

## GÉOGRAPHE

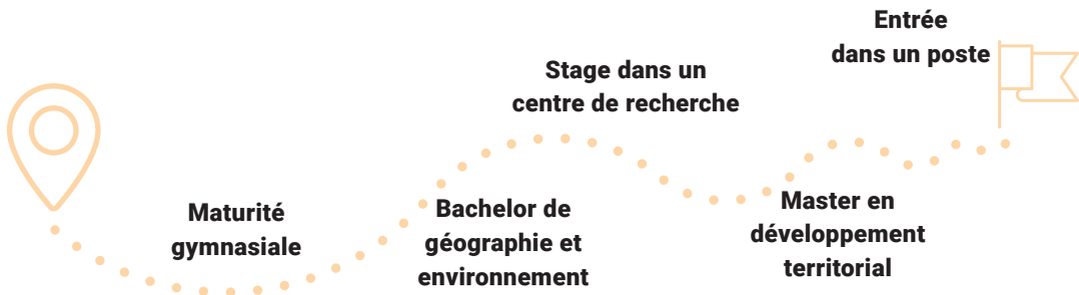
### TU ES INTÉRESSÉ-E PAR

- La prévention des catastrophes
- La cartographie, les statistiques et l'infographie
- La pluridisciplinarité



### COMMENT FAIRE ?

*Exemple de parcours*



### OBJECTIFS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE

### UN MÉTIER, UN OBJECTIF

*Chacun peut contribuer à l'atteinte des Objectifs de développement durable*

11 VILLES ET COMMUNAUTÉS DURABLES



L'apparition rapide de nouvelles villes partout dans le monde crée une pression sur les réserves d'eau douce, les systèmes d'approvisionnement en énergie ou encore d'évacuation des déchets. En étant géographe, tu peux participer à la réalisation de l'Objectif de développement durable n°11 en contribuant à un aménagement du territoire durable qui permet un développement économique et social des villes en respectant l'environnement.

## CE MÉTIER DANS LA COOPÉRATION INTERNATIONALE



«Mon métier consiste à collecter des images satellites, les analyser, et mettre les résultats sur une carte (soit en papier ou en format digital) de façon à ce qu'ils soient compréhensibles pour toute personne. J'aime ce métier parce qu'il me permet d'aider les populations lors de catastrophes naturelles en fournissant les données nécessaires pour que les décideurs et les services de secours puissent offrir la meilleure réponse humanitaire possible.»

**Samir** – Géographe à l'Institut des Nations unies pour la formation et la recherche (UNITAR)

## À PROPOS DE UNITAR

L'Institut des Nations unies pour la formation et la recherche (UNITAR) a été créé pour améliorer l'efficacité des Nations unies, en particulier pour ce qui est de maintenir la paix et la sécurité et de favoriser le développement économique et social, grâce à la formation et à la recherche. L'UNITAR organise des programmes de formation et de renforcement des capacités afin d'aider les pays à relever les défis du 21<sup>ème</sup> siècle.



## EN SAVOIR PLUS

**eduki.ch/metiers**  
**cite-metiers.ch**  
**orientation.ch**  
**geneve-int.ch**  
**cinfo.ch**  
**unitar.org**