

# PROGRAMME de FORMATION

<b>Intitulé de l'action</b>	<b>ANALYSE ET DIAGNOSTIC DE L'ETAT DE L'ARBRE (UNITE 3 DU KIT GTS)</b>
<b>Présentation générale</b>	<p>Dans le cadre du KIT GTS (Grimper et Travailler en Sécurité), proposé par la profession et ses partenaires (VIVEA, MSA, UNEP section élagage, FAFSEA, inspection du travail) il est primordial que les chefs d'entreprise en élagage et/ou les responsables qui visitent le chantier et donnent des consignes de travail, aient les capacités d'évaluer l'état de l'arbre et d'identifier pleinement tous les risques sécuritaires pouvant en découler lors de la réalisation du chantier, mais aussi les risques éventuels liés à la présence de cet arbre sur une zone fréquentée. Afin de proposer une formation au plus proche de la réalité, nous réalisons des diagnostics sur le terrain et utilisons du matériel spécifique comme le résistographe.</p> <p>Cette formation fait partie du Kit GTS (Grimper, Travailler en Sécurité) qui comporte 5 modules obligatoires et 1 module optionnel.</p>
<b>Public concerné, prérequis, nombre</b>	<p><b>Public concerné :</b> Élagueurs ou paysagistes (secteurs privés et publics) qui souhaitent valider leurs acquis, qui ont besoin de se mettre à niveau sur leurs pratiques et leurs connaissances ou des salariés en reconversion (dans le cadre d'un parcours élagage ou non)</p> <p><b>Zone géographique :</b> Région Auvergne Rhône Alpes</p> <p><b>Prérequis :</b> NA</p> <p><b>Nombre de participants :</b> Entre 7 et 15 personnes</p>
<b>Accessibilité aux personnes handicapées</b>	<p><b>Accompagnement individualisé</b> des apprenants en situation de handicap</p> <p>Un <b>référént</b> interne dans l'établissement</p> <p>Tous les <b>locaux accessibles</b> aux PMR</p>
<b>Catégorie d'action</b>	Catégorie de l'action concourant au développement des compétences : action de formation (au sens de l'article L.6313-1 du code du travail)
<b>Objectifs</b>	<p>Être capable de déterminer le stade de développement d'un arbre</p> <p>Être capable d'identifier l'ensemble des contraintes mécaniques</p> <p>Être capable d'identifier les causes d'affaiblissement des arbres</p> <p>Être capable d'utiliser les outils de diagnostics</p> <p>Être capable de construire un diagnostic organisé</p>

9.1/10

Satisfaction 2025

# PROGRAMME de FORMATION

<p><b>Compétences / Capacités professionnelles visées</b></p>	<p><b>Développer</b> : Acquisition d'un sens aigu de l'observation des arbres de façon à évaluer son état mécanique.</p> <p><b>Diagnostiquer</b> : Connaissance des agresseurs des arbres, identification des faiblesses physiologiques, défauts mécaniques et sanitaires de l'arbre pouvant induire un danger important pour les clients-usagers mais aussi lors de leurs interventions. Il s'agit de l'objectif 3, du KIT GTS (Grimper et Travailler en Sécurité).</p> <p><b>Synthétiser</b> : Réalisation d'un bilan complet d'un arbre</p>
<p><b>Durée &amp; Dates</b></p>	<p>Durée : 21 heures (<b>3 jours consécutifs</b>) Horaires : 8h – 12h / 13h – 16h Dates de réalisation : 4-5-6 Novembre 2026</p>
<p><b>Lieu</b></p>	<p>MFR de l'Ouest Lyonnais 32b, Chemin de la Brossonnière 69280 SAINTE CONSORCE</p>

# PROGRAMME de FORMATION

<p><b>Contenu</b></p> <p><b>Et</b></p> <p><b>Méthodes</b></p>	<p><b>Séance n°1 : Les bases de l'architecture des arbres</b></p> <p><b>Durée :</b> 3 heures</p> <p><b>Objectifs pédagogiques de la séquence :</b> Être capable de déterminer le stade de développement d'un arbre</p> <p><b>Contenus :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Observation de l'arbre</li> <li>• Méthode architecturale</li> <li>• Repérage du développement de chaque partie de l'arbre.</li> </ul> <p><b>Méthodes :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vidéo projection</li> <li>• Observation de terrain</li> </ul> <p><b>Séance n°2 : Lecture de l'arbre et interprétation</b></p> <p><b>Durée :</b> 4 heures</p> <p><b>Objectifs pédagogiques de la séquence :</b> Être capable d'identifier l'ensemble des contraintes mécaniques</p> <p><b>Contenus :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La solidité</li> <li>• Bois de tension, compression</li> <li>• La contrainte constante</li> <li>• Cavités, fourche à écorce incluse</li> </ul> <p><b>Méthodes :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vidéo projection</li> <li>• Observation de terrain</li> </ul> <p><b>Séance n°3 : Compréhension de l'historique de l'arbre</b></p> <p><b>Durée :</b> 6 heures</p> <p><b>Objectifs pédagogiques de la séquence :</b> Être capable d'identifier les causes d'affaiblissement des arbres</p> <p><b>Contenus :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Les agresseurs</li> <li>• Agents biotiques et abiotiques</li> <li>• Champignons lignivores</li> </ul> <p><b>Méthodes :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vidéo projection</li> <li>• Observation de terrain</li> </ul>
---------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

# PROGRAMME de FORMATION

## Séance n°4 : Réalisation d'un diagnostic de terrain

**Durée :** 5 heures

**Objectifs pédagogiques de la séquence :** Être capable d'utiliser les outils de diagnostics

**Contenus :**

- Mesure de la solidité
- Les outils : marteau, tarière de Pressler, résistographe
- Interprétation des données

**Méthodes :**

- Observation de terrain
- Travaux pratiques

## Séance n°5 : Mise en œuvre des savoirs et savoir-faire

**Durée :** 3 heures

**Objectifs pédagogiques de la séquence :** Être capable de construire un diagnostic organisé

**Contenus :**

- Le diagnostic
- Synthèse des différentes observations
- Classification des diagnostics

**Méthodes :**

- Évaluation théorique et sur terrain (situation d'analyse)  
Échanges, débats



# PROGRAMME de FORMATION

<b>Responsable de l'action</b>	REVOLLAT Lionel au : 04 78 19 80 54 Responsable Pôle Formation Continue VALLIER Cécile au : 04 78 19 80 54 Responsable administratif Pôle Formation Continue
<b>Formateurs, Animateurs et intervenants</b>	MINIGGIO Morgan Formateur Technique Spécialisé en Élagage (CS Taille et Soins des Arbres. Diplôme Niveau 6 : Licence Education et motricité)  CORDENOD Baptiste Intervenant : Artisan élagueur – ancien formateur du CS Arboriste-Élagueur
<b>Suivi de l'action</b>	Émargements par les stagiaires et le formateur
<b>Sanction de l'action de formation</b>	Délivrance d'une attestation
<b>Évaluation des acquis</b>	Les capacités acquises par chaque stagiaire sont évaluées en fin de formation selon les critères du KIT GTS (Grimper et Travailler en Sécurité) : avec à la fois un test théorique et un test pratique de mise en situation.
<b>Sanction de l'action de formation</b>	Délivrance d'une Attestation
<b>Évaluation de l'action</b>	Évaluation Initiale de la Formation par le Stagiaire Évaluation Différée de la Formation par le Prescripteur Évaluation Différée de la Formation par le Stagiaire
<b>Coût par participant</b>	30€/heure/personne (Possibilités de financement à étudier) Tarif de groupe intra : nous consulter