



Optimisation Secours Avalanche – Service des pistes

Objectifs pédagogiques :

- Objectif général : à la fin de la formation, le stagiaire sera capable d'optimiser la durée d'une opération de secours en avalanche, en situation simple et complexe, en utilisant des techniques et méthodes reconnues internationalement.
- A la fin de la séquence, le stagiaire sera capable de maîtriser son DVA.
- A la fin de la séquence, le stagiaire sera capable de localiser plusieurs victimes ensevelies sous une avalanche au moyen de son DVA, en situation simple et complexe (marquage, méthode des trois cercles, microbandes de recherche).
- A la fin de la séquence, le stagiaire sera capable de localiser précisément une victime ensevelie au moyen d'un sondage individuel, de la dégager et de la prendre en charge suivant les dernières recommandations médicales.
- A la fin de la séquence, le stagiaire sera capable de localiser une victime ensevelie sous une avalanche au moyen d'une méthode de sondage collective adaptée en effectuant la signalisation en vigueur.

Profils des apprenants :

- Pisteurs-secouristes salariés au sein d'un domaine skiable.

Prérequis :

- Être titulaire à minima du PS 1er degré.
- Être équipé de son matériel de secours en avalanche (DVA, sonde, pelle, sac à dos, etc.).
- Être équipé du matériel collectif de secours en avalanche fourni par la station.

Organisation :

Durée : 8 heures / 1 jour

Effectif par formateur : 6-8

Tarif : nous consulter

Financement : plan de formation entreprise

Modalité de la formation :

- En présentiel
- En journée

Certification visée : Attestation de formation « Optimisation Secours Avalanche – Service des pistes »

Déroulement pédagogique :

- Maîtrise de son DVA.
 - Maîtriser les fonctionnalités de son détecteur de victime d'avalanche
- Rechercher et localiser une victime grâce à son DVA
 - Rechercher et localiser plusieurs victimes en situation simple (utilisation de la fonction de marquage)



- Rechercher et localiser plusieurs victimes en situation complexe (utilisation de la méthode des trois cercles et de la méthode des microbandes de recherche)
- Localiser précisément au sondage, dégager et prendre en charge une victime ensevelie.
 - Localiser précisément une victime ensevelie grâce au sondage individuel.
 - Dégager une victime ensevelie grâce à une technique collective efficace.
 - Prendre en charge un avalanché selon les dernières recommandations médicales.
- Localiser une victime ensevelie grâce à une méthode collective de sondage organisé et utiliser la signalisation en vigueur.
 - Utiliser la technique de sondage en slalom.
 - Utiliser la technique de sondage 2 trous par pas.
 - Utiliser la technique de sondage 1 trou par pas.
 - Utiliser la technique de sondage fin.
- Mise en oeuvre des techniques, méthodes et procédures de recherche, de localisation, de dégagement, individuelles et collectives, dans le cadre d'un scénario complexe d'accident d'avalanche.

Moyens pédagogiques et techniques

Le formateur est titulaire d'un diplôme d'État des métiers de la montagne, secouriste en montagne professionnel, qualifié par ailleurs quant à ses compétences techniques et pédagogiques.

- Briefing et débriefing de la formation en salle.
- Documents supports de formation disposés sur le terrain.
- Exposés théoriques en interaction avec les stagiaires.
- Mises en situations et scénarios d'accident d'avalanche.
- Mise à disposition de documents supports à la suite de la formation.

Evaluation et sanction de la formation

- Feuilles de présence.
- Questions orales ou écrites (QCM).
- Mises en situation.
- Formulaire d'évaluation de la formation.