



ALTERNANCE

TECHNICIEN ELECTRICITÉ AUTOMATISME - H/F

 1 ou 2 ans

 Dijon (21) ou Lyon (69)

Rejoins le leader de la ventilation nucléaire, Axima Nucléaire, filiale d'EQUANS !
Nous sommes convaincus qu'une alternance est une merveilleuse opportunité de transmettre nos savoir-faire, notre culture et nos valeurs. Toi aussi ? Alors rejoins-nous et fais partie de l'aventure EQUANS, certifié Top Employeur 2024.
Ta connaissance des domaines techniques suivants : ventilation, climatisation ou électricité, automatisme est un vrai plus pour nous rejoindre !

TES MISSIONS...

Rattaché au Responsable de notre antenne à Dijon, tu participeras au pilotage de nos installations nucléaires en réalisant et en suivant les études en électricité contrôle commande.

- **Réalisation** de schémas électriques
- **Analyses** fonctionnelles
- **Conception** d'armoires électriques
- **Accompagnement** de nos Chargés d'Affaires dans le domaine électrique de nos affaires
- **Tests** usine de nos systèmes

TU ES...

- Etudiant d'un Bac + 2 ou BAC +3 du type licence SIE BTS CIRA
- Formé sur les logiciels SEE ELECTRICAL et AUTOCAD
- Motivé par l'envie d'apprendre un métier technique et passionnant.
- Doté d'un bon relationnel, curieux et rigoureux.



Candidate via le
QR code ou
l'annonce



Viens booster ta carrière avec EQUANS !

2025-69745



ALTERNANCE

TECHNICIEN ETUDES CVC - H/F

 1 ou 2 ans

 Dijon (21)

Rejoins le leader de la ventilation nucléaire, Axima Nucléaire, filiale d'EQUANS ! Nous sommes convaincus qu'une alternance est une merveilleuse opportunité de transmettre nos savoir-faire, notre culture et nos valeurs. Toi aussi ? Alors rejoins-nous et fais partie de l'aventure EQUANS, certifié Top Employeur 2024. Ta connaissance des domaines techniques suivants : ventilation, climatisation ou électricité, automatisme est un vrai plus pour nous rejoindre !

TES MISSIONS...

Intégré(e) à une équipe d'études et en collaboration directe avec les responsables et chargés d'affaires, tu travailleras sur des projets d'envergure confiés par notre partenaire, donneur d'ordre de rang un de l'industrie nucléaire, civile et militaire.

Ton quotidien consistera à concevoir des solutions techniques innovantes pour des installations et équipements parfois hors du commun. De ce fait, tu auras pour missions principales :

- **Conception technique** : Élaborer des études de conception pour des installations de ventilation nucléaire, incluant les schémas de principe et les plans d'exécution ;
- **Calculs et analyses** : Réaliser des notes de fonctionnement, de dimensionnement et des notes de calcul thermique ;
- **Documentation technique** : Rédiger des fiches techniques et documents d'études ;
- **Respect des normes** : Appliquer les procédures, règles, normes et réglementations en vigueur, tout en respectant les exigences des cahiers des charges clients.

TU ES...

- Etudiant en BAC+2 / BAC+3 dans la conception de produits industriels.
- Particulièrement intéressé par le domaine de la ventilation, et/ou de l'énergie
- Doté de connaissance en dessins industriels
- Curieux, posé et rigoureux



Candidate via le QR code ou l'annonce



Viens booster ta carrière avec EQUANS !

2025-70332



ALTERNANCE

TECHNICIEN ETUDES FLUIDES - H/F

 1 ou 2 ans

 Lyon (69)

Rejoins le leader de la ventilation nucléaire, Axima Nucléaire, filiale d'EQUANS !
 Nous sommes convaincus qu'une alternance est une merveilleuse opportunité de transmettre nos savoir-faire, notre culture et nos valeurs. Toi aussi ? Alors rejoins-nous et fais partie de l'aventure EQUANS, certifié Top Employeur 2024.
 Ta connaissance des domaines techniques suivants : génie climatique, génie thermique, génie des procédés, est un vrai plus pour nous rejoindre !

TES MISSIONS...

Intégré au département Fluides Process et en étroite collaboration avec nos Chargés d'Affaires et Ingénieurs Etudes, tu auras pour missions principales :

- **L'élaboration** de spécifications techniques ;
- **La rédaction** de documents qualité ;
- **Le montage** de dossiers d'ouvrages exécutés (DOE) ;
- **Les dimensionnements** ;
- **L'établissement** de nomenclatures ;
- **La gestion** des consultations.
- **La réalisation** des schémas de principe, sketch des cuves, assistance à la réalisation des skids, revues maquette

TU ES...

- Etudiant post BTS CIRCI ou en Licence CACTUS à l'IUT Lyon1 ou encore en formation CAPI à l'Ecole La Mache par exemple,
- Particulièrement intéressé par le domaine de la ventilation, et/ou de l'énergie
- Doté de connaissance en chaudronnerie, tuyauterie, soudage.
- Curieux, rigoureux et méthodique



Candidate via le QR code ou l'annonce

FIER D'AGIR VRAIMENT

Viens booster ta carrière avec EQUANS !

