

BAC PRO



GESTION ADMINISTRATION

EN APPRENTISSAGE



2 ANS

LE MÉTIER

Le baccalauréat professionnel gestion-administration forme des gestionnaires administratifs appelés à travailler au **sein d'entreprises de petite et moyenne taille**, de collectivités territoriales, d'administrations ou encore d'associations.

Leur mission consiste à prendre en charge les différentes dimensions administratives des activités de **gestion commerciales, de communication, de gestion du personnel, de production** ainsi que celles associées à la mise en œuvre de projets au sein de l'entreprise.

COMPÉTENCES VISÉES

- Gestion administrative des relations externes.
- Gestion administrative des relations avec le personnel.
- Gestion administrative interne.
- Gestion administrative des projets.

INSERTION PROFESSIONNELLE

- Assistant(e) commercial(e).
- Secrétaire.

SITE DE FORMATION PAR APPRENTISSAGE (UFA)

UFA du Lycée Raoul Mortier 86500 MONTMORILLON
Tel : 05 49 83 06 16
Contact : Florence MORIN - Animatrice pédagogique

CONDITIONS D'ACCÈS

- Avoir validé une Seconde, Première ou Terminale, ou être titulaire d'une certification de niveau 3 (CAP, Titre Professionnel).
- Être âgé(e) de moins de 30 ans ou sans limite d'âge pour les personnes en situation de handicap (autres dérogations possibles).
- Avoir signé un contrat d'apprentissage, démarche pour laquelle vous pouvez être conseillé par un développeur de l'apprentissage.

CALENDRIER DE LA FORMATION

- Rythme de l'apprentissage : Périodes de 1 à 3 semaines par mois en centre de formation, le reste en entreprise.
- Volume d'heures d'enseignement général, technologique et professionnel : 1365h.
- Sécurisation du parcours avec la possibilité de passerelle avec la voie scolaire.

POURSUITE D'ÉTUDES

- BTS Professions Immobilières.
- BTS Assistant de Gestion PME.
- BTS Support à l'Action Magériale.

 **PLUS D'INFOS**
cfa-acad-poitiers.fr



Pour être accompagné.e dans votre projet de parcours en apprentissage, contactez Jérôme Lambert : 07.77.93.19.78., jerome.lambert1@ac-poitiers.fr