

Chargé.e de projets pour la maintenance des systèmes de pompage

ELECTRO-HYDRO-MÉCANIQUE (CESP)-RNCP 30092

Imaginons ensemble l'environnement de demain !



FORMATION PAR LA VOIE DE L'ALTERNANCE

- Contrat Pro
- Contrat d'apprentissage

FORMATION CONTINUE

LES OBJECTIFS VISÉS

- Maîtriser des compétences scientifiques (hydraulique, électrotechnique, automatique, technologie mécanique) nécessaires à la compréhension des systèmes de pompage
- Utiliser des techniques de maintenance utiles pour maîtriser la sûreté de fonctionnement de ces systèmes
- Maîtriser des notions en techniques de vente permettant la commercialisation de ces équipements.

POUR QUELS MÉTIERS ?

- Chargé.e d'affaire ou d'étude
- Technicien.ne électro-technique
- Responsable de maintenance
- Technico-commercial.e spécialisé.e



RESPONSABLE PÉDAGOGIQUE

- ▶ Benoit BARDY, formateur hydraulique



CONTACT

- ▶ cfppa.vienne@educagri.fr



TAUX DE RÉUSSITE

- 2021 : 93 %
- 2020 : 100 %



TAUX DE RUPTURE

- 2021 : 0 %



TAUX DE SATISFACTION

- ▶ 2021 : 100 %



INSERTION PROFESSIONNELLE

- ▶ A 6 mois : 100 %



LIEUX DE FORMATION

- ▶ CFPPA de Vienne-Seyssuel (38)
- ▶ Lycée Galilée de Vienne (38)
- ▶ IUT Lyon 1 (69)



DURÉE DE LA FORMATION

- ▶ 12 mois



PUBLIC VISÉ

- ▶ Etudiants
- ▶ Demandeurs d'emploi



PRÉ-REQUIS

- ▶ BAC +2 validé
- L2 scientifique
- BTS spécialité technologique
- DUT spécialité technologique
- VAE ou VAP

CONDITIONS D'INSCRIPTION

<https://ecandidat.univ-lyon2.fr>

FORMATION CONTINUE

- ▶ Sur dossier et entretien



DÉLAI D'ACCÈS À L'ACTION

- ▶ 8 jours ouvrés

CONTENU DE LA FORMATION

Dispositif d'évaluation : contrôle continu

Modalités pédagogiques : cours théoriques, travaux pratiques, sorties terrain

Modalités de l'alternance : 38 semaines en entreprise et 14 semaines de cours /TD/TP en centre de formation. Alternance d'environ 3 semaines de formation suivies de 5 semaines en entreprise.

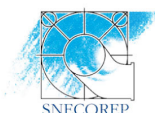
UNITÉS D'ENSEIGNEMENT	HORAIRE GLOBAL	CRÉDITS
Bases en Electro-hydraulique	110 h	9
Etude de projets des systèmes de pompage	100 h	8
Installation des unités de pompage	102 h	8
Commercialisation des équipements de pompage et communication	64 h	6
Maintenance des équipements	92 h	8
Projet tuteuré	150 h	6

La licence professionnelle valide l'obtention de 60 crédits (E.C.T.S)

NOS ATOUTS

- Des équipements professionnels uniques
- Un enseignement de qualité dispensé par des professionnels
- Un accompagnement au projet personnel et professionnel
- Un réseau de partenaires professionnels croissant

NOS PARTENAIRES



evOLIS

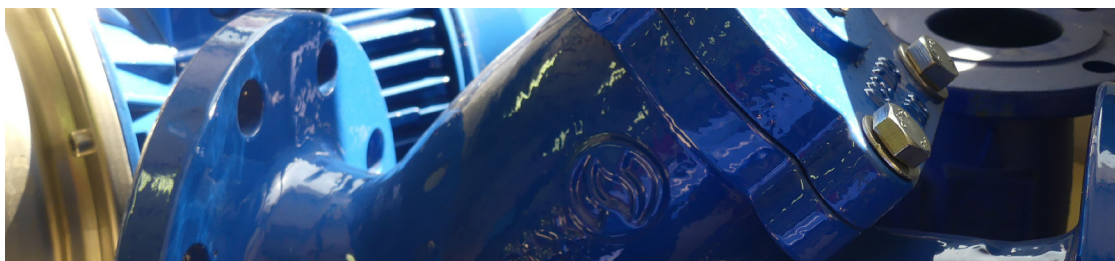
Si vous êtes en situation de handicap, veuillez nous contacter pour étudier la faisabilité ou les adaptations possibles de la formation.

Référent Handicap

► Nolwenn CAPRON

Coût contrat

► Veuillez vous référer à la fiche «Financement»



ACCESSIBILITÉ



La Région
Auvergne-Rhône-Alpes

CFPPA de Vienne-Seyssuel
Vieux Chemin - Montée Bon Accueil
38217 Vienne-Seyssuel
Tel.: **04 74 85 18 63** - Email : cfppa.vienne@educagri.fr - <https://vienne.educagri.fr/>