2025-69495 



ALTERNANCE

TECHNICIEN FRIGORISTE - H/F

 1 ou 2 ans

 Pierrelatte (26)

Rejoins le leader de la ventilation nucléaire, Axima Nucléaire, filiale d'EQUANS ! Nous sommes convaincus qu'une alternance est une merveilleuse opportunité de transmettre nos savoir-faire, notre culture et nos valeurs. Toi aussi ? Alors rejoins-nous et fais partie de l'aventure EQUANS, certifié Top Employeur 2024. Ta connaissance des domaines techniques suivants : ventilation, climatisation ou électricité, automatisme est un vrai plus pour nous rejoindre !

TES MISSIONS...

Dans le cadre de notre activité de maintenance sur prêt de 450 Groupes Froids dont environ 150 à double étage (-63°C) chez l'un de nos clients et rattaché au Responsable du service, ; tu interviendras sur des installations de process en traitement d'air et froid industriel sur des activités « nucléaire ».

Tes missions se répartissent entre des activités de :

- mise en service
- dépannage sur site
- essais

TU ES...

- Etudiant en Bac Pro ou Bac+2 en froid, maintenance ou conditionnement d'air
- Particulièrement intéressé par le domaine de la ventilation, et/ou de l'énergie
- Motivé par l'envie d'apprendre un métier technique et passionnant
- Curieux, rigoureux et dynamique.



Candidate via le QR code ou l'annonce





ALTERNANCE

INGENIEUR SUIVI FOURNISSEURS - H/F

 1 à 3 ans

 Nantes (44)

Rejoins le leader de la ventilation nucléaire, Axima Nucléaire, filiale d'EQUANS !
Nous sommes convaincus qu'une alternance est une merveilleuse opportunité de transmettre nos savoir-faire, notre culture et nos valeurs. Toi aussi ? Alors rejoins-nous et fais partie de l'aventure EQUANS, certifié Top Employeur 2024.
Ta connaissance des domaines techniques suivants : génie climatique, génie thermique, est un vrai plus pour nous rejoindre !

TES MISSIONS...

Au sein du bureau d'études de notre agence de Nantes, tu auras pour principales missions :

- **Définition** du besoin, rédaction des spécifications techniques et quantification du besoin,
- **Mise en place** et suivi des outils des éléments à approvisionner (suivi unitaire des références, suivi des modifications)
- **Consultations** fournisseurs, étude des offres et sélection fournisseurs (échanges avec le service achat interne et les différents fournisseurs)
- **Rédaction** de commandes

TU ES...

- Etudiant en BAC+5 d'une Ecole d'Ingénieur généraliste
- Particulièrement intéressé par le domaine de la ventilation, et/ou de l'énergie
- Motivé par des sujets de planification, de contacts clients / fournisseurs
- Doté d'une aisance relationnelle, curieux et organisé



Candidate via le
QR code ou
l'annonce



Viens booster ta carrière avec EQUANS !

2025-69748





ALTERNANCE

TECHNICIEN / INGÉNIEUR ECC – H/F

 1 à 3 ans

 Nantes (44)

Rejoins le leader de la ventilation nucléaire, Axima Nucléaire, filiale d'EQUANS ! Nous sommes convaincus qu'une alternance est une merveilleuse opportunité de transmettre nos savoir-faire, notre culture et nos valeurs. Toi aussi ? Alors rejoins-nous et fais partie de l'aventure EQUANS, certifié Top Employeur 2024. Ta connaissance des domaines techniques suivants : ventilation, climatisation ou électricité, automatisme est un vrai plus pour nous rejoindre

TES MISSIONS...

En lien avec le Chargé d'études Electricité Contrôle Commande et en respect du cahier des charges, tu travailleras en mode projet dans une équipe sur les missions principales suivantes :

- **Sélectionner** les équipements électricité/régulation/instrumentation
- **Calculer** le dimensionnement de câbles et sélectivité
- **Effectuer** les synoptiques d'alimentation /reports d'info /commande électrique
- **Réaliser** les schémas d'armoires électriques.

TU ES...

- Etudiant en BTS CRSA ou BUT GEII ou en école d'ingénieur
- Particulièrement intéressé par le domaine de la ventilation, et/ou de l'énergie
- Doté de connaissance en électrotechnique et instrumentation
- Rigoureux, adepte du travail en équipe et consciencieux



Candidate via le QR code ou l'annonce



Viens booster ta carrière avec EQUANS !

2025-69498





ALTERNANCE

DESSINATEUR PROJETEUR – H/F

 2 ans

 Lyon (69)

Rejoins le leader de la ventilation nucléaire, Axima Nucléaire, filiale d'EQUANS ! Nous sommes convaincus qu'une alternance est une merveilleuse opportunité de transmettre nos savoir-faire, notre culture et nos valeurs. Toi aussi ? Alors rejoins-nous et fais partie de l'aventure EQUANS, certifié Top Employeur 2024. Ta connaissance des domaines techniques suivants : génie climatique, génie thermique, génie mécanique est un vrai plus pour nous rejoindre !

