

# Archéologue HEU

## explorer, sortir, nettoyer, restaurer, diriger, planifier, organiser

Comment les hommes vivaient-ils il y a 10'000 ou 20'000 ans? Que cultivaient-ils? Quels étaient leurs outils de travail? Les archéologues cherchent des réponses à ce type de questions. Ils étudient la culture et les conditions de vie des hommes de la préhistoire et de la protohistoire et parfois de l'histoire (ex. moyen âge).

Les bases du travail de recherche archéologique sont les découvertes et leurs qualités ainsi que la composition des différentes strates de fouille (sol) et, s'il y en a, les documents

écrits. Les objets et documentations provenant des fouilles sont analysés plus tard, on détermine par exemple leur âge et leur composition et on les évalue.

Les nouveautés sont ajoutées à ce qui est déjà connu, qui est alors reconsidéré et peut-être réassemblé pour obtenir une image de plus en plus exacte de l'histoire. Les archéologues travaillent toujours dans un domaine partiel: direction d'une équipe de fouilles, étude scientifique de certains objets découverts, etc.



### Quoi et pourquoi?

- ▶ Afin que l'archéologue puisse localiser un site archéologique, il utilise une grande variété de sources, de méthodes géophysiques et d'images radar aériennes à haute résolution.
- ▶ Afin que rien ne soit endommagé pendant la fouille des récipients anciens, des outils, des ossements animaux et humains, l'archéologue enlève le terrain du site couche par couche.
- ▶ Afin que la science puisse bénéficier d'une découverte archéologique, l'archéologue la date et l'interprète, évalue les données recueillies et compile la documentation.
- ▶ Afin que l'archéologue puisse reconstituer une figure et déterminer son âge approximatif, elle effectue, entre autres, des tests en laboratoire.

### Les faits

**Admission** Maturité avec des connaissances en latin et, selon l'orientation, également en grec. Les conditions d'entrée à l'université varient. Il est possible que l'accès se fasse par un examen d'entrée.

**Formation** 6 semestres d'études pour le bachelor; 3 à 4 semestres d'études supplémentaires pour le master. Les orientations: archéologie classique (culture grecque ou romaine), préhistoire et protohistoire, archéologie du Moyen-Orient, archéologie du moyen âge.

**Les aspects positifs** En tant qu'archéologue, on participe aux événements mondiaux des époques pas-

sées et peut même contribuer à élargir et à étayer les connaissances sur certains peuples et espèces.

**Les aspects négatifs** La cartographie et l'enregistrement détaillé des artefacts peuvent ne pas être particulièrement agréables mais fatigants dans des conditions climatiques défavorables.

**Bon à savoir** Les archéologues ne font pas que creuser dans la terre, enregistrer et documenter les découvertes. Ils rédigent également des articles scientifiques, organisent parfois des expositions et entrent en contact avec de nombreux autres professionnels intéressants.

### Profil requis

	avantageux	important	très important
capacité à travailler en équipe	■		
connaissance de langues étrangères	■		
indépendance	■	■	
intérêt pour le travail pratique	■	■	■
mode de fonctionnement rapide	■	■	
patience, persévérance	■	■	■
perspicacité critique et jugement critique	■	■	
résistance aux intempéries, constitution robuste	■	■	■
sens de l'observation	■		
talents organisationnels	■	■	

### Plans de carrière

↑	Doctorat (thèse)
↑	Master of Advanced Studies (MAS) en conservation du patrimoine et muséologie
↑	Master of Arts en études muséales (HES)
↑	Archéologue HEU
↑	Maturité gymnasiale ou titre équivalent (voir admission)