



# L'Institut de Géographie et d'Aménagement de Nantes Université (IGARUN)

 Institut de géographie  
et d'aménagement — IGARUN  
Pôle Humanités

Nantes Université

[igarun.univ-nantes.fr](http://igarun.univ-nantes.fr)

# Les atouts de l'IGARUN



- Son propre bâtiment au sein du Campus Tertre



- 2 salles informatiques dédiées aux cours de cartographie, géomatique, télédétection et statistiques



- Sa propre bibliothèque et cartothèque où les étudiant·es peuvent mener leurs travaux individuels et de groupe



- Des sorties et visites sur le terrain pour toutes les formations, pour se former aux relevés et enquêtes et rencontrer des professionnels et des acteurs du terrain



- Des enseignements en lien avec les axes de recherche en géographie des laboratoires CNRS ESO (Espaces et Sociétés) et LETG (Littoral, Environnement, Télédétection, Géomatique)



## Un institut à taille humaine grâce à de petits effectifs

### • Licence

- 120 étudiant·es en L1
- 80 étudiant·es en L2
- 80 étudiant·es en L3

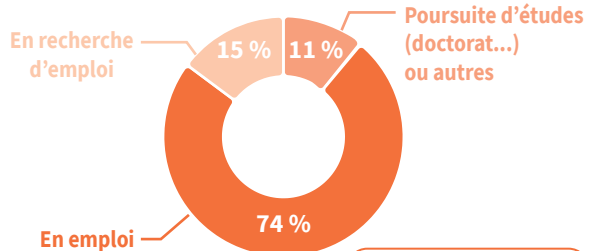
### • Doctorat

- 35 étudiant·es

### • Master

- 18 étudiant·es par parcours en M1 et M2 GAED
- 12 étudiant·es en M1 et M2 Urbanisme et aménagement

## Une excellente insertion professionnelle après nos masters

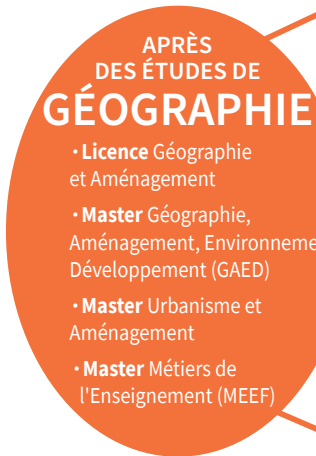


\*Enquête réalisée auprès des étudiant·es de la promotion 2022 du master GAED. Situation au 1<sup>er</sup> mars 2023, soit 6 à 8 mois après l'obtention du master.

**Taux d'insertion à 6-8 mois\* :  
83 %**

# Des débouchés variés

## Quelques métiers...



*Aménagement, Urbanisme*

*Géomatique - Cartographie*

*Environnement - Culture - Tourisme*

*Enseignement - Recherche*

Chargé d'études/chargé de mission :  
Aménagement des espaces maritimes - Urbanisme et affaires foncières - Habitat - Secteur social  
Analyste de politiques de développement de la ville  
Agent de développement local  
Rédacteur territorial en charge de l'urbanisme

Cartographe  
Géomaticien  
Chargé de mission : Fibre optique - Géomarketing  
Gestionnaire systèmes d'informations géographiques (SIG)  
Gestionnaire bases de données géographiques  
Expert en géographie numérique  
Responsable de projets géomatiques et prospectives

Chargé d'études/chargé de mission :  
Adaptation aux changements climatiques - Transition énergétique - Dialogue citoyen - Mobilité durable - Zones humides - Protection du littoral - Natura 2000 - Prévention et sensibilisation au tri des déchets  
Animateur gestion et protection forestières  
Chef de projet énergies renouvelables  
Animateur nature  
Chargé de suivi halieutique

Conseiller principal d'éducation  
Ingénieur d'études/ingénieur de recherche CNRS  
Professeur d'histoire-géographie  
Enseignant-chercheur  
Professeur des écoles

Crédits photos : LinkedIn Master GER

Approche terrain des espaces à risques des M1 à Saint-Gilles-Croix-de-Vie (Vendée)





## En savoir plus

 Institut de géographie  
et d'aménagement — IGARUN  
Pôle Humanités

## Nos partenaires



Nantes Université

igarun.univ-nantes.fr