TES MISSIONS...

Au sein du Bureau d'Etudes de notre département Machines Spécifiques, tu auras pour principales missions :

- **Elaboration et modification** de plans 3D
- **Réalisation** de plans de détails, de plans de soudage,
- **Réalisation** de cahiers de brasage, d'ISO

TU ES...

- Etudiant en BTS CPI (Conception des Produits Industriels) ou en DUT GMP (Génie Mécanique et Productique),
- Particulièrement intéressé par le domaine de la ventilation, et/ou de l'énergie
- Doté de connaissance en dessin sur SolidWorks
- Curieux, posé et sociable



Candidate via le QR code ou l'annonce



Viens booster ta carrière avec EQUANS !

2025-69504





ALTERNANCE

INGÉRIEUR D'ÉTUDES – H/F

 2 ans

 Lyon (69)

Rejoins le leader de la ventilation nucléaire, Axima Nucléaire, filiale d'EQUANS !
Nous sommes convaincus qu'une alternance est une merveilleuse opportunité de transmettre nos savoir-faire, notre culture et nos valeurs. Toi aussi ? Alors rejoins-nous et fais partie de l'aventure EQUANS, certifié Top Employeur 2024.
Ta connaissance des domaines techniques suivants : génie climatique, génie thermique, génie mécanique est un vrai plus pour nous rejoindre !

TES MISSIONS...

Au sein du Bureau d'Etudes de notre département Machines Spécifiques, tu seras encadré par le Chargé d'Affaires du projet. Tu interviendras sur plusieurs sujets d'études de Groupes Froids, te permettant de présenter un sujet intéressant pour ton projet de fin d'études. De ce fait, tu monteras en compétences et prendras progressivement de l'autonomie sur les missions suivantes:

- **Participation** aux différentes études des projets : thermiques, frigorifiques, documents de fabrication atelier, document d'essai en atelier et sur site ;
- **Contribution** aux études pour les chiffrages ;
- **Rédaction** de documents.

Des déplacements ponctuels au sein de notre atelier de Jarrie (38) seront à prévoir.

TU ES...

- Etudiant en BAC+5 d'une Ecole d'Ingénieur, spécialité Mécanique, Nucléaire ou Energie
- Particulièrement intéressé par le domaine de la ventilation, et/ou de l'énergie
- Doté de connaissance sur les fluides frigorigènes, les échangeurs, les compresseurs, les machines frigorifiques
- Curieux, posé et sociable



Candidate via le QR code ou l'annonce



Viens booster ta carrière avec EQUANS !

2025-69505





ALTERNANCE MONTEUR – H/F

 2 ans

 Marcq-en-Baroeul (59)

Rejoins le leader de la ventilation nucléaire, Axima Nucléaire, filiale d'EQUANS !
Nous sommes convaincus qu'une alternance est une merveilleuse opportunité de transmettre nos savoir-faire, notre culture et nos valeurs. Toi aussi ? Alors rejoins-nous et fais partie de l'aventure EQUANS, certifié Top Employeur 2024.
Ta connaissance des domaines techniques suivants : génie climatique, génie thermique, génie mécanique est un vrai plus pour nous rejoindre !

TES MISSIONS...

Au sein du département travaux de notre service Machines Spécifiques, tu seras encadré par le Chef d'Equipe.

Tu interviendras en itinérance sur différents sites de la région pour effectuer :

- Des **activités de montage** et de **modifications d'installations** de ventilation sur installations nucléaires

TU ES...

- Etudiant d'un BAC PRO Techniques d'Interventions sur Installations Nucléaires (TIIN), ou d'un BAC +2 Technicien de Maintenance Spécialisé sur site Nucléaire ou Intervenant Technique en Environnement Nucléaire
- Particulièrement intéressé par le domaine de la mécanique et d'installations CVC.
- Curieux, à l'écoute, consciencieux et sociable



Candidate via le
QR code ou
l'annonce



Viens booster ta carrière avec EQUANS !

2025-69514





ALTERNANCE

DESSINATEUR PROJETEUR – H/F

 1 an

 Marcq-en-Baroeul (59)

Rejoins le leader de la ventilation nucléaire, Axima Nucléaire, filiale d'EQUANS !
Nous sommes convaincus qu'une alternance est une merveilleuse opportunité de transmettre nos savoir-faire, notre culture et nos valeurs. Toi aussi ? Alors rejoins-nous et fais partie de l'aventure EQUANS, certifié Top Employeur 2024.
Ta connaissance des domaines techniques suivants : génie climatique, génie thermique, génie mécanique est un vrai plus pour nous rejoindre !

TES MISSIONS...

Rattaché au Responsable du Bureau d'Etudes de notre département Machines Spécifiques, tu interviendras sur la réalisation de documentations d'études suivante :

- Plans d'installations
- Rédaction/modifications de spécifications techniques
- Schémas aérauliques et hydrauliques (PID)
- Plans de détail

TU ES...

