



CAP Assistant Technique en Milieux Familial et Collectif

ACCES

Après la 3^{ème} de Collège ou la 3^{ème} Préparatoire aux Métiers

COMPETENCES REQUISES

Le titulaire du CAP est un professionnel qualifié qui exerce des activités de service :

- Dans les services techniques des structures collectives publiques ou privées assurant ou non l'hébergement des personnes (foyers logements pour personnes âgées, EHPAD, Maison de retraite, résidences de vacances, ...).
- Au domicile privé individuel ou collectif.

Il/elle assure des activités de maintien en état du cadre de vie des personnes (entretien des espaces de vie, entretien du linge), de préparation et de service des repas en respectant les consignes données et la réglementation relative à l'hygiène et à la sécurité.

Par ces activités, il/elle contribue au bien-être des personnes à leur domicile ou en structures dans le respect des règles du savoir-vivre (discrétion, courtoisie, respect de la vie privée ...) ; il/elle sait s'adapter au contexte dans lequel se situe son activité (respect des règles de vie ...).

Il/elle travaille en équipe lorsque ses activités s'inscrivent dans une organisation collective du travail et en autonomie lorsqu'il/elle assume seul, les tâches confiées.



Participation des élèves à la Semaine Bleue

POURSUITES D'ETUDES

Dans le domaine du service à la personne : Mention Complémentaire d'Aide à Domicile



Contenu de la Formation

Sous statut Scolaire

ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL

- Travaux Pratiques de production Culinaire, de Service et de Distribution des Repas, Entretien du Linge et des Vêtements, Entretien du Cadre de vie
- Sciences appliquées
- Prévention Santé Environnement
- Formation Secouriste Sauveteur du Travail

ENSEIGNEMENT GENERAL

- Français
- Histoire, Géographie et ECJS
- Anglais
- Mathématiques et Sciences Physiques
- EPS
- Arts appliqués

14 semaines de stage (PFMP) sur les 2 ans

- 12 semaines en secteur collectif (maison de retraite, EHPAD, Etablissement scolaire, etc...)
- 2 semaines au domicile privé des personnes (ADMR ou structure équivalente.....)