

Ingénieur Travaux Junior

Hugo Dessimond



Diplômé de l'INSA Toulouse en Génie Civil, passionné par les enjeux de la Construction et les innovations du Génie Civil.

CONTACT

4 Rue du Château, 43270 Monlet
+33 6 14 05 48 83

hugo.dessimond@neuf.fr

COMPETENCES

Linguistiques :

Anglais : TOEIC 890/990
Espagnol : notions

Informatiques :

Autodesk : AutoCAD / REVIT /
Robot

CENTRES D'INTERETS

Voyages :

International Project Week
2018-2019

Activités liées au Génie Civil avec
des étudiants européens –
Edimbourg / Copenhague

Sports :

CrossFit, Enduro VTT-Moto,
Escalade

ASSOCIATIONS

2020 - 2021 : Vice Trésorier
Raid INSA-INP

INFORMATIONS

COMPLEMENTAIRES

Permis B

EXPERIENCES

- **Janv. 2022 – Sept. 2022, Apprenti Ingénieur Travaux, SOPRECO, Chantier : LEROY MERLIN Angers (49) – Neuf – Réhabilitation – TCE – 3.9M€HT :**

Semi Autonomie – Stage de fin d'Etudes

- Suivi d'exécution des travaux de 19 lots en site occupé (extensions et remise à niveau des réserves, zone de réception, retrait marchandises, bureaux logistiques)
- Suivi financier de l'opération
- Gestion de crise (incendie criminel survenu sur site)



- **Juill. 2021 - Sept. 2021, Stagiaire Ingénieur Bois, BOIS INITIAL, Morges (Vaud, Suisse) :**

Stage à l'étranger facultatif durant cursus INSA

- Dimensionnement d'ouvrages bois neuf suivant règles SIA et EC5
- Diagnostic de structures
- Protection incendie



- **Déc. 2020 – Mai 2021, Assistant Ingénieur Travaux, SOPRECO, Chantier : LEROY MERLIN Vénissieux (69) – Neuf – TCE – 40M€HT :**

En support des Conducteurs de Travaux

- Suivi d'exécution des travaux des lots de Serrurerie, Bardage – Etanchéité, et de Second Œuvre



- **Juill. 2019 – Août 2019, Charpentier Bois, GUILHOT CONSTRUCTION BOIS (43) :**

Travail saisonnier suite au stage ouvrier d'IUT réalisé l'année passée



- **Avr. 2019 – Mai 2019, Stagiaire Conducteur de Travaux, EIFFAGE CONSTRUCTION AUVERGNE, Chantier : Villa Gaïa (63) – Neuf – TCE – 4.8M€HT**



FORMATION

- **Sept. 2019 – Sept. 2022, Institut National des Sciences Appliquées de Toulouse – GENIE CIVIL par filière Apprentissage avec SOPRECO**



Spécialisation Ingénierie du Bâtiment - Mécanique des milieux continus, Thermique, Eurocodes 0, 1, 2, 3, 5, 7, Règlementation générale du BTP, Relations humaines,

Finance

- **Sept. 2017 – Juill. 2019, Institut Universitaire de Technologie Lyon 1 - GENIE CIVIL & CONSTRUCTION DURABLE**



DUT Obtenu, 4ème de promotion (sur 114)

Calcul de structure, Eurocodes 0, 1, 2, 3, 5, 7, Thermique