



Senior Product Owner

Jan Affolter, CH-1023 Crissier, VD

Disponible immédiatement

Résumé professionnel

Product Owner certifié PSPO avec 35 ans d'expérience dans le secteur IT, couvrant des rôles de client, freelance, prestataire de services informatiques et propriétaire d'une entreprise de services informatiques. Reconnu pour son **leadership**, sa **créativité visionnaire** et son **ouverture d'esprit**. Expert en **optimisation des processus** et en mise en œuvre de **solutions efficaces**. Communicateur clair avec une perspective industrielle à 360°, ayant **travaillé pour des géants de l'industrie** tels que EDS, Hewlett-Packard et DXC Technology.

Contactez-moi:

Téléphone : +41 77 521 82 62

Courriel : jan.affolter@gmail.com

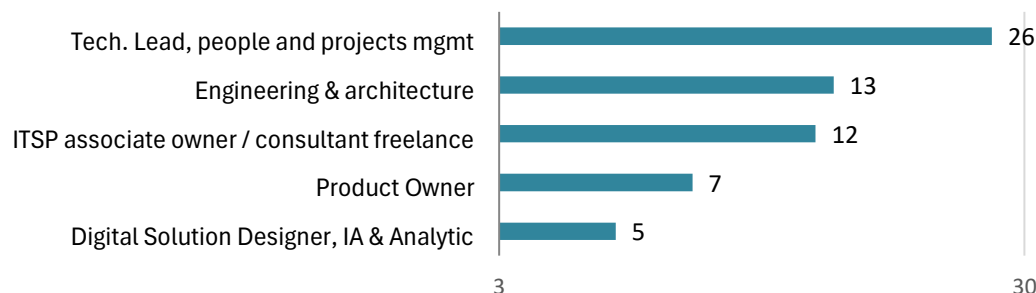
LinkedIn : [jan-affolter](https://www.linkedin.com/in/jan-affolter)

Pour être concis, j'ai condensé mon CV. Pour une vue détaillée, veuillez visiter mon [site LinkedIn](#) ou [mon site GitHub Pages](#).

Traduction

Français : langue maternelle - Anglais : C1-C2 - Allemand : A1

Expertises & expériences



Compétences interpersonnelles."

Flexibility Teamwork Collaboration Empathy
Critical Thinking Active Listening Adaptability
Leadership Conflict Resolution Ethics
Problem Solving Creativity Organization
Decision Making

Dernier poste

2019 – 2024, Chef de Produit Senior Cloud, DXC Technology

Réalisations:

- Dirigé le développement de la solution premium Infrastructure-as-Code Managed Multicloud de DXC Technology, en collaboration avec VMware et les principaux fournisseurs de cloud public (Microsoft Azure, Amazon AWS).
- Géré une équipe Agile mondiale composée de 9 ingénieurs, atteignant jusqu'à 30 membres pour des projets spécifiques.
- Optimisé et mis en œuvre avec succès des solutions efficaces pour un usage interne et externe, garantissant un retour sur investissement (ROI) positif.
- Promu une automatisation complète de bout en bout via des pipelines CI/CD entièrement automatisés, incluant les tests de certification de code, les déploiements XaaS (IaaS, SaaS, PaaS, etc.), la détection et la certification de nouveaux composants fournis par des organisations externes, ainsi que d'autres tâches connexes.

Projets réalisés dans mon dernier poste

Consolidation des moteurs d'automatisation et des flux d'automatisation

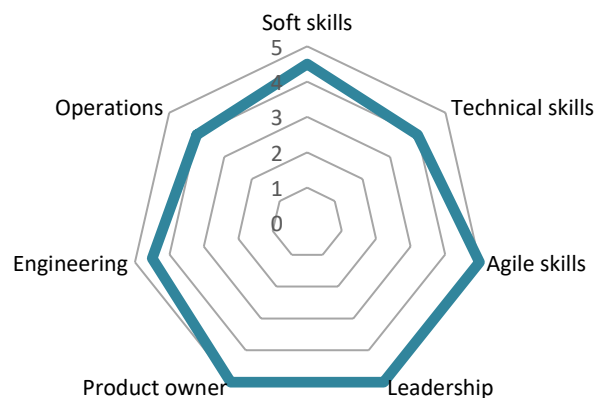
- **Situation** : Identification des inefficacités dans plusieurs équipes agiles, flux similaires.
- **Actions** : Réunion et négociation avec les ingénieurs pour consolider les flux d'automatisation.
- **Résultats** : +50% de gain en efforts de développement et -50% en maintenance, tests et documentation.

