



# Carrefour de l'Orientation, de la Formation, de l'Emploi et des Métiers

publié le 12/01/2020

Dans le cadre du **COFEM « Carrefour de l'Orientation de la Formation, de l'Emploi et des Métiers »** qui aura lieu le **Samedi 25 Janvier 2020** à **Bocapole Bressuire**, nous vous transmettons quelques précisions :

Sur le site du COFEM [www.cofem.fr](http://www.cofem.fr), vous trouverez les différents espaces :

- ▶ Espace Formations (Post 3ème / Post terminale / Formations continues)
- ▶ Espace Orientation
- ▶ Espace Emploi
- ▶ Espace Métiers et le Pôle démonstrations

Au niveau de l'ESPACE METIERS est proposé un Pôle Démonstrations où vous pourrez retrouver des élèves, des apprentis et aussi des professionnels qui effectuent des démonstrations :

- ▶ LES METIERS DU BATIMENT ET DE L'INDUSTRIE : Peintre en bâtiment - Couvreur (euse) - Electricien (ne) - Menuisier (ière) - Maçon (ne) - Soudeur (euse)/Chaudronnier (ière) – Plombier Chauffagiste - Technicien (ne) frigoriste
- ▶ LE METIER DE JARDINIER PAYSAGISTE
- ▶ LE METIER DU MACHINISME AGRICOLE
- ▶ LES METIERS DE BOUCHE, DE CUISINE ET DE SERVICE EN RESTAURATION
- ▶ LES METIERS DE LABORATOIRE, CONTRÔLE QUALITE
- ▶ LES METIERS D'ARTISANAT D'ART : Techniques d'habillage - Ebéniste - Bijoutier (ière) joaillerie
- ▶ LES METIERS DES SERVICES A LA PERSONNE

Le site du COFEM permet d'identifier les formations, les structures, les entreprises et les professionnels présents le jour du Cofem.

Vous trouverez des documents à télécharger sur le site de « l'Onisep » et du « Cofem » : <http://www.onisep.fr/Pres-de-chez-vous/Nouvelle-Aquitaine/Poitiers/Agenda-de-l-orientation/Salons-et-Forums/Les-fiches-Mon-salon-a-venir-pour-preparer-les-salons-d-orientation> pour préparer le salon COFEM 2020.

Deux conférences sur le Carrefour :

- ▶ De 10h00 à 10h45 et de 14h30 à 15h15 : Les formations supérieures dans le Nord Deux-Sèvres
- ▶ De 10h45 à 11h30 et de 15h15 à 16h00 : La vie étudiante

Le réseau Transports Nouvelle-Aquitaine assurera la desserte à Bocapole de Bressuire.