

Angelika Stupka

Minaxus OG

Hauptplatz 15

4240 Freistadt

Österreich

+43 (0) 676 9518619

<https://www.minaxus.at>

angelika.stupka@minaxus.at

Curriculum Vitae

Curriculum Vitae



■ Angelika Stupka

Hauptplatz 15
4240 Freistadt, Österreich

geboren am 24. Feb. 1980 in Freistadt, Österreich

+43 (0) 676 951 86 19
<https://www.minaxus.at>
angelika.stupka@minaxus.at

■ Minaxus OG

seit 10/2020 geschäftsführende Gesellschafter und Softwareingenieur

Minaxus ist ein kleines IT-Dienstleistungsunternehmen im Herzen von Freistadt in Oberösterreich. Kunden haben die Möglichkeit unsere Entwicklungsleistungen als externe Softwareingenieure in Anspruch zu nehmen. Auf diese Weise können wir gemeinsam mit den Entwicklern des Kunden an Projekten arbeiten.

Wir realisieren Projekte und bieten unsere Leistungen für den gesamten Entwicklungsprozess an. Dieser Prozess beginnt mit der Konzeption und der Anforderungsanalyse, erstreckt sich über die Softwareentwicklung und Qualitätssicherung bis hin zum Deployment. Darüber hinaus bieten wir auch Wartung und kontinuierliche Weiterentwicklung für die von uns implementierten Softwarelösungen an.

Wir können auf mehr als 20 Jahre Erfahrung im Bereich der Softwareentwicklung zurückblicken und fühlen uns sowohl in der Backend-, als auch in der Frontend Entwicklung zu Hause. Darüber hinaus verfügen wir über ein umfangreiches Fachwissen in den Bereichen Celum Content Hub, HubSpot CMS und COMOS.

- Individuelle Softwarelösungen
- Fullstack Entwicklung
- Systemintegrationen
- Workshops, Beratung
- Qualitätssicherung
- Celum Content Hub
- HubSpot CMS
- Comos

■ EPU Angelika Hiesl

von 04/2020 bis 05/2021 auf selbständiger Basis als Softwareingenieur und Berater

In meinem Portfolio als selbständiger Softwareingenieur bot ich Leistungen rund um die Softwareentwicklung an. Dies umfasste sowohl Beratung, Konzepterstellung, als auch Softwareentwicklung und Qualitätssicherung. Hauptsächlich programmierte ich in Java, PL/SQL, JavaScript, TypeScript und Angular.

- Konzeption
- Softwareentwicklung
- Qualitätssicherung
- Workshops, Beratung

■ Celum GmbH

von 08/2016 bis 07/2020 als Softwareingenieur und Berater

Bei Celum arbeitete ich als Development Consultant. In dieser Position beriet ich verschiedenste Kunden wie sie ihre Anwendungsfälle optimal in Celum – einem Digital Asset Management System – abbilden können. Zusätzlich entwickelte ich notwendige Erweiterungen in den Programmiersprachen Java, JavaScript und TypeScript. Produktspezifisches Wissen versuchte ich Kunden und Partnern in mehrtägigen Schulungen näher zu bringen.

- Softwareentwicklung in Java, JavaScript, TypeScript, Angular, ExtJs
- Webservices, REST und SOAP
- Konzeption
- Workshops, Beratung
- Schulungen von Kunden und Partnern

■ voestalpine Stahl GmbH

von 01/2014 bis 07/2016 als Fachingenieur im Bereich Informationslogistik

In der voestalpine Stahl war ich dafür zuständig Informationen unterschiedlicher Systeme rund um das Stahlwerk zu normalisieren, und daraus für den Betrieb notwendige Berichte zu automatisieren. Die Implementierung erfolgte in PL/SQL und Java, für die Erstellung der Berichte habe ich Jasper Reports verwendet.

