

## Le Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP)

Résumé descriptif de la certification **Code RNCP : 16062**

### Intitulé

MASTER : MASTER Sciences Humaines et Sociales Mention Mondes anciens et médiévaux, territoires, environnement du passé - Spécialité : Archéologie, cultures, territoires, environnement

AUTORITÉ RESPONSABLE DE LA CERTIFICATION	QUALITÉ DU(ES) SIGNATAIRE(S) DE LA CERTIFICATION
Université de Franche-Comté - Besançon, Ministère chargé de l'enseignement supérieur, Université de Bourgogne - Dijon	Président de l'Université de Franche-Comté, Recteur d'Académie Chancelier des Universités, Président de l'Université de Bourgogne

Cette certification fait l'objet d'une co-habilitation : chaque certificateur est en mesure de la délivrer en son nom propre

### Niveau et/ou domaine d'activité

**I (Nomenclature de 1967)**

**7 (Nomenclature Europe)**

**Convention(s) :**

**Code(s) NSF :**

126 Histoire, 342 Développement et protection du patrimoine culturel, 126b Sources historiques, méthodes en archéologie

**Formacode(s) :**

### Résumé du référentiel d'emploi ou éléments de compétence acquis

Ces professionnels de l'archéologie participent à l'ensemble des travaux liés aux opérations de terrain (études documentaires, prospections et fouilles), ainsi qu'aux travaux de post-opération et à la rédaction des rapports et documents de synthèse destinés à la transmission des données et des observations de terrain (y compris le mobilier). Ils possèdent les savoirs fondamentaux, théoriques et pratiques nécessaires aux approches historiques, culturelles, spatiales et paléo-environnementales des sociétés sur la longue durée. Ils savent évaluer l'intérêt d'un site archéologique dès les phases de détection (prospection et premiers sondages) et définir les protocoles méthodologiques nécessaires à leur étude.

Ils mettent en œuvre les techniques et les moyens nécessaires dans le cadre d'une fouille préventive. Ils coordonnent l'action des différents spécialistes intervenant sur les chantiers : géologue, zoologue, anthropologue.... Ils collectent les informations sur le terrain, vérifient les hypothèses et exploitent les résultats.

Ces archéologues ont les capacités d'articuler la recherche de terrain et de laboratoire au travers d'études de cas. Ils peuvent développer la maîtrise des outils indispensables :

- à la collecte et au traitement des données de terrain, du mobilier archéologique, du matériel faunique, archéobotanique et anthropologique ;
- à l'analyse d'images : infographie, spatialisation et SIG (système d'information géographique), systèmes de gestion de bases de données ;
- aux analyses quantitatives et statistiques de données : géologiques, géographiques, archéologiques, paléobotaniques, fauniques, anthropologiques, etc. ;
- au traitement qualitatif et quantitatif des données dans le domaine de l'histoire, l'archéologie, du patrimoine et de l'environnement.

Les archéologues issus de cette formation sont en outre capables de réaliser des comptes rendus analytiques et critiques d'ouvrages et d'articles, de les exposer et de les intégrer dans une problématique de recherche.

### Secteurs d'activité ou types d'emplois accessibles par le détenteur de ce diplôme, ce titre ou ce certificat

- Laboratoire CNRS et Universités
- Services archéologiques déconcentrés de l'état (SRA),
- Institut National de Recherches Archéologiques Préventives (INRAP)
- Services archéologiques des collectivités territoriales,
- Musées, Collections ou Archives
- Sociétés privées et associations d'archéologie
- Services centraux du Ministère de la culture (DAPA)
- Laboratoires du CNRS,
- Régie des collections et des fonds
- Concours d'Ingénieurs d'Etude CNRS ou Université.
- Poursuite en doctorat pour accéder aux métiers de l'Enseignement supérieur et de la Recherche
- Musées

Archéologue (INRAP, autres organismes d'archéologie préventive, musées, services de collectivité ...)

Ingénieur d'étude en archéologie (concours du CNRS et de l'université)

Enseignant-chercheur ou Chercheur après l'obtention du doctorat

### Codes des fiches ROME les plus proches :

**K2401** : Recherche en sciences de l'homme et de la société

**K1602** : Gestion de patrimoine culturel

**G1102** : Promotion du tourisme local

**K1802** : Développement local

**K1601** : Gestion de l'information et de la documentation

## Modalités d'accès à cette certification

### Descriptif des composantes de la certification :

Le Master ACTE est Co habilité Besançon/Dijon. Les étudiants s'inscrivent dans l'une ou l'autre Université en fonction de leur sujet et de leur encadrement :

- A Besançon : Préhistoire (Paléolithique supérieur, Mésolithique), Protohistoire récente (Second âge du Fer), Période gallo-romaine, Antiquité tardive, Paléo environnement végétal, Archéologie spatiale, Prospections spécialisées
- A Dijon : Pré-protohistoire ancienne (Néolithique, âge du Bronze, Premier âge du Fer), archéozoologie et anthropologie.

