



# Johan LEVENEUR

7 rue Montesquieu  
97419 LA POSSESSION  
☎ 0693 65 33 27  
✉ jleveneur@concepting-oi.com

INGÉNIEUR STRUCTURES CHEM  
CO-GÉRANT

## Compétences

- Conception et calcul de structures :
  - Métal / Bois
  - Bâtiments
  - Passerelles
  - Métallerie
- Rédaction de notes techniques :
  - Notes de calcul
  - Désenfumage
  - Evacuation des eaux pluviales
  - Diagnostics
- Dessin technique :
  - Plans d'approbation
  - Détails
- Direction de projet :
  - Mises au point techniques
  - Planification / coordination
  - Suivi

## Logiciels

-  Advance Design
-  Robot Structural Analysis
-  IDEA STATICA
-  CADWORK
-  Suite Office 365

## Formations

- 2025 :
- Diagnostic risques technologiques dans le cadre des PPRT
- 2023 :
- Maîtriser les fondamentaux du BIM
- 2023 :
- Préparation à la création d'entreprise
- 2009-2010 :
- CHEC, section CHEM
- 2005-2007 :
- Master 2, Génie Civil et Construction
- 2004 :
- DUT Génie Civil Option Bâtiment

## Intérêts et loisirs

- Sport / loisirs : Randonnées, VTT
- Culture : Voyages

## Expériences professionnelles

Depuis 2024  
CONCEPT'ING.OI - *La Possession, Ile de la Réunion*

Co-gérant / Bureau d'étude structures Bois/Métal

- Etudes EXE des bâtiments (Tertiaire / Industriel)
- Mission de conception / Réalisation
- Diagnostic / Désenfumage / EEP
- Conception et calcul de passerelle

2019-2022

CMOI - *Le Port, Ile de la Réunion*

Directeur technique / Bureau d'étude interne de l'entreprise

- Encadrement et management des équipes de projet
- Planification des équipes et veille au respect des plannings projets
- Veille au respect des normes et veille réglementaire
- Assistance technique
- Conception / Calcul / NC des ossatures métalliques

2012 - 2019

CMOI - *Le Port, Ile de la Réunion*

Ingénieur Structures / Chargé d'affaire

- Conception / Calcul et note de calcul des ossatures métalliques
- Encadrement des projeteurs / Supervision des chantiers / Gestion des budgets
- Réalisation des plans d'approbation

2011 - 2012

Brisard Dampierre - *Haute-Saône*

Ingénieur Structures / Chargé d'affaire

- Calcul et note de calcul des ossatures métalliques
- Encadrement des projeteurs / Supervision des chantiers / Gestion des budgets

2007 - 2011

Technip Industries Lyon - *Vaulx-En-Velin, Rhône-Alpes*

Ingénieur Structures / Responsable Qualité Service

- Conception et Près-dimensionnement de structures BA et CM
- Chargé d'affaire sur les petits à moyens projets (Projets < 80 millions d'euros)
- Mise en place du Système de Management de la Qualité du service



2025

- **CIMETIERE Ligne-paradis** : Ossature bois d'un parvis couvert.
  - Modélisation et calculs EXE
  - Plans EXE
- **PASSERELLE du sentier Scout** : Passerelle métallique de 16m de portée.
  - Modélisation et calculs EXE
- **PASSERELLE des Lataniers** : Passerelle métallique de 34m de portée.
  - Modélisation et calculs EXE
- **RESIDENCE George AIME** : Charpente métallique sur logements collectifs
  - Modélisation et calculs EXE
  - Plans EXE
- **VILLA SMA** : Réhabilitation et Surélévation d'une villa.
  - Mission de MOE - Conception
  - Plans DCE

- **VILLAGE BY CA** : Renforcements d'une façade rideau.
  - Modélisation et calculs EXE
- **CARIBUS Mayotte** : Auvents métalliques servant d'abris bus.
  - Modélisation et calculs EXE
- **RESIDENCE BRESSON2** : Charpente métallique sur logements collectifs / Pergolas bois
  - Modélisation et calculs EXE
  - Plans EXE
- **AURAR Saint-Pierre** : Charpente métal et bois.
  - Modélisation et calculs EXE
- **VILLA W** : Villa d'architecte en ossature bois.
  - Modélisation et calculs EXE
  - Plans EXE
  - Dossier de FAB et de POSE.

2024

2022

- **PASSERELLE Marguerite de Saint-Benoit** : Passerelle métalliques de 37m de portée
  - Modélisation et calculs EXE
- **Rhums et Punchs ISAUTIER** : Extension d'une usine
  - Modélisation, calculs EXE et suivi de projet

- **CLINIQUE Sainte-Clotilde**: Surélévation métallique de 3 niveaux.
  - Modélisation et calculs EXE
  - Détails d'enveloppe

2021

2020

- **LEROY MERLIN Le Port**: Bâtiment métallique.
  - Modélisation et calculs EXE
- **Bâtiment C3 Le Port** : Charpente métallique
  - Modélisation, calculs EXE et suivi de projet

- **JUMBO SCORE Le Port**: Bâtiment métallique.
  - Modélisation, calculs EXE et suivi de projet

2019

2018

- **IVE CONCORDE Sainte-Marie** : Charpente métallique
  - Modélisation, calculs EXE et suivi de projet
- **PARKING DIALYSE clinique des orchidées** : Charpente métallique
  - Modélisation, calculs EXE et suivi de projet

- **Trottoir déporté sur le pont de la rivière du Mât** : Charpente métallique
  - Modélisation et calculs EXE
- **POLE LOGISTIQUE Le Port** : Charpente métallique
  - Modélisation, calculs EXE et suivi de projet

2017