

Yann Crausaz

Données personnelles :

Adresse	Route de la Ferme 2, 1470 Estavayer-le-Lac
Contact	079 371 13 72, yann.crausaz@gmail.com
Famille	Divorcé, 1 enfant (2010)
Naissance	3 juillet 1975
Nationalité	Suisse

Langues :

Français	Langue maternelle
Deutsch	Niveau B2
English	Bonnes connaissances (parlé et écrit)

Etudes supérieures et diplômes obtenus :

1999 - 2003	HEIG-VD , Yverdon-les-Bains <u>Titre obtenu</u> : Diplôme d'ingénieur HES en informatique, orientation Logiciel
1996 - 1997	Ecole polytechnique fédérale de Lausanne
1990 - 1995	Collège Ste-Croix , Fribourg <u>Titre obtenu</u> : Maturité fédérale de type B (latin, langues modernes)

Formations complémentaires et certifications :

Fév - mars 2021	Acta Nova Experts GEVER – CFAF
Nov 2017	La conduite par objectifs – CFAF
Mai 2016	Animer une séance de façon efficace – CFAF
Nov 2015	La conduite basée sur les finances – CFAF
Oct 2013	Microsoft Excel Kenntnisse über VBA und Makros – CFAF
Août 2013	Stage de formation d'état-major I – FSCA
Mars 2012	Mind Mapping avec MindManager – CFAF
Juin 2009	Introduction to Requirements Engineering (IRE) – cours interne ELCA
Mai - juin 2009	Empathie et communication efficace – G. Morosoli pour ELCA
Mai 2007	Oracle Tuning – cours interne ELCA
Mars 2007	Gestion de projet – cours interne ELCA

<u>Compétences :</u>	Bonne communication, esprit d'équipe, sens de l'organisation, orienté résultat, non conflictuel, curieux intellectuellement, aime apprendre, esprit d'analyse et de synthèse.
-----------------------------	---

Expériences professionnelles :

Depuis oct 2012 : DDPS – Base logistique de l'armée (BLA)

Depuis jan 2022

Fonction 1 : Gestionnaire d'intégration BCI

Rôle : Développement d'outils permettant la saisie et l'intégration dans SAP de données liées au matériel et aux fournisseurs.

Fonction 2 : Chef de projet associé dans le contexte ERP MDM – sous-projet Migration

Rôle : Gestion de la base des objets de données, classifiant et répertoriant ainsi les différents éléments devant être migrés vers S4/HANA (nouvel environnement SAP), dans le but qu'ils soient préparés pour la migration, et que celle-ci soit documentée.

Depuis jan 2018

Fonction : Contrôleur de gestion d'entreprise – Domaine du Rempl C BLA

Rôles :

- Reporting mensuel des résultats LEZU (développement d'outils automatisés), amélioration du questionnaires LEZU FDT, développement et mise à disposition du questionnaire LEZU GAD, migration du système d'enquête LEZU (GOA) vers LimeSurvey, formalisation du processus LEZU en vue de l'implémentation dans Acta Nova, contrôle qualité dans le domaine des lettres LEZU et supervision de la durée de leur traitement (développement d'un outil de gestion de processus et tracking) ;
- Compilation périodique des résultats LEZU afin de formuler des recommandations pour le C BLA, dans le but d'améliorer la qualité des prestations logistiques ;
- Développement et adaptation d'outils d'analyse pour le domaine du controlling BLA (reporting Munition, Charge A, etc.) ;
- Appui technique.

Oct 2012 – déc 2017

Fonction : Chef LFU – Conduite logistique

Rôles : Conduite / gestion d'équipe, développement de chiffres-clé, développement de cockpits ad-hoc, amélioration du controlling LEZU.

Sep 2005 - déc 2011 : ELCA Informatique S.A., Lausanne – Importante SSII suisse de plus de 500 ingénieurs.

2010 - 2011

Fonction : Consultant – Domaine des assurances sociales

Mandat : Implémentation, avec l'outil Bonita Open Solution, des processus métier d'une compagnie d'assurances sociales ; un extranet (GWT) aide les clients à formuler leurs annonces (naissance, nouvel employé, etc.), puis transfère les cas à l'outil interne de gestion, qui suit les processus ainsi implémentés pour assurer la conformité de leur traitement (BPM). Refactoring de processus métier sur la base des procédures existantes, dans le but de permettre leur implémentation avec l'outil choisi par le client.

2010

Fonction : Application Manager – Domaine de la planification et conduite d'opérations militaires (Cockpit Planung-Führung – CPF).

Mandat : Etablissement des spécifications fonctionnelles de la réimplémentation d'une application de gestion dans un nouvel environnement technologique (Delphi vers .NET).

2007 - 2010

Fonction : Chef de projet / Senior Software Engineer – Domaine de la planification et conduite d'opérations militaires (Cockpit Planung-Führung – CPF).

Mandat : Gestion d'un projet, pour la Confédération, en phase de maintenance évolutive, et participation au développement des lots d'évolution ; ce projet a été découpé en phases itératives et agiles, de manière à pouvoir s'adapter au mieux aux exigences variables des utilisateurs ; environnement technique : Delphi / Oracle 9i.

2006

Fonction : Software Engineer – Domaine de l'énergie

Mandat : Développement d'une partie d'une application qui contrôle les communications d'information entre la production d'énergie et la consommation de courant. L'objectif était de formaliser la visibilité du client sur sa production d'énergie, sur les appareils de transport et de mesure.

2005 - 2006

Fonction : Software Engineer – Environnement des transports

Mandat : Développement d'une extension à une application qui aide les contrôleurs de train à vérifier les billets. Fonctionnant sur la plate-forme PocketPC, ses particularités étaient : un algorithme pour le placement des passagers, l'actualisation automatique de l'application, téléchargement des informations du serveur de réservation et des billets qui doivent être contrôlés.

2003 - 2005 :

HEIG-VD, Yverdon-les-Bains – Assistant Ra&D et enseignement

Participation à divers projets et études ; poste d'assistant de cours.

1998 :

Swisscom S.A., CIT-CT-ITA, Ostermundigen – Stagiaire

Participation au développement d'un outil interne, destiné à la gestion des ressources au sein de projets informatiques.

Connaissances techniques :

Programmation Ada, C, Delphi, Java, Objective-C, PHP, Python, VBA.

Scripting Bash shell, MS-DOS Batch.

Environnements MS-DOS, Windows, macOS, Linux, *BSD.

Bases de données MySQL, Oracle.

Bureautique Microsoft Offices, LibreOffice.

BPM Bonita Open Solution.

À titre privé Développement d'applications pour iPhone.

Divers :

Hobbies Guitare, photographie.

Vie associative Comité d'organisation de Free4Style (télécom, site web, application iPhone) jusqu'en 2016

Références : Seront mises à disposition sur demande.