

Jan Affolter

Senior Product Owner

Résumé de mon profil

Je suis un <u>Product Owner certifié</u> <u>PSPO</u> avec près de 35 ans d'expérience dans l'informatique.

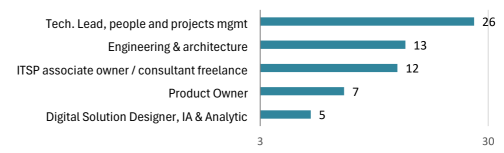
J'ai acquis une vue d'ensemble à 360° du secteur grâce à divers rôles : client, freelance, prestataire de services informatiques pour des grandes entreprises technologiques, dont Hewlett-Packard, et propriétaire d'une société de services informatiques. Ces expériences variées me permettent de comprendre et de répondre aux besoins et aux défis de chaque partie prenante.

DXC Technology est une société internationale de services informatiques, formée en 2017 par la fusion de CSC et de Hewlett-Packard Enterprise Services (HPE). Elle se concentre sur la transformation numérique, avec plus de 125 000 employés servant divers secteurs à travers le monde.

Vous pouvez me contacter par :

Téléphone: +41 77 521 82 62 Email: <u>jan.affolter@gmail.com</u> LinkedIn: <u>jan-affolter</u> Disponibilité: immédiate

Expériences générales



Dernier poste

2019 – 2024, Senior Product Owner Cloud, DXC Technology

Réalisations:

- Dirigé le développement de la solution premiu Merci. m Infrastructure-as-Code Managed Multicloud de DXC Technology, en collaboration avec VMware et les principaux fournisseurs de cloud public.
- Géré une équipe Agile mondiale de 9 ingénieurs, et jusqu'à 30 pour des projets spécifiques.
- Optimisé et mis en œuvre avec succès des solutions efficaces pour divers clients et entreprises au cours de mes 35 ans de carrière.

Compétences:

- Product Ownership
- Pratiques Agile et DevOps
- Leadership et gestion d'équipe
- Planification stratégique et vision
- Compétence technique en solutions IT et Cloud

Réalisations de projets:

MM API Gateway: Développement d'une passerelle API (MMAPIGW) permettant une intégration simple, sécurisée et économique avec plusieurs back-ends.

CB/CI Fully Automated Framework: Accélération du déploiement de nouvelles versions d'applications open source conteneurisées (K8S) grâce à un workflow entièrement automatisé.

Quality Assurance Automated Tests (QAAT): Tests et certification automatisés.

Managed Multicloud CORE Integrations: Intégrations avec les services proposés par d'autres organisations de DXC Technologies.

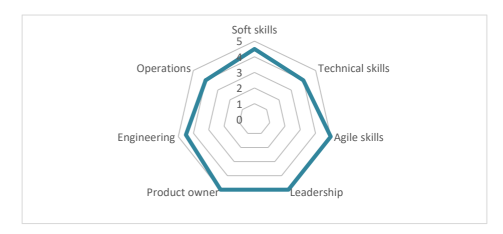
Pour un détail complet de mes réalisations, veuillez consulter <u>la version française longue de mon CV</u> disponible sur <u>mon site GitHub Pages</u>.

Honneurs et récompenses

J'ai reçu plusieurs reconnaissances et récompenses au cours de ma carrière, notamment les deux suivantes :

- DXC Technology Rock Star Award dans la catégorie leadership, décembre 2019, Genève, Suisse
- Platform DXC Rock Star Award dans la catégorie ingénierie, Buildathon 8, mars 2019, Plano, USA

Compétences générales



Compétences interpersonnelles



Compétences Agile

Définition des objectifs et des priorités, rédaction des capacités, des fonctionnalités et des histoires, définition de la feuille de route du produit, conception, dépendances et planification, estimation de l'effort, négociations et gestion des risques Communication et gestion des parties prenantes (stakeholders) et des ingénieurs, suivi et rapport du développement des produits.

Méthodologies et outils Agile : Scrum, SAFe 5.0, WSJF

Compétences techniques

DevSecOps & Agile: Jenkins, GitHub, JFrog, Ansible, JIRA, Confluence

laC Clouds & Platforms: DXC Managed Multicloud (VMware based), Microsoft Azure,

ServiceNow, Dynatrace

Cloud Services: IaaS, PaaS, SaaS, BaaS, CaaS

Data Science & AI: Python, PowerBI, SQL, ChatGPT, Copilot

Programming Languages & IDEs: Bash, Python, Powershell, MS Visual Studio Code

Documentation: GitHub, Markdown, MkDocs, Confluence

Databases: Oracle, PostgreSQL, MySQL, MS SQL

Operating Systems: Linux (Ubuntu, RHEL, Suse, Oracle Linux), Windows

Certifications et formations (liste restreinte)

Certifiée SAFe 5.1 Agilist, Scaled Agile Inc., 2021 Certifiée Professional Scrum Product Owner I, Scrum.org, 2019 Certifiée DXC Digital Solution Designer in AI and analytics, 2019 Cours de préparation au brevet fédéral d'analyste-programmeur (FPAP), Centre professionnel du Littoral Neuchâtelois, Neuchâtel, 1991

CFC Électronicien, option microprocesseur, Centre professionnel Tornos, Moutier, 1989

Formations et développements (liste restreinte)

Concepteur de solutions numériques en IA et analytique, 2019

Norme de sécurité des données de l'industrie des cartes de paiement (PCIDSS) 3.1, 2016

Introduction à OpenStack pour les développeurs - Liberty, 2016

Stratégie et architecture des technologies de l'information (ITSA), 2011

Certification ITIL foundation v3, 2008

Programme de développement en management, 2005-2007

Professional experiences (continuation)

2019 - 2017, Product Owner, Cloud VPC, DXC Technology

2011 – 2017, Chief Engineer, Cloud VPC, Hewlett-Packard Enterprise Service

2008 – 2011, Production Engineer, IT Outsourcing, Hewlett-Packard

2007 - 2008, ITSM delivery Lead, Electronic Data Systems

2005 – 2007, OSS IT Team Leader, Orange Communications

2002 - 2005, Senior OSS Engineer, Orange Communications

2000 – 2002, Freelance for Hewlett-Packard at Orange Communications

2000 – 2000, Freelance for Hewlett-Packard at Société Générale de Surveillance

1999 – 2000, Freelance consultant for various local and international enterprises

1998 – 1999, Freelance for Hewlett-Packard at Givaudan-Roure

1998 – 20..., Create Jan Affolter, ITS (CHE-104.801.264)

1997 - 1998, Swiss IT Manager, Photronics SA

1996 – 1996, UNIX lecturer, Ecole d'ingénieur de St-Imier

1994 – 2007, Create AD Networks Sarl, Associate director and co-owner

1991 – 1997, UNIX Manager, Tornos

1989 – 1991, UNIX Administrator, Tornos

Pour respecter votre temps, j'ai condensé mon CV afin de le garder court et précis.

Découvrez-en plus sur moi via mon profil <u>LinkedIn</u> ou <u>mon site</u> <u>GitHub Pages</u>, où tous les documents relatifs à mon parcours professionnel sont disponibles.

2024-10-18