

Vitali LAVRIC

Dessinateur



07 69 23 05 05



vitalilavric@groupe-isoedre.fr



Expériences professionnelles

DESSINATEUR, ISOEDRE - Depuis 2025

DESSINATEUR / PROJETEUR STRUCTURES, BETEM, Bureau d'Etudes Techniques Pluridisciplinaire, Montpellier - 2024 à 2025

DESSINATEUR / PROJETEUR Bureau d'études/ maîtrise d'œuvre «Techniloisirs», Montpellier - 2021 à 2024

CHEF D'EQUIPE (Cloisons, Doublages, Faux-plafonds) Dessinateur du bâtiment 3D, Montpellier plaquiste, 34970, Lattes - 2019 à 2020



Références significatives

{{REF_RESIDENCE}}

Maître d'ouvrage: {{REF_MOA}}

Montant: {{REF_MONTANT}}

Type de travaux effectués: {{REF_TRAVAUX}}

Réalisation: {{REF_REALISATION}}

{{REF_RESIDENCE}}

Maître d'ouvrage: {{REF_MOA}}

Montant: {{REF_MONTANT}}

Type de travaux effectués: {{REF_TRAVAUX}}

Réalisation: {{REF_REALISATION}}

{{REF_RESIDENCE}}

Maître d'ouvrage: {{REF_MOA}}

Montant: {{REF_MONTANT}}

Type de travaux effectués: {{REF_TRAVAUX}}

Réalisation: {{REF_REALISATION}}

{{REF_RESIDENCE}}

Maître d'ouvrage: {{REF_MOA}}

Montant: {{REF_MONTANT}}

Type de travaux effectués: {{REF_TRAVAUX}}

Réalisation: {{REF_REALISATION}}

{{REF_RESIDENCE}}

Maître d'ouvrage: {{REF_MOA}}

Montant: {{REF_MONTANT}}

Type de travaux effectués: {{REF_TRAVAUX}}

Réalisation: {{REF_REALISATION}}



Formation et diplômes

Diplôme de Master de SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ, Mention GÉNIE CIVIL, parcours MSCD «Matériaux et structures pour une construction durable» associé au parcours de cinquième année de Génie Civil «Bâtiment DC Master Structure», l'Ecole Nationale d'Ingénieurs de Saint-Etienne (ENISE) - 2018 à 2019

La mobilité Erasmus, Quatrième année, Génie Civil. l'Ecole Nationale d'Ingénieurs de Saint-Etienne (ENISE) - 2018

Diplôme de Master d'Ingénierie des Structures Université Technique de Moldavie (TUM), Faculté de Cadastre, Géodésie et Construction Spécialité « Ingénierie des Structures» - 2017 à 2019

Diplôme de Lycence d'Ingénierie de Construction, TUM, Faculté de Cadastre, Géodésie et Construction Spécialité : «Construction et Génie Civil» - 2013 à 2017



Compétences

- Lecture et réalisation de plans techniques
- Connaissance des normes et réglementations
- Précision et attention aux détails
- Modélisation 3D
- Gestion des mises à jour de plans
- Compréhension des contraintes techniques
- Organisation et respect des délais

LOGICIEL

Revit, Lumion,
AutoCAD, Sketchup,
Suite Adobe Office:
Word, Excel,
Powerpoint.

LANGUES

Russe: langue
Maternelle
Français: C1
Anglais: A2
Roumain: C1