendung.

- **Juli 2024.** Ich habe meine Entwicklung für Überweisungskontonummer in einer SOAP/XML-Struktur im Falle von VPOS-Zahlungen eingesetzt.

Sept 2016 - Nov 2016

Unisys IT Magyarország GmbH – Command Center 1st level Operations Analyst

Überwachung von Systemen mit Fernzugriff, befolgende SLA-bedingungen, Lösung von Vorfällen. Windows- und Exchange-Servern, Routern und Switches.

Sept 2015 - Sept 2016

Óbudai Nagy László Grundschule, Budapest – System Administrator

Installieren von Windows-Computern. Erstellen die Schule-WordPress-Webseite.

Feb 2015 Cisco CCNA Prüfung

Cisco Certified Network Associate 200-120 Routing und Switching.

Sept 2010 - Aug 2011 IBM Dublin, Republik Irland – Administrator

Lizenzverträge und Bestellungen prüfen und im SAP-System erfassen.

Juni 2008 - Jan 2010

Magyar Telekom Rt, Budapest – WAN-Seite Cisco router Netzwerk admin L1, L2

Incident-, Changemanagement: Routernetzwerke für Deutsche Telekom Vertragskunden.

Sprachkenntnisse

- **Deutsch:** 1,5 Jahre Arbeit in Österreich, Deutschland (außerhalb des IT-Bereichs)
- **Englisch:** 1 Jahr Arbeit in der Republik Irland (Dublin)