

- Niveau -1: Reprographie Niveau 0 : Accueil - Scolarité - Amphithéâtre A Niveau 1: Direction, Directions Études et Recherche, Secrétariat général, Service du personnel, Communication, Finances et développement industriel, Entretien-Patrimoine, Hygiène-Sécurité, Accueil-Gardiennage Niveau 0 : Salles de cours - INFIRMERIE Niveau 1: Salles de cours - Salles informatique - Bureau des PEI Niveaux 0/1 : Salles de cours - Salles multimédia Niveau -1: Centre de ressources informatiques (CRI) D Niveau 0 : Salles de TP Niveau 1: Agence comptable Direction des Relations Internationales Laboratoire de Mécanique des Fluides (UMR 6598) • Équipe Hydrodynamique et Génie Océanique • Équipe Modélisation numérique Département d'enseignement Automatique et Robotique Département d'enseignement Mécanique des Fluides et Énergétique Niveau 0 : Salles de cours et de TP Niveau 1 : GeM - Institut de Génie Civil et Mécanique (UMR 6183) • Pôle Matériaux et Procédés de Fabrication Département d'enseignement Mécanique, Matériaux et Génie Civil Laboratoire de Mathématiques Jean Leray (UMR 6629) - Équipe de recherche du CERMA Département d'enseignement Informatique et Mathématiques Association Ingénieurs Centrale Nantes (Espace Entreprises) Niveau 1 : GeM - Institut de Génie Civil et Mécanique (UMR 6183) • Pôle Structures et Couplage • Pôle Matériaux poreux, interactions, ouvrages • ERT, Rupture et durabilité des ouvrages Département d'enseignement Mécanique, Matériaux et Génie Civil Laboratoire de Mécanique des Fluides (UMR 6598) G Hall d'essais en hydrodynamique : bassin des carènes - bassin de houle Laboratoire de Mécanique des Fluides (UMR 6598) Н • Équipe Énergétique des Moteurs à Combustion Interne - Banc d'essais moteurs IRCCyN - GeM "Plate forme Usinage à Grande Vitesse" Atelier de Fabrication Mécanique GeM - Institut de Génie Civil et Mécanique (UMR 6183) - Hall d'essais **Technocampus (expérimentations)** Livraison de Marchandises Niveau 0 : Gymnase - Bibliothèque - Bureau des élèves - Salle de déjeuner (salle piano) Niveau 1 : Département d'enseignement Communication, Langues et Entreprise, Cafeteria Ν Laboratoire de Mécanique des Fluides (UMR 6598) • Équipe Dynamique de l'Atmosphère Habitée • Équipe Énergétique des Moteurs à Combustion Interne Département d'enseignement Mécanique des Fluides et Énergétique GeM - Institut de Génie Civil et Mécanique (UMR 6183) • Catapulte et essais au choc Département d'enseignement Ingénierie des Produits et Systèmes Industriels S Institut de Recherche en Communication et Cybernétique de Nantes IRCCyN (UMR 6597) Technocampus (expérimentations) Codes couleurs Résidences Max Schmitt
 - Résidences Max Schmitt

 Immeuble d'accueil d'Entreprises Atlanpole (SITIA SIREHNA)

 PRINCIPIA MARINE

 Codes couleurs

 Département d'Enseignement

 Laboratoires de Recherche

 Services communs + divers