- Softwareentwicklung in Java, PL/SQL
- Erstellung von Berichten mittels Jasper Reports
- Prozessautomation
- Qualitätssicherung

■ Webdynamite IT Solutions GmbH (heute Avocado GmbH)

von 01/2008 bis 12/2013 als Softwareentwicklerin und -architektin

Nach Abschluss meines Informatikstudiums konnte ich das Gelernte bei Webdynamite IT Solutions GmbH in die Praxis umsetzen. In der Position als Softwareentwickler und -architekt entwickelte ich diverse Lösungen für international tätige Kunden. Im Laufe der Zeit baute ich ein kleines Entwicklerteam auf, für welches ich in weiterer Folge als Mentor verantwortlich war.

- Implementierung von Kundenprojekten
- Softwareentwicklung in Java und PL / SQL
- Softwarearchitektur
- Mentor
- Qualitätssicherung

■ ÖAMTC Oberösterreich

von 08/2002 bis 12/2007 als Call Service Agent

Während meinem Informatikstudium arbeitete ich Teilzeit im Call Service beim ÖAMTC Oberösterreich. In dieser Position war ich die erste Ansprechperson rund um Pannen in Oberösterreich und Salzburg. Diese Zeit war für meine Informatiklaufbahn nicht prägend, aber immerhin konnte ich meine Kommunikationsfähigkeit und meine geografischen Kenntnisse verbessern.

- Kommunikation

■ ALK-Abelló Allergie-Service GmbH

von 07/1999 bis 08/2002 als SAP Teammitglied, im Einkauf und der Produktionsplanung

Nach Absolvierung meiner kaufmännischen Ausbildung startete ich meine berufliche Laufbahn bei ALK-Abelló. Einerseits arbeitete ich in der Produktionsplanung und im Einkauf mit, andererseits unterstützte ich die Standorte Madrid und Linz bei der Einführung des SAP/R3 Systems in den Module MM und PP. Zusätzlich half ich bei der Einführung einer externen Applikation zur Unterstützung der Produktionsplanung mit. Während der Einführung in Madrid verbrachte ich sehr viel Zeit vor Ort und konnte von einem internationalen Projektteam sehr viel lernen, unter anderem konnte ich erste Erfahrungen mit SQL sammeln und meine Englischkenntnisse vertiefen. Dieses Projekt legte den Grundstein für meine weitere Informatikkarriere.

- Inbetriebnahme SAP/R3, Module MM und PP
- SQL
- Auslandserfahrung
- Dokumentation

Projektreferenzen (Auszug)

Erweiterungen Celum Content Hub für STIHL AG

seit 2021, Softwareentwicklung

Wir haben der STIHL AG bei der Einführung von Celum, einem Digital Asset Management System, unterstützt und sind bis heute Teil des Projektteams. Dabei beraten wir den Kunden über die vielfältigen Möglichkeiten, die Celum bietet, und setzen die Anforderungen direkt in Celum um. Darüber hinaus implementieren wir Backend- und Frontend-Erweiterungen für Celum und setzen auch die Anbindung von Portalen um.

- Frontend-/Backend Entwicklung
- Angular, Typescript
- Java
- HTML5, jQuery
- MS SQL

ESB für Wirtgen Group GmbH

seit 2022, Softwareentwicklung

Für Wirtgen Group (ein Unternehmen der John Deere Gruppe) realisieren wir eine Anbindung von Celum an die unterschiedlichen Kundensysteme.

- Frontend-/Backend Entwicklung
- React, Typescript
- c#/.NET
- PostgreSQL

Interaktiver Spiele für DS Software GmbH

seit 2021, Softwareentwicklung

Für DS Software GmbH entwickeln wir seit 2021 webbasierte, interaktive Spiele (wie Hunde- und Pferderennen, Roulette, Kickboxen) mit Schwerpunkt Frontend Entwicklung und -architektur.

- Interaktive Frontend Entwicklung für Desktop und Mobilgeräte
- Testautomation
- React, Typescript
- HTML5, SCSS

■ E-Learning Plattform für Institut Sitya GmbH

seit 2020, Softwareentwicklung

Für Institut Sitya GmbH entwickeln wir eine E-Learning Plattform inkl. Webshop als Individuallösung. Zusätzlich betreuen wir die Hubspot Vertriebswebsite sowie die Server Infrastruktur des Kunden.

