

- A

**Niveau 0 :** ACCUEIL – AMPHI A – HALL A – Service Scolarité – Direction des Relations internationales – Direction de la Formation

**Niveau 1 :** Direction – Direction de la recherche – Direction générale des services – Salle des conseils – Dpt Maths-info-bio MIB

**Niveau -1 :** Direction de la Communication – TICE & pédagogie – Pôle doctoral
- B

*En rénovation jusqu'à janvier 2028*
- C

**Niveau 0/1 :** ENSM – École Nationale Supérieure Maritime – Centrale Nantes – AMPHI C – Salle de cours – Plateau de réalité virtuelle (RV)
- D

**Niveau 0 :** Direction des Systèmes d'Information – Direction de l'Environnement du Travail – Supercalculateur & calcul intensif – GLICID

**Niveau 1 :** Salles de TP Mécanique des Fluides et Énergétique (MFE) et TP Automatique / Robotique

**Niveau 2 :** LHEEA : Laboratoire de recherche en Hydrodynamique, Énergétique et Environnement Atmosphérique
- E

**Niveau 0 :** AMPHI E – Cafétéria – Vie Étudiante – Bureaux des élèves (BDx) – Centrale Nantes Alumni

**Niveau 1 :** Direction des ressources humaines – Direction des affaires financières – Bureau des achats et des Affaires Juridiques – Pôle Valorisation – Formation continue – Prévention des risques
- F

**Niveau 0 :** Salle de cours Informatique – TP Mécanique, Matériaux et Génie Civil

Durabilité & éco-conception des structures

**Niveau 1 :** GeM – Institut de Génie Civil et Mécanique
- G

LHEEA > Bassins de génie océanique
- H

LHEEA > Banc d'essais moteurs

GeM > Plateforme RMP – Fabrication additive & bio-fabrication **[fermée]**
- I

IPSI > FabLab

GeM > Plateforme de Géomécanique (magnétoformage) – **en travaux**
- J

Livraison de Marchandises – local colis

Atelier du service technique – Salles de TP Département IPSI

GeM – Institut de Génie Civil et Mécanique > Halle Génie Civil
- L

**Niveau 0 :** AMPHI L – HALL L, Gymnase – Médiathèque – Salle piano – Salles de cours

**Niveau 1 :** Dpt Communication, Langues, Entreprises & Sport – CLES – Salles de cours
- M

Local archives
- N

LHEEA > Micrométéorologie & ingénierie du vent (souffleries)

Dpt Mécanique des Fluides et Énergétique
- O

GeM > Centre de ressources en Essais Dynamiques – CRED
- P

Dpt IPSI – Ingénierie des Produits et Systèmes Industriels – TP Automatique / Robotique
- R

MDE (maison des élèves)
- S

LS2N – Laboratoire des Sciences du Numérique de Nantes – Robotique & interaction – Véhicules autonomes & drones – Automatique & pilotage des systèmes

AMPHI S – HALL S – Dpt. Automatique et Robotique
- T

GeM – Institut de Génie Civil et Mécanique > Procédés & Matériaux Composites

IRSTV – GLICID
- U

Salle Multisports / Terrains de squash
- V

PARMATAC – Véhicules autonomes et drones
- IM<sup>3</sup>

Entreprises hébergées : Fondation OPEN-C – Farwind Energy – France Energies Marines – D-ICE engineering – Greenov-Ites
- IM<sup>3</sup><sub>bis</sub>

Incubateur Kivo – **Infirmierie**

