

# ECOLE CENTRALE DE NANTES

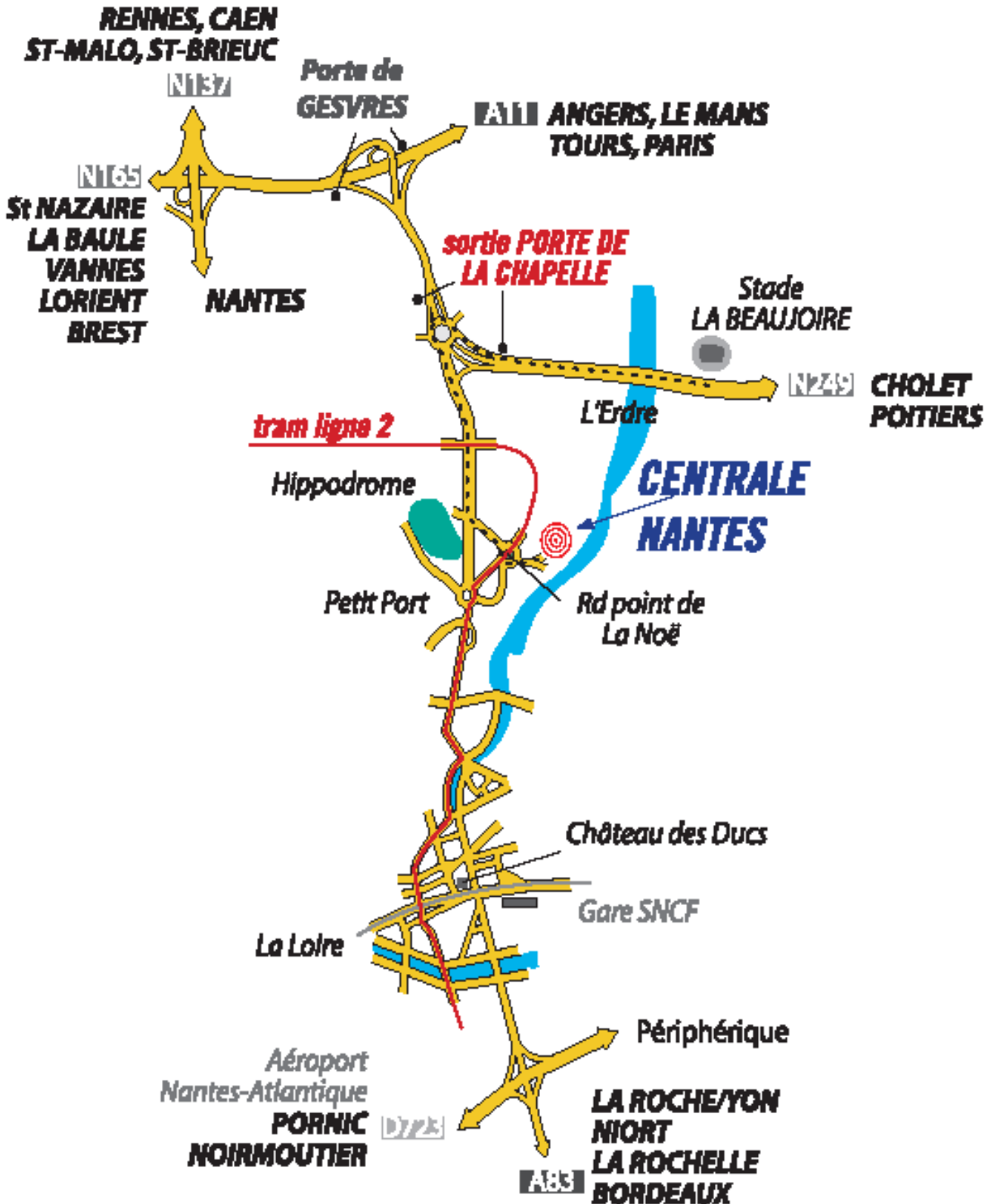
1 rue de la Noë - 44321 NANTES CEDEX 3

Tél : 02.40.37.16.00

Distance Gare SNCF/ECN : 4kms

— Tramway ligne 1  
La Beaujoire/Belevue

— Tramway ligne 2  
La Trocardière/Orvault



**Département d'Enseignement**  
 Laboratoires de Recherche  
 Services communs + divers

**A** Accueil - Administration - Amphithéâtre A  
**B** Salles de cours - Salles informatiques  
**C** Salles de cours - Salles multimédia

**D** REZ-DE-CHAUSSEE  
 Centre de Ressources Informatiques  
 Département d'enseignement Informatique et Mathématiques  
**ÉTAGE**  
 Direction des Relations Internationales  
 Laboratoire de Mécanique des Fluides (UMR 6598)
 

- Division Hydrodynamique navale
- Division Modélisation numérique

Département d'enseignement Mécanique des Fluides et Énergétique  
 Département d'enseignement Automatique et Robotique  
**E** Laboratoire de Mécanique et Matériaux (UPRES EA 2166)
 

- Division Matériaux

Département d'enseignement Mécanique, Matériaux et Génie Civil  
 Association Ingénieurs Centrale Nantes (Espace Entreprises)  
**F** Laboratoire de Mécanique et Matériaux (UPRES EA 2166)
 

- Division Structures

 Laboratoire de Génie Civil de Nantes Saint-Nazaire (UPRES EA 2165)  
 Département d'enseignement Mécanique, Matériaux et Génie Civil

**G** Halls d'essais hydrodynamiques  
**H** Laboratoire de Mécanique et Matériaux (UPRES EA 2166)
 

- Division Matériaux (mise en oeuvre)

**I** Atelier de Fabrication Mécanique  
 Livraisons de Marchandises  
**J** Hall d'essais des Structures

**L** Département d'enseignement Communication, Langues et Entreprise  
 Gymnase - Bibliothèque - Cafeteria  
**N** Laboratoire de Mécanique des Fluides (UMR 6598)
 

- Division Énergétique et Environnement

Département d'enseignement Mécanique des Fluides et Énergétique  
**O** Laboratoire de Mécanique et Matériaux (UPRES EA 2166)
 

- Division Matériaux (équipe EUROCRASH)

**P** Département d'enseignement Génie Mécanique et Productive  
**S** Institut de Recherche en Communications et Cybernétique de Nantes  
 IRCCyN (UMR 6597)

**RES** Résidence Max Schmitt

**SITIA** Immeuble d'accueil d'Entreprises - Atlanpole (SITIA - SIREHNA)  
**IN** Institut de Recherche de la Construction Navale