L'admission en seconde année de Master ACTE est ouverte aux étudiants ayant une formation Sciences humaines, Science de la Terre ou Sciences naturelles. L'admission en deuxième année, sur dossier, est subordonnée à l'obtention d'une première année de master ou d'un diplôme de niveau au moins équivalent ou au bénéfice de la validation d'acquis liés à l'expérience professionnelle ou aux travaux personnels du candidat. Cette spécialité et le Master dont elle dépend sont conformes au système Européen. Elle est accessible avec une licence ou équivalent. Il s'agit d'une formation universitaire validée par 120 crédits ECTS. Elle se déroule sur 4 semestres de 30 ECTS chacun, soit environ 400 heures de travail (encadré et personnel) par semestre. Elle favorise la mobilité des étudiants en leur permettant de valider un ou deux semestres dans une université dans le cadre de la mobilité étudiante (programmes d'échange Erasmus, Crepuq, ISEP, accords interuniversitaires). La certification s'obtient après une évaluation des contenus d'enseignement par des épreuves théoriques et pratiques. Les dissertations, rapports, comptes rendus permettent de vérifier les capacités d'analyse et de synthèse, de développer les capacités d'autonomie et d'esprit critique dans la conception et la rédaction d'un projet. La préparation et la rédaction d'un mémoire, étape essentielle dans une démarche scientifique de recherche, restera au cœur de ce parcours de formation. Les mémoires de recherches sont adossés aux thèmes de recherche des laboratoires. Cette formation favorise le recours :

- aux chantiers-écoles ; - aux stages individuels en situation professionnelle ;
- à la technique du rapport et du mémoire ; - au développement des capacités de présentation orale (séminaires...) ; - à la mise en place de bases de données spécifiques.

L'efficacité de ces actions est renforcée par la présence d'au moins un tuteur scientifique (Université, CNRS, INRAP, Culture, Collectivités territoriales...) dès le M1 pour aider à l'encadrement de l'étudiant en accord avec le directeur d'études.

La pratique de l'anglais scientifique sera renforcée lors des enseignements, des cours spécifiques seront organisés. La mobilité internationale des étudiants est sans cesse stimulée (séjour à l'étranger dans le cadre des conventions Erasmus ou de stages).

Dans le cadre du partenariat avec la Suisse, les étudiants auront plus particulièrement la possibilité de suivre des UE, voire d'effectuer un semestre, dans les Universités de Fribourg ou de Neuchâtel.

Durée du parcours : 2 ans (4 semestres). Nombre d'UE : 20 UE pour les 2 années (unités disciplinaires, transversales, options et TER inclus). Chaque UE correspond un nombre de crédits ECTS allant de 3 à 9.

### 1re année : 10 UE

UE1 - Travail d'étude et de recherche 1 (6 ECTS) : présentation projet de mémoire lors d'un exposé oral en janvier devant l'ensemble de l'équipe pédagogique et les étudiants

UE2 - Séminaire 1 (6 ECTS) : Séminaire franco-suisse, 2 jours à Neuchâtel au Laténium, 2 jours à Besançon.

UE3 - Outils 1 (6 ECTS) : langue de spécialité et méthodologie du mémoire

UE4 - Enseignement de spécialité 1 (9 ECTS) : un enseignement obligatoire (Paléoenvironnement) et deux enseignements au choix parmi un choix de quatre (Pré-protohistoire récent 1 et Archéologie romaine et médiévale 1 sur Besançon/Dijon, Pré-protohistoire méditerranéenne à Neuchâtel et Archéométrie à Fribourg)

UE5 - Option (3 ECTS) : un option au choix à prendre parmi les cours non choisis dans l'UE4, ou au sein des Master EM, HAMA et AGES de L'université de Bourgogne.

UE6 - Travail d'étude et de recherche 2 (6 ECTS) : Rédaction du mémoire de 1re année.

UE7 - Méthode et pratique de l'Archéologie 1 (6 ECTS) : Stage de Terrain national (Bibracte).

UE8 - Enseignement de spécialité 2 (9 ECTS) : un enseignement obligatoire (Archéologie spatiale) et deux enseignements au choix parmi un choix de quatre (Pré-protohistoire récent 2 et Archéologie antique et médiévale 2 sur Besançon/Dijon, Epistémologie et théories de l'archéologie à Neuchâtel et Archéométrie 2 à Fribourg).

