



Ingénieurs Conseils SA
Av. du Général-Guisan 30B
1800 Vevey

Dave DEMIERRE

28.09.1985
+41 79 263 25 26
dmer@rd-ing.ch



Ingénieur Civil dipl. HES

Executive Master of Business Administration (eMBA) HES-SO (2019), formation en emploi.

Certificat of Advanced Studies (CAS) HES-SO en Systèmes de gestion d'entreprise (2017), formation en emploi.
Haute Ecole d'Ingénierie et de Gestion du Canton de Vaud (HEIG-VD) - HES-SO (2016), formation en emploi.
CFC dessinateur en génie civil (2007).

Activités professionnelles :

Depuis 2019 : Administrateur et chef de projets
D.Demierre Consulting Sàrl – (la société devient R&D Ingénieurs Conseils SA dès octobre 2024)

2016-2018 : Ingénieur Civil, BG Ingénieurs conseils SA

2015-2016 : Technicien en génie civil, BG Ingénieurs conseils SA

2012-2014 : Dessinateur en génie civil,
BG Ingénieurs conseils SA

2009-2012 : Dessinateur en génie civil, Romande Energie SA

2008-2009 : Dessinateur en génie civil, Sabti Sàrl

2003-2007 : Apprenti dessinateur en génie civil,
Nicolas Fehlmann SA

Compétences linguistiques :

Français - Langue maternelle
Anglais - Capacité professionnelle (B1)
Allemand - Débutant (A2)

Références principales en transformations :

2024 : Transformation d'une grange en 2 appartements, Ruelle Merloz 6 à Lonay.

2023-en cours : Château St-Christophe à Champvent, assainissement et transformation des parties pigeonnier, grenier, château, dépendance et mur d'enceinte.

2023-en cours : Château de Malessert à Perroy, transformation du Château.

2023-2024 : Rurale du Château de Blonay, assainissement et transformation de la ferme en locatif.

2023-2024 : Maison du jardinier du Château de Hauteville à Vevey, assainissement.

2023-2024 : Manoir de Nyon, assainissement et transformation.

2023-2024 : Chemin de la Dranse 14 à Lausanne, agrandissement des surfaces et renforcements.

2021-2022 : Albertine 2.0, transformation d'un garage en école de musique.

2021-2022 : LIDL à Conthey, extension de la surface de vente par l'entrée, agrandissement du parking.

2020-2021 : LIDL à Payerne, extension de la surface de vente par les quais de livraison, agrandissement du parking.

2020 : Transformations au rez inférieur du bâtiment Champ de l'air du CHUV.

2016-2018 : Centre sportif de Verbier, transformation de la piscine / espace wellness existants.

2016-2017 : Merck Serono à Corsier, renforcement d'une halle existante.

2017-2018 : Chemin du Levant 139 à Lausanne, extension et surélévation d'un immeuble locatif de 5 étages.

Références principales en constructions neuves :

2023-2024 : Propriété Christinat à Leytron, construction d'un immeuble de 3 appartements.

2023 : Construction d'une villa individuelle au Clos 3, Lausanne

2021-2023 : Chais du Château de Malessert à Perroy, création d'un nouveau Chais pour le vin.

2020 : Construction de 6 villas contigüe, Saillon

2016-2018 : Centre sportif de Verbier, création d'une nouvelle salle polyvalente et d'un centre wellness.

Références principales en expertises et constats :

2024 : Expertise structurelle de la villa contigüe au chemin Devin 52, Lausanne

2023 : Expertise sinistre Moesette 9 à Morges, Justice de Paix de Morges.

2023 : Expertise sur l'origines de dégâts, La Coccinelle, Lonay.

2023 : Expertise sinistre du Moulin de Vaux sur Morges, ECA.

2021 : Expertise sur la capacité portante, Rue Neuve 3, Lausanne

2021 : Expertise de la qualité des bétons, Rue du Centre 142, St-Sulpice.

2021 : Expertise sur l'origines de dégâts, Rue de la Gare 9b, Bussigny.

2018 : Expertise structurelle de l'usine Nestlé à Quazvin, Iran.

2019-actuellement : Divers constats d'avant et après travaux.

Références principales en assistance à maîtrise d'ouvrage et direction des travaux :

2021-2024 : Usine Zahnd à Rueyres, assistance à maîtrise d'ouvrage. Création d'un nouveau séchoir / Réfection des enrobés et création d'un nouveau parking / Création d'un nouveau système anti-bruit.

2020 : Transformation, désamiantage et réfection d'une cuisine d'un appartement en PPE à l'Avenue du Temple à Lausanne.

2019-2020 : Assistance à la direction des travaux aux chefs de projets de l'EPFL du département DI.