- Fullstack Software Entwicklung
- Konzeption und Beratung
- Betreuung Server Infrastruktur (MongoDB, Linux, Nginx)
- Hubspot HubL, HubDB
- Testautomation mit TestCafé
- React, Typescript, Node, MongoDB
- HTML5, SCSS

■ Erweiterungen Celum Content Hub für Danfoss A/S

2017 bis 2021, Softwareentwicklung

Ich habe Danfoss bei der Einführung von Celum, einem Digital Asset Management System, unterstützt. Die Anwendungsfälle von Danfoss konnten nur mit einem sehr hohen Maß an Celum Erweiterungen umgesetzt werden. Den Kunden habe ich über die Erweiterungsmöglichkeiten von Celum beraten und zusätzlich die Anforderungen direkt in Celum umgesetzt. Der größte Teil des Projektes bestand in Frontend- und Backend Erweiterungen.

- Frontend-/Backend Entwicklung
- Angular, TypeScript
- Java
- MS SQL

■ Digital Supply Chain für Sony DADC

2008 bis 2013, Softwareentwicklung

Ich habe Sony DADC bei der Implementierung und Erweiterung ihrer Digital Supply Chain unterstützt. Die implementierte Lösung hat Songs für verschiedene Musiklabels auf unterschiedliche Kanäle in verschiedene Formate automatisch veröffentlicht.

- Backend Entwicklung
- PL/SQL
- Java
- Dokumentation

Aus- und Weiterbildung

■ Weiterbildung

- Laufende eigenständige Weiterbildung im Bereich der Softwareentwicklung
- Spanisch Kurs am WIFI Linz 2014-2021
- Oracle PL/SQL und Datenbankprogrammierung 02/2009
- Fachakademie für angewandte Informatik im WIFI Linz von 02/2001 bis 02/2003
- Diverse SAP Anwender Kurse in den Modulen MM und PP

■ Ausbildung

- Masterstudium Informatik an der JKU Linz von 2006 bis 2007
- Bakkalaureatsstudium Informatik an der JKU Linz von 2002 bis 2006
- Bundeshandelsakademie in Freistadt, Oberösterreich von 1994 bis 1999
- Hauptschule in Grünbach bei Freistadt, Oberösterreich von 1990 bis 1994
- Volksschule in Grünbach bei Freistadt, Oberösterreich von 1986 bis 1990

Persönliches

Meine langjährige Erfahrung in der Softwareentwicklung hat mich gelehrt, Kundenanforderungen präzise zu verstehen und sie in erfolgreiche Softwarelösungen umzusetzen.

Ich bevorzuge die iterative Entwicklungsmethode, da ein Projekt nur dann erfolgreich sein kann, wenn der Kunde kontinuierlich in den Prozess eingebunden wird.

Für mich steht die Qualität meiner Arbeit an oberster Stelle, ich investiere zu 100% Herzblut in meine Projekte.

■ Stärken

- kommunikativ
- teamfähig
- engagiert
- qualitätsbewusst
- lösungsorientiert

Kenntnisse und Werkzeuge

Software und Standards

Ich habe Wissen und umfangreiche Erfahrung in der Frontend- und Backendentwicklung, wobei mein Fokus in der Backend Entwicklung liegt.

- Java, Spring, Spring Boot
- c#/.NET
- TypeScript, JavaScript
- React, Angular, jQuery, ExtJs
- HTML5
- Entwurfsmuster
- Diverse SQL sowie NoSql Datenbanken
- Diverse Web, SQL und XML Standards
- UML
- Celum Content Hub

Sprachen

- Deutsch als Muttersprache
- Englisch
- Spanisch Grundkenntnisse

Werkzeuge

- IntelliJ, Visual Studio, Eclipse
- Microsoft Windows, Office, Azure DevOps
- Jira
- Confluence
- Postman
- SOAP UI

Privates

Ich bin verheiratet und genieße es, meine Freizeit in der Natur zu verbringen, wo ich unter anderem meine Leidenschaft für Sport ausleben kann. Wir wohnen im Bezirk Freistadt in Oberösterreich.

- Klettern, Mountainbiken, Laufen, Wandern
- Reisen
- Gartenarbeit
- Computer-, Web- und Internettechnologien