- Etudiant en BAC+2 / BAC+3 dans la conception de produits industriels.
- Particulièrement intéressé par le domaine de la ventilation, et/ou de l'énergie
- Doté de connaissance en dessins industriels
- Curieux, posé et rigoureux



Candidate via le
QR code ou
l'annonce



Viens booster ta carrière avec EQUANS !

2025-69776





ALTERNANCE

INGENIEUR ETUDES – H/F

 3 ans

 Marcq-en-Baroeul (59)

Rejoins le leader de la ventilation nucléaire, Axima Nucléaire, filiale d'EQUANS !
Nous sommes convaincus qu'une alternance est une merveilleuse opportunité de transmettre nos savoir-faire, notre culture et nos valeurs. Toi aussi ? Alors rejoins-nous et fais partie de l'aventure EQUANS, certifié Top Employeur 2024.
Ta connaissance des domaines techniques suivants : génie climatique, génie thermique, génie mécanique est un vrai plus pour nous rejoindre !

TES MISSIONS...

Rattaché au Responsable du Bureau d'Etudes de notre département Machines Spécifiques, tu interviendras sur la réalisation de documentations d'études suivante :

- **Notes de calculs**
- **Rédaction** de spécifications techniques
- **Analyse technique** de cahier des charges clients

TU ES...

- Etudiant en BAC+5 d'une école d'ingénieur, spécialité nucléaire, énergie ou mécanique
- Particulièrement intéressé par le domaine de la ventilation, et/ou de l'énergie
- Doté de connaissance en calcul numérique (résistance des matériaux et aéraulique), lecture de plans
- Curieux, posé et rigoureux



Candidate via le
QR code ou
l'annonce



Viens booster ta carrière avec EQUANS !

2025-69795





ALTERNANCE

INGENIEUR ETUDES – H/F

 3 ans

 Lyon (69)

Rejoins le leader de la ventilation nucléaire, Axima Nucléaire, filiale d'EQUANS !
Nous sommes convaincus qu'une alternance est une merveilleuse opportunité de transmettre nos savoir-faire, notre culture et nos valeurs. Toi aussi ? Alors rejoins-nous et fais partie de l'aventure EQUANS, certifié Top Employeur 2024.
Ta connaissance des domaines techniques suivants : génie climatique, génie thermique, génie mécanique est un vrai plus pour nous rejoindre !

TES MISSIONS...

En étroite collaboration avec les Chargés d'Affaires et l'équipe BE, tu monteras en compétences sur ce métier et tu prendras progressivement de l'autonomie sur les missions suivantes:

- **Participer** aux études de conception et de réalisation de ventilation nucléaire,
- **Analyser** le cahier des charges du client et l'offre proposée,
- **Réaliser** les études techniques des parties qui vous sont confiées (ex : dimensionnements, PID, implantations matériels, calculs de pertes de charge...), et établir les documents d'études (réalisation de fiches techniques...),
- **Contribuer** au chiffrage des prestations qui vous sont confiées, et la réalisation des documents techniques support,
- **Vérifier** le contenu des livrables d'études, leur cohérence, leur qualité et leur conformité réglementaire.

TU ES...

- Etudiant en BAC+5 d'une école d'ingénieur, spécialité nucléaire, énergie ou mécanique
- Particulièrement intéressé par le domaine de la ventilation, et/ou de l'énergie
- Doté de connaissance en calcul numérique (résistance des matériaux et aéraulique), lecture de plans
- Curieux, posé et rigoureux



Candidate via le
QR code ou
l'annonce





ALTERNANCE

ASSISTANT CHARGE D'AFFAIRES – H/F

 3 ans

 Lyon (69)

Rejoins le leader de la ventilation nucléaire, Axima Nucléaire, filiale d'EQUANS ! Nous sommes convaincus qu'une alternance est une merveilleuse opportunité de transmettre nos savoir-faire, notre culture et nos valeurs. Toi aussi ? Alors rejoins-nous et fais partie de l'aventure EQUANS, certifié Top Employeur 2024. Ta connaissance des domaines techniques suivants : génie climatique, génie thermique, génie mécanique est un vrai plus pour nous rejoindre !

TES MISSIONS...

En étroite collaboration avec le Chargé d'Affaires, vous monterez en compétences sur ce métier et vous prendrez progressivement de l'autonomie sur les missions suivantes:

Suivre les études d'exécution :

- **Assister** les équipes d'études affectées à l'opération pour rédaction et suivi des études d'exécution,
- **Participer** aux choix techniques,
- **Apporter** un soutien en matière de dimensionnement des installations, ainsi que définition des équipements, matériel et approvisionnements nécessaires,
- **Participer** à la consultation des fournisseurs.

Superviser l'exécution des travaux :

- **Participer** aux réunions de chantiers,
- **Suivre** le planning des opérations,
- **Apporter** votre aide au Chargé d'affaires dans le suivi financier.

TU ES...

