


| | |
|---|---|
|  | Baccalauréat Professionnel (BAC PRO) FORET en apprentissage Certification de niveau 4 |
| Public concerné, nombre, | Public âgé de 16 à 29 ans Accès aux personnes en situation de handicap possible |
| Prérequis, modalités et délai d'accès | Poursuite de scolarité classique (Jeunes sortis de troisième) ou réorientation professionnelle Entrée de préférence en septembre, mais des entrées en cours de cycle de formation sont possibles en fonction des profils des candidats. |
| Présentation générale (problématique, intérêt) | Le titulaire de ce diplôme travaille en extérieur, seul ou en équipe, en hauteur, parfois. Il intervient en amont d'un chantier sur son évaluation et sa préparation (devis, organisation des travaux, installation des équipements nécessaires) en concertation avec les commanditaires et autres intervenants. Il repère, à l'aide de cartes ou d'appareils de géolocalisation, la parcelle où se dérouleront les opérations. Sur place, il met en œuvre les procédures de sécurité, installe le matériel dont il a en charge la maintenance et réalise des travaux d'entretien et/ou de renouvellement des peuplements forestiers (plantation, semis, traitements phytosanitaires, nettoyage, abattage, façonnage, débardage, élagage...). Il peut être chargé de diriger une équipe voire de former les nouveaux ouvriers aux différents travaux de bûcheronnage. Il peut être son propre patron et gérer des chantiers depuis la déclaration administrative jusqu'à la réception de travaux. Cet emploi requiert une excellente condition physique et une discipline stricte en matière de normes de sécurité. |
| Objectifs | Professionnalisation du candidat dans le domaine des travaux forestiers Obtention du diplôme du Bac professionnel forêt Insertion dans le milieu professionnel |
| Contenu de la formation | Programme détaillé : <ul style="list-style-type: none"> • Communiquer dans un contexte social et professionnel en mobilisant des références culturelles • Communiquer dans une langue étrangère dans les situations courantes de la vie professionnelle • Développer sa motricité • Mettre en œuvre des savoirs et savoir-faire scientifiques et techniques • Justifier des choix techniques de travaux forestiers • Situer l'organisation dans son environnement socio-économique, communiquer en situation professionnelle et analyser les conditions de mise en œuvre d'un chantier forestier • Réaliser les travaux de sylviculture et d'amélioration des peuplements • Réaliser les travaux d'exploitation forestière manuels et mécanisés • Organiser le travail d'une équipe en sécurité sur un chantier forestier, dans le cadre social et réglementaire • Entretenir les équipements forestiers • S'adapter à des enjeux professionnels particuliers |
| Modalités pédagogiques | Moyens pédagogiques : <ul style="list-style-type: none"> • cours s'appuyant sur le plan de formation et l'interdisciplinarité. • Supports pédagogiques (<i>distincts d'une simple documentation professionnelle</i>) ; • WIFI, Matériel de vidéo projection ; • Salles ; • Ateliers + Sites de travaux pratiques en chantiers ... |

MFR Forêt environnement – 17210 CHEVANCEAUX

| | |
|--|---|
| | <p>Méthodes :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Active, Interrogative... <p>Modalités : Formation par alternance (temps pédagogiques au centre de formation - temps d'immersion en milieu professionnel)</p> |
| Compétences / Capacités professionnelles visées | <p>Capacités générales</p> <p>G1 - Interprétation de phénomènes variés à l'aide de démarches et d'outils scientifiques / Construire un raisonnement scientifique autour des questions du monde actuel G2 – Construction d'une culture humaniste / L'exercice du débat à l'ère de la mondialisation G3 - Développer une identité culturelle ouverte sur le monde G4 – L'expérience du vivre et de l'agir ensemble dans le respect de l'autre / Actions et engagements individuels et collectifs dans le cadre d'actions sociales</p> <p>Capacités professionnelles</p> <p>P5 – Raisonner les choix techniques en lien avec les enjeux agroécologiques P6 - Organiser un chantier forestiers P7 – Réaliser les travaux d'exploitation forestière P8 - Réaliser les travaux de sylviculture et d'amélioration des peuplements P9 - Maintenir les équipements en état de fonctionnement P10 – S'adapter à des enjeux professionnels particuliers.</p> |
| Durée | <p>Parcours sur 3 ans (1940 h de formation en centre). Durée hebdomadaire : 35 heures. Entrée possible en cours de cycle (en première ou en terminale).</p> |
| Dates | <p>Entrée de préférence début septembre de chaque année.</p> |
| Lieu(x) | <p>MFR forêt environnement – 74 avenue de Paris - 17210 CHEVANCEAUX</p> |
| Coût par participant | <p>Nous contacter. Etude personnalisée sur demande. Prise en charge par les OPCO. Dépend de l'âge et du statut du candidat. Seuls les déplacements, l'hébergement et la restauration sont à la charge de l'apprenti.</p> |
| Responsable de l'action, Contact | <p>Secrétariat de la Maison familiale : 74 avenue de Paris – 17210 CHEVANCEAUX – 05 46 49 21 35</p> |
| Formateurs, animateurs et intervenants | <p>Equipe pédagogique de la Maison familiale.</p> |
| Suivi de l'action | <p>Feuilles d'émargement en salle de cours. Carnet de liaison école – entreprise. Suivi présentiel et téléphonique en entreprise.</p> |
| Evaluation de l'action | <p>Diplôme du Bac professionnel forêt attribué après évaluations certificatives réalisées dans l'établissement de formation complétées par des épreuves ponctuelles terminales d'examen sous la tutelle du Ministère de l'Agriculture en fin de cycle de formation.</p> |

| | |
|---|---|
| | Les blocs de compétences peuvent être conservés indépendamment de l'obtention du diplôme (pour 5 ans) dès lors qu'ils sont validés officiellement. |
| Passerelles et débouchés possibles | Poursuite d'étude : <ul style="list-style-type: none">• BTS Gestion forestière• Certificats de spécialisation (CS élagage, CS conducteur d'engins forestiers ...) fiches ROME <ul style="list-style-type: none">• A1201 - Bûcheronnage et élagage• A1205 – Sylviculture |