

ANNONCE

INFORMATION SUR LE PROGRAMME DE STAGE

L'Ambassade des Etats-Unis recrute des stagiaires du 3 au 14 octobre 2016. Ce stage **NON PAYE de 4 mois** est ouvert aux **ETUDIANTS** des Universités Publiques et Privées et des Ecoles et instituts professionnels ou à vocation au Burkina Faso. Les stagiaires serviront quatre mois de Décembre 2016 à Mars 2017.

Domaines concernés: Anglais - Communication/Media - Bibliothèque/Documentation - Ressources Humaines - Technologies de l'information - Economie/Politique/Droit - Management/Budget Finance - Logistique & Transport/Administration

Un (e) stagiaire sera affecté à la bibliothèque pendant toute la durée du stage;
Un (e) stagiaire sera affecté à la section politique pendant toute la durée du stage;
Un (e) stagiaire sera affecté à la section Finance pendant toute la durée du stage
Un (e) stagiaire sera affecté à la section CDC (Center pour le Contrôle des maladies)
Deux stagiaires seront affecté(e)s à la section Diplomatie Publique.

Les étudiants intéressés doivent avoir entre **20 et 29 ans** et être prêts à travailler à plein temps de **7h30 à 17h** de lundi à jeudi et de 7h30 à 12h30 les vendredis.

Le dossier de candidature doit comporter les pièces suivantes:

- Le formulaire de demande de stage dûment rempli,
- un CV à jour,
- un petit essai de 200 mots expliquant vos objectifs et motivations
- une **photo d'identité récente** et
- les copies non légalisées de vos attestations, diplômes et reçu d'inscription de l'année académique en cour, c'est-à-dire 2015-2016 ou 2016-2017.

P.S. Les dossiers incomplets seront rejetés.

Délai pour le dépôt des dossiers: 14 octobre 2016 à 12h30 précises. Pour plus d'information et pour obtenir le formulaire de demande de stage allez à:

<http://ouagadougou.usembassy.gov/vague10.html>

Le dossier de candidature peut aussi être envoyé à: OuagaEmbInternship@state.gov ou à
Attn: Information Specialist
Internship Program
Public Diplomacy Section / American Embassy
Rue 15.873 Avenue Sembène Ousmane
Ouaga 2000, Secteur 15