



Week-end de formation FFME :

« Météo et sensibilisation  
à la sécurité hivernale »

8 et 9 janvier 2022 - Saint Aventin

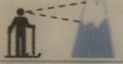


CARTES ITALIENNES ÉQUIDISTANCE : 25 M

Inclinaison suivant l'équidistance des courbes pour cartes au 1 : 25 000 

  
Guérin  
éditions Paulsen

MÉTHODE 3 x 3

Analyse du risque	Conditions 	Terrain 	Groupe 
 <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bulletin nivologique</li> <li>- Balises météo automatiques</li> <li>- Situations typiques d'avalanche</li> <li>- Infos récentes de guides ou réseaux sociaux</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cartes, topos</li> <li>- Horaires, inclinaisons, orientations</li> <li>- Scénarios à éviter</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Taille du groupe</li> <li>- Expérience, compétence</li> <li>- Responsabilité, attentes</li> <li>- Choix d'une méthode de réduction</li> </ul>	
 <ul style="list-style-type: none"> <li>- Météo (vent, T°, précipitations)</li> <li>- Quantité critique de neige fraîche</li> <li>- Signaux d'alarme</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Comparaison carte/terrain</li> <li>- Fréquentation, traces</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- État de forme du groupe</li> <li>- Évolution de sa composition</li> <li>- Contrôle DVA</li> <li>- Contrôle de l'horaire</li> </ul>	
 <ul style="list-style-type: none"> <li>- Visibilité, météo</li> <li>- Réchauffement, humidification</li> <li>- Quantité critique de neige fraîche</li> <li>- Signaux d'alarme</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Qualité de la trace, configuration du terrain</li> <li>- Inclinaison et orientation réelles</li> <li>- Autres dangers objectifs</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Forme, motivation, discipline</li> <li>- Maîtrise de l'horaire</li> <li>- Respect des distances de délestage ou de sécurité</li> <li>- Corridor de descente</li> </ul>	

CARTES FRANÇAISES ÉQUIDISTANCE : 50 M

25°      30°      35°      40°      45°      50°

CARTES FRANÇAISES ÉQUIDISTANCE : 10 M

CARTES SUISSES ÉQUIDISTANCE : 20 M