- Etudiant en BAC+5 d'une école d'ingénieur, spécialité nucléaire, énergie ou mécanique
- Particulièrement intéressé par le domaine de la ventilation, et/ou de l'énergie
- Motivé par des sujets à la fois techniques et transverses au projet.
- Doté d'une aisance relationnelle, curieux et organisé



Candidate via le QR code ou l'annonce





ALTERNANCE

INGÉNIEUR ETUDES - H/F

 2 ou 3 ans

 Marcq-en-Baroeul (59)

Rejoins le leader de la ventilation nucléaire, Axima Nucléaire, filiale d'EQUANS !
Nous sommes convaincus qu'une alternance est une merveilleuse opportunité de transmettre nos savoir-faire, notre culture et nos valeurs. Toi aussi ? Alors rejoins-nous et fais partie de l'aventure EQUANS, certifié Top Employeur 2024.
Ta connaissance des domaines techniques suivants : génie climatique, génie thermique, est un vrai plus pour nous rejoindre !

TES MISSIONS...

Dans le cadre des projets Hinkley Point C et Sizewell, rattaché.e au Responsable de département, tu auras pour missions principales :

- **Réalisation** de calculs aérauliques, acoustiques, mécaniques
- **Participation** aux études détaillées d'un bâtiment sous Entreprise Etendue avec E3D (solution de conception 3D)
- **Production** des livrables d'études d'exécution
- **Missions** ponctuelles dans le cadre du contrat de pré-études et de l'appel d'offre des EPR2

TU ES...

- Etudiant en écoles d'Ingénieur Généraliste avec une dominante mécanique
- Particulièrement intéressé par le domaine de la mécanique des solides, mécaniques des fluides.
- À l'aise en anglais et sur un ou plusieurs logiciels de conception 3D tels que CATIA ou SolidWorks
- Curieux, ouvert d'esprit, rigoureux.



Candidate via le
QR code ou
l'annonce



Viens booster ta carrière avec EQUANS !

2025-69797





ALTERNANCE

AGENT DE MAINTENANCE - H/F

 2 ans

 CNPE de Paluel (76)

Rejoins le leader de la ventilation nucléaire, Axima Nucléaire, filiale d'EQUANS !
Nous sommes convaincus qu'une alternance est une merveilleuse opportunité de transmettre nos savoir-faire, notre culture et nos valeurs. Toi aussi ? Alors rejoins-nous et fais partie de l'aventure EQUANS, certifié Top Employeur 2024.
Ta connaissance des domaines techniques suivants : génie climatique, génie thermique, est un vrai plus pour nous rejoindre !

TES MISSIONS...

Au sein du département Maintenance & Services, tu auras pour principales missions de :

- **Réaliser la maintenance mécanique et électrique** des systèmes de ventilation nucléaire, en garantissant leur fonctionnement optimal,
- **Apporter une assistance technique** (aide au diagnostic, documentation) et assurer un retour journalier des activités auprès du Responsable de site et de son adjoint et/ou du Chef d'équipe,
- **Effectuer le reporting** quotidien sur l'outil informatique du client (WebDRT),
- **Respecter les procédures internes**, qualité, santé-sécurité, sûreté et environnement,

TU ES...

- Etudiant en BAC+2 / BAC+3 de type BTS CIRA ou BTS Maintenance
- Particulièrement intéressé par le domaine de la ventilation, et/ou de l'énergie
- Doté d'une forte appétence pour le terrain et la technique
- Rigoureux, méthodique, curieux et réactif.



Candidate via le
QR code ou
l'annonce





ALTERNANCE

AGENT DE MAINTENANCE - H/F

 2 ans

 CNPE de Civaux (86)

Rejoins le leader de la ventilation nucléaire, Axima Nucléaire, filiale d'EQUANS !
Nous sommes convaincus qu'une alternance est une merveilleuse opportunité de transmettre nos savoir-faire, notre culture et nos valeurs. Toi aussi ? Alors rejoins-nous et fais partie de l'aventure EQUANS, certifié Top Employeur 2024.
Ta connaissance des domaines techniques suivants : génie climatique, génie thermique, est un vrai plus pour nous rejoindre !

TES MISSIONS...

Au sein du département Maintenance & Services, tu auras pour principales missions de :

- **Réaliser la maintenance mécanique et électrique** des systèmes de ventilation nucléaire, en garantissant leur fonctionnement optimal,
- **Apporter une assistance technique** (aide au diagnostic, documentation) et assurer un retour journalier des activités auprès du Responsable de site, de son adjoint et/ou du Chef d'équipe,
- **Respecter les procédures internes**, qualité, santé-sécurité, sûreté et environnement,
- **Être un support aux activités du plan d'action ventilation** (diagnostics, mesures, remises en état, documentation...).

TU ES...

- Etudiant en BAC+2 / BAC+3 de type BTS CIRA ou BTS Maintenance
- Particulièrement intéressé par le domaine de la mécanique ou de l'électricité
- Doté d'une forte appétence pour le terrain et la technique
- Rigoureux, méthodique, curieux et réactif.