Ce cas démontre ma capacité à analyser, optimiser et négocier efficacement pour un retour sur investissement significatif.



Il s'agit du projet que j'ai sélectionné, en rapport avec le poste. D'autres réalisations sont détaillées dans le document d'accompagnement « Projets accomplis » ou disponibles sur mon [site web](#).

Compétences générales



Compétences agiles

Définition des objectifs, priorités, capacités, fonctionnalités et histoires. Définition de la feuille de route, du design, des dépendances et de la planification. Estimation de l'effort, négociation et gestion des risques. Communication et gestion des parties prenantes et ingénieurs. Suivi et reporting du développement des produits.

Méthodologies et outils agiles : Scrum, SAFe 5.0, WSJF, JIRA, Confluence

Compétences techniques

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

Clouds et plates-formes IaC : VMware Cloud Foundation, Azure, ServiceNow, Dynatrace

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

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

Langages de programmation et IDE : Bash, Python, Powershell, MS Visual Studio Code

Documentation : GitHub, Markdown, MkDocs, Confluence

Bases de données : Oracle, PostgreSQL, MySQL, MS SQL

Systèmes d'exploitation : Linux (Ubuntu, RHEL, Suse, Oracle Linux), Windows

RÉCOMPENSES ET HONNEURS

J'ai reçu de nombreuses reconnaissances et récompenses tout au long de ma carrière, notamment les deux suivantes :

Prix Rock Star DXC Technology dans la catégorie **leadership**, décembre 2019, Genève, Suisse

Prix Rock Star Platform DXC dans la catégorie **ingénierie**, Buildathon 8, mars 2019, Plano, États-Unis

Expériences professionnelles (suite)

2019 – 2017, Product Owner, Cloud VPC, DXC Technology
2011 – 2017, Ingénieur en chef, Cloud VPC, Hewlett-Packard Enterprise Service
2008 – 2011, Ingénieur de production, Infogérance informatique, Hewlett-Packard
2007 – 2008, responsable de la livraison ITSM, systèmes de données électroniques
2005 – 2007, Chef d'équipe informatique OSS, Orange Communications
2002 – 2005, Ingénieur OSS senior, Orange Communications
2000 – 2002, Freelance pour Hewlett-Packard chez Orange Communications
2000 – 2000, Freelance for Hewlett-Packard at Société Générale de Surveillance
1999 – 2000, Consultant indépendant pour diverses entreprises locales et internationales
1998 – 1999, Freelance chez Hewlett-Packard chez Givaudan-Roure
1998 – 20..., Création Jan Affolter, ITS (CHE-104.801.264)
1997 – 1998, Responsable informatique suisse, Photronics SA
1996 – 1996, UNIX lecturer, Ecole d'ingénieur de St-Imier
1994 – 2007, Création d'AD Networks Sàrl, Directeur associé et copropriétaire
1991 – 1997, Directeur UNIX, Tours
1989 – 1991, Administrateur UNIX, Tours

Formation et certification (finaliste)

Certifié SAFe 5.1 Agilist, Scaled Agile Inc., 2021
Certified Professional Scrum Product Owner I, Scrum.org, 2019
Concepteur de solutions numériques certifié DXC en IA et analytique, 2019
Certifié ITIL foundation v3, 2008
Cours de préparation au brevet fédéral d'analyste-programmeur (FPAP), Centre professionnel du Littoral neuchâtelois, Neuchâtel, 1991
CFC Electrician, microprocessor option, Centre professionnel Tornos, Moutier, 1989

Formation et développement (présélectionné)

Dojo DevOps, 2020
Concepteur de solutions numériques DXC en IA et analytique, 2019
Norme de sécurité des données de l'industrie des cartes de paiement (PCIDSS) 3.1 basic, 2016
Introduction à OpenStack pour les développeurs - Liberty, 2016
Stratégie et architecture des technologies de l'information (ITSA), 2011
Programme de perfectionnement de la gestion, 2005-2007

Références

Disponible sur demande.