UE9 - Travail d'étude et de recherche 3 (3 ECTS) : Soutenance du mémoire de 1re année, ppt à l'appui, devant le jury, l'équipe pédagogique et l'ensemble des étudiants.

UE10 - Outils 2 (6 ECTS) : langue de spécialité et Communication et médiation 1 (organisation d'une journée des métiers de l'archéologie).

### 2me année : 10 UE

UE1 - Travail d'étude et de recherche 4 (6 ECTS) : présentation du projet de mémoire lors d'un exposé oral en janvier devant l'ensemble de l'équipe pédagogique et les étudiants

UE2 - Projet personnel (6 ECTS) : Projet de recherche et/ou d'insertion professionnelle, à l'initiative de l'étudiant

UE3 - Enseignement de spécialité 3 (6 ECTS) : un enseignement obligatoire (Archéologie spatiale) et deux obligatoires à choix (Actualités de la recherche 1 : nouvelles approches chrono-culturelles ; Actualités de la recherche 1 : nouvelles approches en Archéobiologie, un enseignement du Master ACTEP ou du Master Archéo suisse, un enseignement du Master ETEC spécialité AGES).

UE4 - Séminaire 2 (6 ECTS) : Séminaire Culture, Territoire, Environnement

UE5 - Outils 3 (6 ECTS) : Langue de spécialité et Communication et médiation 2 (Préparation et présentation d'un exposé en anglais et outils statistiques).

UE6 - Travail d'étude et de recherche 5 (8 ECTS) : Rédaction du mémoire de 2me année.

UE7 - Stage Individuel (6 ECTS) : Stage en laboratoire ou en milieu professionnel.

UE8 - Méthodes et pratiques de l'archéologie 2 (6 ECTS) : journée de terrain national et Ecole de terrain international.

UE9 - Séminaire 3 (6ECTS) : Séminaire Interuniversitaire Besançon-Dijon-Strasbourg-Neuchâtel-Fribourg

UE10 - Travail d'Études et de Recherches 6 (4 ECTS) : Soutenance du mémoire de 2me année, ppt à l'appui, devant le jury, l'équipe pédagogique et l'ensemble des étudiants.

**Validité des composantes acquises : illimitée**

CONDITIONS D'INSCRIPTION À LA CERTIFICATION	OU	NON	COMPOSITION DES JURYS
Après un parcours de formation sous statut d'élève ou d'étudiant	X		Personnes ayant contribué aux enseignements (Loi n° 84-52 du 26 janvier 1984 modifiée sur l'enseignement supérieur)
En contrat d'apprentissage		X	
Après un parcours de formation continue	X		IDEM
En contrat de professionnalisation		X	
Par candidature individuelle	X		Possible pour partie du diplôme par VES ou VAP
Par expérience dispositif VAE	X		Enseignants-chercheurs et professionnels

	OUI	NON
Accessible en Nouvelle Calédonie		X
Accessible en Polynésie Française		X

LIENS AVEC D'AUTRES CERTIFICATIONS	ACCORDS EUROPÉENS OU INTERNATIONAUX
------------------------------------	-------------------------------------

#### Base légale

##### Référence du décret général :

Arrêté du 25 avril 2002 publié au JO du 27 avril 2002

##### Référence arrêté création (ou date 1er arrêté enregistrement) :

Arrêté du 27 juillet 2012 Numéro d'habilitation : 20081284

##### Référence du décret et/ou arrêté VAE :

Décret VAE du 24 Avril 2002

##### Références autres :

#### Pour plus d'informations

##### Statistiques :

<http://www.univ-fcomte.fr/pages/fr/menu1/ufc/l-universite-en-chiffres---ofve-3-devenir-et-insertion-44-81.html>

##### Autres sources d'information :

Site Internet de l'UFR Sciences du Langage, de l'Homme et de la Société: <http://slhs.univ-fcomte.fr>

Site Internet du diplôme : <http://chrono-environnement.univ-fcomte.fr/spip.php?rubrique118>

##### Université de Franche-Comté

##### Lieu(x) de certification :

Université de Franche-Comté - Besançon : Bourgogne Franche-Comté - Doubs ( 25) [ Besançon]

Université de Bourgogne - Dijon : Bourgogne Franche-Comté - Côte-d'Or ( 21) [Dijon]

Université de Franche-Comté (Besançon) UFR Sciences du Langage, de l'Homme et de la Société 30-32 rue Mégevand 25000 Besançon

Université de Bourgogne 21000 Dijon

##### Lieu(x) de préparation à la certification déclarés par l'organisme certificateur :

Université de Franche-Comté 25000 Besançon

Université de Bourgogne 21000 Dijon

##### Historique de la certification :