

#Akto les bons tuyaux #Alternance : Bien remplir son cerfa, les erreurs à éviter

ALTERNANCE
BRETAGNE

Accueil / Agenda / #Akto les bons tuyaux #Alternance : Bien remplir son cerfa, les erreurs à éviter

Mise à jour : 15/06/2021 A+ A- 🗻

22
 JUN
 2021

Horaires :
9h-9h30

Type d'évènement :
Webinaire

Adresse :
Évènement en ligne

Secteur(s) :
Tous les secteurs

Évènement ouvert aux :
Prestataires de formation
Entreprises

S'inscrire ✓

AKTO Bretagne organise une série de webinaires à **destination des entreprises**. Chaque thématique vous sera présentée sous un format court en **30 minutes** et vous pourrez poser **vos questions en direct** !

Au programme :

- ✓ Quelques rappels sur le Cerfa
- ✓ Le Cerfa point par point
- ✓ L'avenant au Cerfa, dans quel(s) cas?

Complément d'informations :

Les prochains webinaires :

- ✓ Mardi 29 juin de 9h à 9h30: Comment déposer et suivre son dossier alternance auprès d'AKTO Réseau Hébergement - Restaurations

Et bien d'autres encore à suivre !

Intervenant : Lydie Souvestre

Intervenant : Maxime Caingnard

S'inscrire ✓

Ces évènements peuvent vous intéresser

17
 JUN
 2021

ALTERNANCE
BOURGOGNE-FRANCHE-COMTÉ

Printemps de l'apprentissage : AKTO les métiers qui recrutent !

La saison de l'apprentissage bat son plein ! AKTO propose aux partenaires qui accompagnent les jeunes dans leurs parcours d'orientation, un temps d'information sur les métiers qui recrutent en apprentissage...

[Voir plus →](#)

17
 JUN
 2021

ALTERNANCE · RH / GPEC · AKTO S'ACTIVE · PROJET DE FORMATION

BOURGOGNE-FRANCHE-COMTÉ

1ere transformation du BOIS - Des solutions pour recruter

Entreprises de la 1ère transformation du BOIS en Bourgogne Franche-Comté, AKTO et les partenaires de l'emploi et de la filière vous accompagnent dans vos projets de recrutement. Vous rencontrez des...

[Voir plus →](#)

17
 JUN
 2021

ALTERNANCE · AKTO S'ACTIVE

PAYS DE LA LOIRE

Le contrat d'apprentissage en 2021, comment ça marche ?

AKTO vous explique les points clés de l'apprentissage en 30 minutes !

[Voir plus →](#)