

Préparation au concours d'aide-soignant

Objectif

Permettre à toute personne justifiant des conditions requises pour se présenter aux concours, de préparer le concours d'aide-soignant

- [Dates & lieux \(1\)](#)
- [Contenus](#)
- [Organisation](#)
- [Carte](#)

• Bourg-en-Bresse - Du 16/09/2019 au 29/03/2020


- Greta de l'Ain - Lycée Joseph-Marie Carriat[...] - 1 rue de Crouy - 01000 Bourg-en-Bresse
- [Greta de l'Ain](#) - Tél : 04 74 32 15 90
- Contact : Yassine Boucherit ([Contacter](#)) - Tél : 04 74 32 15 90

Public et financement

| Financement | Effectif | Recrutement |
|--------------------------|----------|-------------|
| Bénéficiaire de l'action | -- | |

Public : Demandeur d'emploi, Salarié

Aire de recrutement : Autres

Trouvez un logement pour votre formation / stage sur le site partenaire :  ma formation. mon logement

Programme

Possibilité de suivre un ou plusieurs modules : l'ouverture de chaque module est déterminée

par un nombre minimum de stagiaires inscrits

- Biologie
- Culture sanitaire et sociale
- Mathématiques / français
- Préparation orale et simulation d'entretien
- Examen blanc

[Fiche détaillée sur le site de l'organisme](#)

Validation de la formation

Modalités pédagogiques

Modalité d'enseignement : formation entièrement présentielle

Durées et rythmes

Durée totale : 180 h

Durée individualisée en fonction du positionnement initial du stagiaire.

Admission

Niveau d'entrée :

sans niveau spécifique

Recrutement :

- Avoir 17 ans au moins le 31 décembre de l'année du concours.
- Aucune condition de diplôme n'est requise pour se présenter à l'épreuve écrite d'admissibilité

Modalités d'accès :

Positionnement (dossier de candidature + tests écrits en français)

Organisme responsable

[Greta de l'Ain](#)

Greta de l'Ain - Siège - Bourg-en-Bresse
Site Carriat
1 rue de Crouy
01011 Bourg-en-Bresse

Tél : 04 74 32 15 90

Fax : 04 74 32 15 94

Mail : greta.ain@ac-lyon.fr

Site web : <http://www1.ac-lyon.fr/greta/ain>

Réf : 26_88902

Mise à jour : 16/01/2019
