



# DAVID LERESCHE

Responsable de projet senior  
Administrateur CAO

## PROFIL

Organisé, orienté solutions et consciencieux je partage mon temps de travail entre la gestion d'études et l'administration de la CAO.

Toujours à la recherche de nouvelles choses à apprendre, je suis curieux de ce que le monde a de nouveau à nous offrir. Les challenges, notamment en équipe, sont pour moi une façon de m'épanouir au sein de la société pour laquelle je travaille.

La communication et le sens du collectif sont tout aussi importants que le métier que nous pratiquons et je mets un point d'honneur à construire de bonnes relations avec mes collègues.

## CONTACT



+41 78 731 85 30



Route du Pavement 16  
1018 Lausanne



david@leresche.info



<http://www.leresche.info>



## PARCOURS PROFESSIONNEL

### Responsable de projets senior (75%) • LEMO SA - Ecublens

01.01.2019 – courant

- Gestion d'études et de projets pour de nouveaux produits selon des besoins client, de marchés
- Gestion d'études et de projets pour l'amélioration de procédés et conception dans le but d'industrialisation.
- Analyse et gestion de non-conformités, de problèmes de production, des améliorations et normalisation.
- Expertise et support technique.
- Formation et contrôle du travail des collaborateurs du bureau technique.

### Administrateur CAO (25%) • LEMO SA - Ecublens

12 années 01.01.2007 – courant

- Gestion du projet CAO, de la stratégie groupe, des coûts et de l'utilisation des licences.
- Implantation d'un nouveau système CAO, migration de logiciel, nouveau serveur, nouveau parc machine.
- Gestion des migrations de version sur site et filiales.
- Mise en place et maintien des backups et d'un plan désastre.
- Mise en place de configurations logiciel, de templates, de règles et méthodologies pour la CAO.
- Mise en place et gestion de flux de travaux, accès et droits sur le PDM, ainsi que son administration et l'entretien de la base de données.
- Maintien et mises à jour du parc machine CAO, collaboration complète avec l'IT.
- Formation et support de premier niveau pour les utilisateurs.

### Responsable de projets • LEMO SA - Ecublens

10 années 01.01.2008 – 31.12.2018

- Activité similaire à Responsable de projets senior sur des projets de moins grandes envergures.

### Dessinateur - Constructeur • LEMO SA - Ecublens

1 année 01.11.2006 – 31.12.2007

- En charge du support technique à la production et au montage.
- Modifications de plans pour la production

## DIVERS

36 ans  
Suisse  
Permis de conduire B1/ D1  
Service fédéral terminé

## LOGICIELS / BUREAUTIQUE

Microsoft Word, Excel, Outlook,  
Powerpoint  
ERP- MFGpro  
PLM Interne  
IBM Lotus Notes & Genius  
Autodesk Showcase

## LOISIRS

La cuisine et l'art de la table  
Le hockey sur glace  
L'informatique  
Le cinéma  
Elon Musk et ses lubies

## FAITS MARQUANTS

Personne de l'année 2006 du Time  
Magazine

## ETUDES

### Technicien ES en Construction Mécanique

École Technique et des Métiers – Lausanne - Promotion 2006

### Polymécanicien, Certificat Fédéral de Capacité Type E

École Technique et des Métiers – Lausanne - Promotion 2002

## FORMATIONS

### Cours Corrosion • 2019

Les bases technologiques de la corrosion des métaux  
FSRM Dr E. Rosset et Dr C. Bonjour

### Diplôme Japonais • 2017

Japanese Language Proficiency Test - JLPT N5

### Cours Impression 3D • 2016

Etude de l'art et bonnes pratiques de l'impression 3D  
Oblong Innovation

### Cours Autodesk • 2016

Formation de mise à jour des logiciels Inventor et Vault 2016  
Hürni Engineering

### Cours Colles et Résines UV • 2016

Collage Industriel  
FSRM Dr K. Zahouily - J. Szabo

### Cours Impression 3D • 2014

Impression 3D / Applications industrielles  
FSRM E. Boillat - M. Matthey

### Cours Autodesk • 2013

Formation de base Autodesk Showcase 2014  
Hürni Engineering

### Cours Gestion de projet • 2011

Travailler en mode projet  
André Mudry

### Cours AMDEC • 2011

Analyse des modes de défaillance, de leurs effets et de leur criticité  
ARIAQ

### Cours Autodesk • 2010

Initiation et Administration des logiciels Inventor et Vault 2010  
Hürni Engineering

### Cours SPC • 2009

Initiation à la maîtrise statistique des procédés et objectifs cibles  
Maurice Pillet

## LANGUES

Français	Langue maternelle
Anglais	Compétence prof. B2-C1
Allemand	Notions A1-A2
Japonais	Notions JLPT N5