Candidate via le
QR code ou
l'annonce





ALTERNANCE

AGENT DE MAINTENANCE - H/F

 2 ans

 CNPE de Saint-Laurent (41)

Rejoins le leader de la ventilation nucléaire, Axima Nucléaire, filiale d'EQUANS !
Nous sommes convaincus qu'une alternance est une merveilleuse opportunité de transmettre nos savoir-faire, notre culture et nos valeurs. Toi aussi ? Alors rejoins-nous et fais partie de l'aventure EQUANS, certifié Top Employeur 2024.
Ta connaissance des domaines techniques suivants : génie climatique, génie thermique, est un vrai plus pour nous rejoindre !

TES MISSIONS...

Au sein du département Maintenance & Services, tu auras pour principales missions de :

- **Réaliser la maintenance mécanique et électrique** des systèmes de ventilation nucléaire, en garantissant leur fonctionnement optimal,
- **Apporter une assistance technique** (aide au diagnostic, documentation) et assurer un retour journalier des activités auprès du Responsable de site, de son adjoint et/ou du Chef d'équipe,
- **Respecter les procédures internes**, qualité, santé-sécurité, sûreté et environnement,
- **Être un support aux activités du plan d'action ventilation** (diagnostics, mesures, remises en état, documentation...).

TU ES...

- Etudiant en BAC+2 / BAC+3 de type BTS CIRA ou BTS Maintenance
- Particulièrement intéressé par le domaine de la mécanique ou de l'électricité
- Doté d'une forte appétence pour le terrain et la technique
- Rigoureux, méthodique, curieux et réactif.



Candidate via le
QR code ou
l'annonce





ALTERNANCE

AGENT DE MAINTENANCE - H/F

 2 ans

 CNPE de Penly (76)

Rejoins le leader de la ventilation nucléaire, Axima Nucléaire, filiale d'EQUANS !
Nous sommes convaincus qu'une alternance est une merveilleuse opportunité de transmettre nos savoir-faire, notre culture et nos valeurs. Toi aussi ? Alors rejoins-nous et fais partie de l'aventure EQUANS, certifié Top Employeur 2024.
Ta connaissance des domaines techniques suivants : génie climatique, génie thermique, est un vrai plus pour nous rejoindre !

TES MISSIONS...

Au sein du département Maintenance & Services, tu auras pour principales missions de :

- **Réaliser la maintenance mécanique et électrique** des systèmes de ventilation nucléaire, en garantissant leur fonctionnement optimal,
- **Apporter une assistance technique** (aide au diagnostic, documentation) et assurer un retour journalier des activités auprès du Responsable de site son adjoint et/ ou Chef d'équipe,
- **Effectuer le reporting** quotidien sur l'outil informatique du client (SDIN),
- **Respecter les procédures internes**, qualité, santé-sécurité, sûreté et environnement,

TU ES...

- Etudiant en BAC ou BAC+2 de type BAC Electromécanicien ou BTS CIRA
- Particulièrement intéressé par le domaine de la ventilation, et/ou de l'énergie
- Doté d'une forte appétence pour le terrain et la technique
- Rigoureux, méthodique, ponctuel et assidu.



Candidate via le
QR code ou
l'annonce





ALTERNANCE

AGENT DE MAINTENANCE - H/F

 1 ou 2 ans

 CNPE de Golfech (82)

Rejoins le leader de la ventilation nucléaire, Axima Nucléaire, filiale d'EQUANS !
Nous sommes convaincus qu'une alternance est une merveilleuse opportunité de transmettre nos savoir-faire, notre culture et nos valeurs. Toi aussi ? Alors rejoins-nous et fais partie de l'aventure EQUANS, certifié Top Employeur 2024.
Ta connaissance des domaines techniques suivants : génie climatique, génie thermique, est un vrai plus pour nous rejoindre !

TES MISSIONS...

Au sein du département Maintenance & Services, tu auras pour principales missions de :

- Réaliser la maintenance préventive sur les groupes froids et la ventilation nucléaire;
- Réaliser des dépannages lors de fortuits,
- Assister les chargés de travaux dans les suivis documentaire et informatique des chantiers,
- Participer à la préparation des chantiers,
- Effectuer un reporting quotidien oral ou par écrit avec les chefs d'équipes et le responsable de site,
- Echanger techniquement avec les clients EDF et la conduite EDF.

TU ES...

- Etudiant.e en BAC ou BAC+2 dans le domaine du froid ou du CVC
- Particulièrement intéressé par le domaine de la ventilation, et/ou de l'énergie
- Doté d'une forte appétence pour le terrain et la technique
- Rigoureux, méthodique, curieux et volontaire



Candidate via le QR code ou l'annonce





ALTERNANCE

ASSISTANT TECHNIQUE MAINTENANCE VENTILATION NUCLEAIRE - H/F

 1 à 3 ans

 Mios (33)

Rejoins le leader de la ventilation nucléaire, Axima Nucléaire, filiale d'EQUANS ! Nous sommes convaincus qu'une alternance est une merveilleuse opportunité de transmettre nos savoir-faire, notre culture et nos valeurs. Toi aussi ? Alors rejoins-nous et fais partie de l'aventure EQUANS, certifié Top Employeur 2024. Ta connaissance des domaines techniques suivants : ventilation, climatisation ou électricité, automatisme est un vrai plus pour nous rejoindre !

