

ÉNERGIE

BTS MAINTENANCE DES SYSTÈMES

OPTION B: SYSTÈMES ÉNERGÉTIQUES ET FLUIDIQUES

(en partenariat avec DALKIA groupe EDF)

"J'aime diagnostiquer les pannes et les résoudre..."

CONTACT

recrutement-alternance@dalkia.fr

PUBLIC

Il faut être **âgé de 15 à 29 ans** au début du contrat d'apprentissage.

PREREQUIS

Pour un accès en apprentissage

Il faut être titulaire d'un BAC

Aucune limite d'âge si l'apprenti est reconnu travailleur handicapé.

DUREE ET MODALITE DE LA FORMATION

Formation de 1 350 heures sur 2 ans

Alternance : 1 semaine sur 3 en centre de formation.

Classe de 12 à 15 alternants en moyenne.

MOYENS ET METHODES PEDAGOGIQUES

Ateliers équipés

Centre de ressources : documentations, annales, sujets d'examens

Salles informatiques

Le 1^{er} équipement professionnel est fourni au démarrage de la formation.

Les EPI doivent être fournis par l'employeur pour les apprentis.

NATURE DU DIPLOME

Diplôme de l'Éducation nationale de niveau 5, en fin de 2^e année RNCP 36968.

Nom du certificateur : le Ministère de l'enseignement supérieur de la recherche

Date de début certification : 19/10/2022

MODALITÉ D'ÉVALUATION

Validation en CFA et en entreprise des compétences professionnelles dans le cadre du contrôle en cours de formation.

OBJECTIFS OPERATIONNELS

- Gérer et intervenir sur des installations (chaud, froid, électricité...)
- Participer à l'organisation de la maintenance
- Optimiser les installations et leur développement
- Concourir à la préservation de l'environnement
- Savoir communiquer et rendre compte

MATIERES ENSEIGNEES

Enseignement professionnel :

- Étude pluri technologique des systèmes : analyse systémique et fonctionnelle, chaîne énergie et chaîne d'information

- Organisation de la maintenance

- Techniques d'intervention : qualité - sécurité - environnement et techniques de maintenance et de conduite

Enseignement général :

- Mathématiques

- Sciences physiques et chimie

- Culture générale et expression écrite

- Communication

- Anglais

- Économie et gestion

Et après : POURSUITE DE FORMATION ET DEBOUCHES

Poursuite d'étude :

Licence pro mention gestion et maintenance des installations énergétiques

Le technicien supérieur maintenance des systèmes exerce principalement dans les entreprises faisant appel à des compétences pluritechnologiques (électrotechnique, mécanique, automatique, hydraulique), à savoir :

- les grandes entreprises de production industrielle

- les petites et moyennes entreprises/petites et moyennes industries (PME/PMI) de production industrielle

- les entreprises spécialisées de maintenance :

- du secteur industriel

- des sites de production aéronautique, automobile ou navale

de l'industrie chimique, pétrochimique, pharmaceutique ou agro-alimentaire

- des sites de production de l'énergie électrique.

CANDIDATURE ET DELAI D'ACCES

Les candidats doivent nous joindre leur CV, lettre de motivation et leurs 3 derniers bulletins de notes s'ils sont encore scolarisés.

Procédure.:

- Campus DALKIA vérifie le respect des pré-requis des candidats et leurs résultats (savoir-faire et savoir-être).
- Si pré-requis et dossier ok, nous transmettons les candidatures au service RH des régions concernées (en fonction de l'origine géographique de l'alternant).
- Le service RH contacte le candidat si son profil est retenu pour deux entretiens (1 avec les RH, 1 avec l'exploitation).

Inscription sous réserve de place disponibles à la signature d'un contrat avec un employeur.

Le calendrier sera fourni après inscription définitive.

COUT DE LA FORMATION

Formation gratuite et rémunérée sous contrat d'apprentissage ou contrat de professionnalisation. Prise en charge par l'OPCO de l'entreprise.

HÉBERGEMENT

OUVERT DU LUNDI AU VENDREDI.

Une superficie d'environ 3 500 m² :

- 2 niveaux sont réservés à la colocation, soit 4 appartements de 4 personnes avec kitchenette et coin repas,
- les 6 autres niveaux sont répartis en chambres simples, doubles ou multiples, avec des pièces d'eau et coin bureau,
- des chambres individuelles sont également prévues pour personne à mobilité réduite.
- Un accès Wifi gratuit.
- Un espace détente /salon télévision à chaque étage.
- Un accueil bagagerie au rez-de-chaussée.

RESTAURATION

La restauration comprend :

- 1 self,
 - 1 cafétéria,
 - 1 espace bar pour les petits déjeuners et cafés.
- Ouverture également pour les internes en soirée.

HANDICAP / ACCESSIBILITÉ

Toutes nos formations sont accessibles aux personnes en situation de handicap.

Des chambres individuelles à l'hébergement sont prévues pour personne à mobilité réduite.

Pour plus d'informations merci de consulter notre site, rubrique formation et handicap.



La Région
Auvergne-Rhône-Alpes



LES TAUX ET RATIOS

Les taux et les ratios de la formation sont disponibles sur site de l'IMT- Rubrique Taux et Ratios.