

## RESUME DESCRIPTIF DE LA CERTIFICATION (FICHE REPERTOIRE)

### Intitulé (cadre 1)

**MASTER Spécialité ACTIVITE PHYSIQUE ADAPTEE et SANTE**

Autorité responsable de la certification (cadre 2)	Qualité du(es) signataire(s) de la certification (cadre 3)

### Niveau et/ou domaine d'activité (cadre 4)

Niveau : **master**

Code NSF :

330 – Spécialités plurivalentes sanitaires et sociales.

331 – Santé

335 – Animation sportive, culturelle et de loisirs

340 – Spécialités plurivalentes des services à la collectivité

410 – Spécialités concernant plusieurs capacités

### Résumé du référentiel d'emploi ou éléments de compétences acquis (cadre 5)

#### Liste des activités visées par le diplôme, le titre ou le certificat

Le diplômé dispose d'une triple compétence, scientifique, professionnelle et sportive. Il développe les compétences de conception et de gestion suivantes :

- Il conçoit, planifie, supervise, évalue des programmes de prévention, d'éducation pour la santé, de prise en charge, de réhabilitation, de réinsertion, d'éducation thérapeutique et d'insertion par l'activité physique adaptée (APA), ainsi que des projets de promotion de l'activité physique adaptée en cohérence avec le projet de la structure.
- Il met en œuvre et valorise une démarche qualité. Il peut participer à l'élaboration et au développement des politiques de santé, de cohésion sociale et de leurs enjeux en tant qu'expert des APS.
- Il gère, répartit et planifie les moyens nécessaires à la réalisation d'un projet ou d'une mission et/ou au bon fonctionnement d'un service.
- Il peut occuper une fonction d'ingénieur dans les structures de recherche, de développement, de prévention, de réhabilitation, de réadaptation, de réinsertion, de rééducation ou d'audit-conseil prenant en compte les effets de l'activité physique à des fins de santé. Ces activités concernent aussi bien les publics sains (prévention primaire... etc.) que les publics à besoins spécifiques (vieillesse, pathologie, exclusion sociale... etc.).
- Il travaille généralement au sein d'équipes pluridisciplinaires qu'il peut être amené à coordonner et, dans certains cas, à former dans le domaine de l'activité physique adaptée.

#### Compétences ou capacités évaluées

##### COMPETENCES GENERALES

- Il maîtrise les connaissances et compétences en Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives.

- Il est capable de mobiliser et d'optimiser les moyens humains, financiers, administratifs et matériels nécessaires.
- Il est capable d'évaluer, de réguler et de communiquer les résultats de son action.
- Il maîtrise le recueil et le traitement des informations.
- Il agit de façon éthique en connaissance des enjeux liés à l'environnement et au développement durable.
- Il est capable d'assurer la valorisation et la mise en œuvre de la recherche.
- Il est capable d'assurer une veille scientifique.
- Il maîtrise une langue étrangère.

#### COMPETENCES SPECIFIQUES

- Il maîtrise l'usage et les effets de l'activité physique adaptée à des fins de santé.
- Il est capable d'analyser les états et les besoins spécifiques d'individus et de groupes, en relation avec leur environnement, et notamment en participant à l'évaluation de l'état de santé et des capacités individuelles, en maîtrisant les méthodes et les outils d'évaluation et en intégrant et proposant des innovations technologiques.
- Il maîtrise et développe des outils de planification de l'activité physique pour retrouver ou préserver un état de santé optimal.

#### Secteurs d'activité ou types d'emplois accessibles par le détenteur de ce diplôme, ce titre ou ce certificat (cadre 6)

##### Secteurs d'activités

- Secteur des prestations de service à domicile et/ou à la personne
- Secteur médical et paramédical
- Secteur médico-social et médico-éducatif
- Secteur gérontologique
- Secteur d'audit-conseil en santé et activité physique
- Secteur social
- Secteur associatif
- Secteur carcéral
- Tourisme et pratiques physiques adaptées, thalassothérapie, thermalisme

##### Au sein d'organisations

- Collectivités territoriales et hospitalières, réseaux de santé publics et privés
- Fédérations sportives
- Mutuelles et assurances
- Entreprises privées
- Organismes publics et privés impliqués dans les programmes de prévention

##### Types d'emplois accessibles

- Ingénieur en activités physiques adaptées
- Coordinateur, consultant ou chef de projet
- Responsable de formations et d'organisations éducatives et sociales pour des publics à besoin spécifique
- Responsable d'équipe
- Evalueur expert, conseil et audit

## Codes des fiches ROME les plus proches (5 au maximum) :

- K1301 : accompagnement médico-social
- K1302 : assistance auprès d'adultes
- K1403 : management de structures de santé, sociale ou pénitentiaire
- K2401 : recherche en sciences humaines et sociales
- K2402 : recherche en sciences de l'univers de la matière et du vivant

## Réglementation d'activités

### Modalités d'accès à cette certification (cadre 7)

#### Descriptif des composantes de la certification :

*Cette spécialité de Master est organisée en quatre semestres d'enseignements et comprend un ou plusieurs stages longs en milieu professionnel. L'architecture des formations vise à l'équilibre entre enseignements théoriques et enseignements pratiques. La réalisation de projets conduits en équipe est une des constantes de l'organisation des enseignements.*

*Les stages en situation professionnelle revêtent une importance particulière.*

Niveau	Mission de l'étudiant(e)	Objectifs
Master 1	Réalisation, au sein de toute <u>organisation</u> , d'une <b>étude</b> ou d'un <b>projet</b> ou d'une <b>recherche</b> en milieu professionnel ou universitaire	Comprendre et agir
Master 2	Conduite d'un <b>projet</b> ou d'une <b>étude</b> , en pleine responsabilité, au sein de toute organisation.	Développer

#### Les contenus de formation

- Connaissances techniques, pratiques et technologiques des activités physiques adaptées.
- Connaissances des caractéristiques des populations prises en charge.
- Connaissances des principales pathologies des populations prises en charge.
- Connaissances juridiques, réglementaires, politiques et socio-économiques des structures et des institutions des secteurs d'activité concernés.
- Connaissances scientifiques liées au champ des activités physiques adaptées dans les domaines : des sciences de la vie et de la santé, des sciences humaines et sociales.
- Connaissances méthodologiques de : la conception et la conduite de projets et de programmes dans les secteurs concernés.
- Connaissances des sciences et techniques de l'information et la communication.
- Outils et méthodes : de la gestion de projets, de l'observation et l'évaluation des capacités des personnes à besoin spécifique, du traitement des données (informatique, statistique, analyse de données), de la communication (langue, expression écrite et orale).
- Démarche qualité : concepts et approches.

Le bénéfice des composantes acquises peut être gardé sans limite de durée.

Conditions d'inscription à la certification	Oui	Non	Indiquer la composition des jurys
Après un parcours de formation sous statut d'élève ou d'étudiant	X		
En contrat d'apprentissage	X		

Après un parcours de formation continue	X		
En contrat de professionnalisation	X		
Par candidature individuelle	X		
Par expérience	X		
<i>Date de mise en place :</i>			

Liens avec d'autres certifications (cadre 8)	Accords européens ou internationaux (cadre 9)

**Base légale (cadre 10)**

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

  

Références autres :

**Pour plus d'information (cadre 11)**

Statistiques :

Autres sources d'informations :

Lieu(x) de certification :

Lieu(x) de préparation à la certification déclaré(s) par l'organisme certificateur :

Historique :

**Liste des liens sources (cadre 12)**

Site Internet de l'autorité délivrant la certification