



# Éthique & Responsabilité de l'Ingénieur

---

Copyright Vic Grosjean 2021©

# — Ethique & Responsabilité des Ingénieurs

Formation modulable  
9 à 36 heures - Anglais/Français

---

La profession d'ingénieur s'appuie sur des ingénieurs éthiques capables de faire preuve de jugement, d'interprétation et de prise de décision équilibrée en situation.

Ce cours couvre les principes fondamentaux du code d'éthique qui définit les valeurs et les principes qui façonnent les décisions prises dans la pratique de l'ingénierie.

Le cours aborde le code de conduite attendu dans la profession, les opportunités de certification et d'autres exigences légales.

Enfin, les étudiants explorent en profondeur la responsabilité des ingénieurs à travers des activités de groupe et des travaux pratiques.



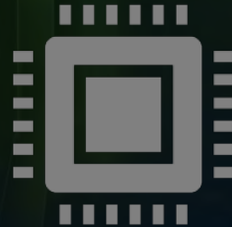
# Objectifs de formation



**Comprendre les attentes d'un ingénieur après-diplôme**



**Développer un code de conduite responsable**



**Acquérir une rigueur technique**



**Être capable de reconnaître une conduite non-Éthique**

# Plan du cours

## I. Introduction à l'éthique de l'ingénierie

- 1.1. Éthique de l'ingénierie
- 1.2. Devenez un ingénieur professionnel
- 1.3. Responsabilité d'ingénierie

## II. Développement professionnel continu, code de conduite et certification

- 2.1. Code d'éthique de l'ingénieur
- 2.2. Développement professionnel
- 2.3. Le rôle des organismes professionnels et des sociétés techniques

## III. Responsabilité des ingénieurs

- 3.1. Responsabilité éthique
- 3.2. Responsabilité technique
- 3.3. Responsabilité légale
- 3.4. Responsabilité sociétale

## EXAMINATIONS INDIVIDUELLES :

- QCM
  - Participation orale
- 

## EXAMINATIONS PAR GROUPES :

- Études de cas & débats
- Écrits & rédaction

# GAME OF DRONES™

## ACTIVITÉS

Le module est construit autour d'activités interactives & ludiques mettant en question les problèmes éthiques des nouvelles technologies au travers de jeux éducatifs



A man in a white shirt with 'OCEANX Group' logo on the chest is standing on a boat deck. The background shows large black pipes and metal structures on the boat, with water visible. The man is looking towards the camera with a slight smile.

## Vic Grosjean - Formateur Expert Culture & Communication

- Ethique & Responsabilité des Ingénieurs
- Travail à l'International & Expatriation
- Certification & maintien des compétences
- Développement du Réseau Professionnel
- Design Thinking & Ergonomie

---

Consulter le catalogue des formations :  
<https://ludovicgrosjean.com/formations>