TES MISSIONS...

En lien avec le Responsable Technique Maintenance Ventilation Nucléaire, tu auras pour principales missions :

- Participer au chiffrage des contrats MCO (Maintien en Conditions Opérationnelles) des installations CVC (contrat avec EDF-ORANO-CEA-TechnicAtome..)
- Participer à la mise en place des nouveaux contrats et au suivi des contrats existants
- Améliorer les mémoires techniques pour répondre aux exigences de nos clients
- Améliorer les modules de formation internes et animer des formations dans notre Ecole de Ventilation Nucléaire.
- Développer des Modes Opératoires et des fiches de relevées pour la maintenance technique

TU ES...

- Etudiant en BAC+5 d'une Ecole d'Ingénieur généraliste ou Bac+2 en froid, maintenance ou conditionnement d'air
- Particulièrement intéressé par le domaine de la ventilation, du froid et/ou de l'énergie
- Motivé par l'envie d'apprendre un métier technique et passionnant
- Curieux, rigoureux et dynamique.



Candidate via le QR code ou l'annonce



Viens booster ta carrière avec EQUANS !

2025-71518





ALTERNANCE

INGENIEUR LEAN MANAGEMENT

NUCLEAIRE - H/F

 3 ans

 Mios (33)

Rejoins le leader de la ventilation nucléaire, Axima Nucléaire, filiale d'EQUANS ! Nous sommes convaincus qu'une alternance est une merveilleuse opportunité de transmettre nos savoir-faire, notre culture et nos valeurs. Toi aussi ? Alors rejoins-nous et fais partie de l'aventure EQUANS, certifié Top Employeur 2024. Ta connaissance des domaines techniques suivants : ventilation, climatisation ou électricité, automatisme est un vrai plus pour nous rejoindre !

TES MISSIONS...

En lien avec le Responsable Projet, tu auras pour principales missions :

- **Vérifier, consolider et optimiser** les processus de fabrication (Process Mapping, Value Stream Mapping)
- **Définir** les requis et outils de formation des monteurs en lien avec le responsable atelier dans un objectif 0 défaut
- **Mettre en place** les outils de Lean Management dans l'atelier de MIOS
- **Analyser** le suivi de la production tant sur les aspects qualitatifs que quantitatifs
- **Définir et déployer** les plans d'actions en conséquence avec le responsable d'atelier et le responsable qualité
- **Participer** aux réunions de suivi de production atelier et de projet

TU ES...

- Etudiant en écoles d'Ingénieur Généraliste avec une dominante mécanique
- A l'aise en Anglais et particulièrement intéressé par les méthodes de production et d'assemblages mécaniques de précision
- Motivé par l'envie d'apprendre un métier technique et passionnant
- Curieux, rigoureux et dynamique.



Candidate via le QR code ou l'annonce

FIER D'AGIR VRAIMENT

Viens booster ta carrière avec EQUANS !

2025-71584



ALTERNANCE

ASSISTANT TECHNIQUE MAINTENANCE ET ESSAIS VENTILATION NUCLEAIRE - H/F

 1 à 3 ans

 Mios (33)

Rejoins le leader de la ventilation nucléaire, Axima Nucléaire, filiale d'EQUANS !
Nous sommes convaincus qu'une alternance est une merveilleuse opportunité de transmettre nos savoir-faire, notre culture et nos valeurs. Toi aussi ? Alors rejoins-nous et fais partie de l'aventure EQUANS, certifié Top Employeur 2024.
Ta connaissance des domaines techniques suivants : ventilation, climatisation ou électricité, automatisme est un vrai plus pour nous rejoindre !

TES MISSIONS...

En lien avec le Responsable Technique Maintenance & Essais Ventilation Nucléaire, tu auras pour principales missions :

- Participer à l'étude, au chiffrage des contrats MCO (Maintien en Conditions Opérationnelles) et aux essais des installations CVC (contrat avec EDF-ORANO-CEA,..)
- Participer à l'élaboration des documents techniques pour nos activités en cours et à venir sur le périmètre ventilation, Froid et Essais
- Participer aux divers sujets d'innovations techniques pour répondre à l'amélioration continue de notre activité et aux enjeux de nos clients
- Améliorer les modules de formation internes et animer des formations dans notre Ecole de Ventilation Nucléaire.
- Développer des Modes Opératoires et des fiches de relevés pour la maintenance technique

TU ES...

- Etudiant en BAC+5 d'une Ecole d'Ingénieur généraliste ou Bac+2 en froid, maintenance ou conditionnement d'air
- Particulièrement intéressé par le domaine de la ventilation, du froid et/ou de l'énergie
- Motivé par l'envie d'apprendre un métier technique et passionnant
- Curieux, rigoureux et dynamique.



Candidate via le
QR code ou
l'annonce



Viens booster ta carrière avec EQUANS !

