



BATJ SA | RUE LIOTARD 1 | CH - 1202 GENÈVE
TÉLÉPHONE : 022 940 31 01
EMAIL : contact@batj.ch
SITE INTERNET : www.batj.ch

CV

Délia

Kernen

022 940 31 01

kernen@batj.ch

Français et anglais, lu, écrit et parlé.

Allemand connaissances scolaires et gymnasiales.



Expériences professionnelles

Depuis Septembre 2020

BATJ SA - Bureau d'Acoustique Thomas Juguin, Genève.

Réalisation d'études acoustiques (acoustique du bâtiment, acoustique des salles, acoustique environnementale, bruit des équipements techniques) et de mesures acoustiques.

2016 - 2020

Collaboratrice techniques et énergie (Ingénieure), chez Weinmann-Energies SA, à Echallens.

Réalisation de bilans/audits énergétiques et de rapports en lien avec la physique du bâtiment.

Projets de techniques CVS-MCR, notamment sur Revit (BIM), suivi de chantier.

2015 - 2016

Dessinatrice en bâtiment, chez Hélium SA (Penthalaz) et MR&A (Nyon).

Réalisation de détails constructifs et de plans 3D/BIM, visites de chantier, relevés.

2013-2015

CFC de dessinatrice en Bâtiments en entreprise.

Expériences complémentaires

Réalisation d'un travail de Bachelor « *Bâtiment CAM 15 (Grand-Saconnex)-Etudes et modélisations* ». Collaboration avec la FIPOI qui détient le bâtiment.

Etablissement du contexte du bâtiment, répertoire des éléments techniques et architecturaux, bilan thermique, modélisation 3D/BIM, études des problématiques en lien avec le confort et propositions d'amélioration, étude et solutions pour la rénovation, conseils d'économie énergétique.

Diplômes

2015-2019

École d'ingénieur HES de Genève. En emploi.

Bachelor of Sciences en Technique des bâtiments.

Matières principales: acoustique, problématique de l'énergie, thermique du bâtiments, concepts énergétiques dans les bâtiments, rénovation des bâtiments, techniques et systèmes de construction, techniques CVS du bâtiment, sécurité du bâtiment. Notions dans la protection incendie et substances dangereuses.

2013-2015

CFC de dessinatrice en Bâtiments.

2009-2012

Maturité gymnasiale dans le domaine des Arts.