



Publié sur REEA (<http://ree-auvergne.org>)

[Accueil](#) > Accueillir, former et évaluer un stagiaire BAFA

Accueillir, former et évaluer un stagiaire BAFA ^[1]

CEMEA

Participants:

[Educateur EEDD](#) ^[2]

[Educateurs](#) ^[3]

Dates:

Jeudi 28 Novembre 2019

Lieu:

AROEVEN (22 rue Beau de Rochas 63 110 BEAUMONT)

Inscription et tarifs:

Les frais pédagogiques sont pris en charge par la DDSCS 63.

Les repas restent à la charge des participants ou de leur structure et seront pris ensemble dans le quartier.

Date d'échéance d'inscription:

Mercredi 27 Novembre 2019

Objectifs:

Acquérir des méthodes et des outils relatifs à l'accueil, la formation et l'évaluation des stagiaires BAFA.

Contenu:


Rappel du cadre, échanges de pratiques et présentation d'outils.

Informations complémentaires:

Intervenant.e.s :

- Valérie CIBERT, CEMEA AUVERGNE
- Jean Paul VAN DYK, AROEVEN AUVERGNE
- Christelle BONATON, DDSCS 63

A consulter:

 [evaluation_stagiaire.pdf](#) ^[4]

En image:



[5]

- [Mentions légales](#)
 - [Aide](#)
 - [Plan du site](#)
 - [Contact](#)
-

URL source: <http://ree-auvergne.org/formation/accueillir-former-et-evaluer-un-stagiaire-bafa>

Liens

[1] <http://ree-auvergne.org/formation/accueillir-former-et-evaluer-un-stagiaire-bafa>

[2] <http://ree-auvergne.org/participants/educateur-eedd>

[3] <http://ree-auvergne.org/participants/educateurs>

[4] http://ree-auvergne.org/sites/default/files/formations/evaluation_stagiaire.pdf

[5] [http://ree-auvergne.org/sites/default/files/styles/1280x960/public/formations/images/th_0.jpg?](http://ree-auvergne.org/sites/default/files/styles/1280x960/public/formations/images/th_0.jpg?itok=K5HNHERD&slideshow=true&slideshowAuto=true&slideshowSpeed=4000&speed=350&transition=elastic)

[itok=K5HNHERD&slideshow=true&slideshowAuto=true&slideshowSpeed=4000&speed=350&transition=elastic](http://ree-auvergne.org/sites/default/files/styles/1280x960/public/formations/images/th_0.jpg?itok=K5HNHERD&slideshow=true&slideshowAuto=true&slideshowSpeed=4000&speed=350&transition=elastic)