2025-71580





ALTERNANCE

INGÉNIEUR ÉTUDES ET CALCUL MÉCANIQUE - H/F

 1 à 3 ans

 Nantes (44)

Rejoins le leader de la ventilation nucléaire, Axima Nucléaire, filiale d'EQUANS ! Nous sommes convaincus qu'une alternance est une merveilleuse opportunité de transmettre nos savoir-faire, notre culture et nos valeurs. Toi aussi ? Alors rejoins-nous et fais partie de l'aventure EQUANS, certifié Top Employeur 2024. Ta connaissance des domaines techniques suivants : ventilation, climatisation ou électricité, automatisme est un vrai plus pour nous rejoindre !

TES MISSIONS...

Rattaché au bureau d'Études de Nantes, tu auras pour principales missions :

- **Standardisation des méthodologies de calcul**
- **Dimensionnement mécanique** des réseaux de ventilation, hydrauliques et des supports associés
- **Dimensionnement des châssis d'équipement**
- **Rédaction des notes de calcul**
- **Suivi de la bonne intégration des résultats des calculs** dans les documents d'industrialisation

TU ES...

- Etudiant en BAC+5 d'une Ecole d'Ingénieur, spécialité Mécanique, Nucléaire ou Energie
- Particulièrement intéressé par le domaine de la ventilation, du froid et/ou de l'énergie
- Doté de connaissances en calcul numérique (résistance des matériaux et aéraulique), lecture de plans
- Curieux, rigoureux et dynamique



Candidate via le QR code ou l'annonce



Viens booster ta carrière avec EQUANS !

2025-72090



ALTERNANCE

TECHNICIEN ETUDES - H/F

 1 ou 3 ans

 Mios (33)

Rejoins le leader de la ventilation nucléaire, Axima Nucléaire, filiale d'EQUANS ! Nous sommes convaincus qu'une alternance est une merveilleuse opportunité de transmettre nos savoir-faire, notre culture et nos valeurs. Toi aussi ? Alors rejoins-nous et fais partie de l'aventure EQUANS, certifié Top Employeur 2024. Ta connaissance des domaines techniques suivants : ventilation, climatisation ou électricité, automatisme est un vrai plus pour nous rejoindre !

TES MISSIONS...

Intégré(e) à une équipe d'études et en collaboration directe avec les responsables et chargés d'affaires, tu travailleras sur des projets d'envergure confiés par notre partenaire, donneur d'ordre de rang un de l'industrie nucléaire, civile et militaire.

Ton quotidien consistera à concevoir des solutions techniques innovantes pour des installations et équipements parfois hors du commun. De ce fait, tu auras pour missions principales :

- **Conception technique** : Élaborer des études de conception pour des installations de ventilation et fluides nucléaire, incluant les schémas de principe et les plans d'exécution ;
- **Calculs et analyses** : Réaliser des notes de fonctionnement, de dimensionnement et des notes de calcul thermique et mécanique ;
- **Documentation technique** : Rédiger des fiches techniques et documents d'études ;
- **Respect des normes** : Appliquer les procédures, règles, normes et réglementations en vigueur, tout en respectant les exigences des cahiers des charges clients.

TU ES...

- Etudiant en BUT Génie Mécanique et Productique
- Particulièrement intéressé par le domaine de la ventilation, fluides et/ou de l'énergie
- Doté de connaissance en dessins industriels
- Curieux, posé et rigoureux



Candidate via le QR code ou l'annonce



ALTERNANCE

ASSISTANT INGÉNIEUR MÉTHODES H/F

 1 ou 3 ans

 Jarrie (38)

Rejoins le leader de la ventilation nucléaire, Axima Nucléaire, filiale d'EQUANS ! Nous sommes convaincus qu'une alternance est une merveilleuse opportunité de transmettre nos savoir-faire, notre culture et nos valeurs. Toi aussi ? Alors rejoins-nous et fais partie de l'aventure EQUANS, certifié Top Employeur 2024. Ta connaissance des domaines techniques suivants : ventilation, climatisation ou électricité, automatisme est un vrai plus pour nous rejoindre !

TES MISSIONS...

Intégré(e) à notre département de développement de machines sur mesure chargée de concevoir des équipements techniques répondant aux exigences strictes de nos clients, principalement des centrales EDF. Tu auras pour missions principales :

- **Optimisation des processus d'assemblage** : Participer à la définition d'une organisation optimisée pour l'assemblage des composants de nos machines ;
- **Mise en place d'outils de gestion de production** : Proposer et déployer des outils adaptés pour une gestion optimale de la production ;
- **Définition des moyens de fabrication** : Identifier, approvisionner et mettre en place les moyens, outils et outillages nécessaires à la fabrication.

TU ES...

- Etudiant en BUT Génie Mécanique et Productique
- Particulièrement intéressé par le domaine de la ventilation, fluides et/ou de l'énergie
- Curieux, posé et rigoureux



Candidate via le QR code ou l'annonce



Viens booster ta carrière avec EQUANS !

2025-

