

PRINCIPES DE VALIDATION DES REFERENTIELS PAR UN INSTRUCTEUR					 MAJ 06/03/2021
					

Instructeur EFSM est le niveau de compétence le plus élevé reconnu par l'EFSM. Il peut valider tous les points de tous les référentiels : les niveaux de chefs, les CG, les agréments de validation, les formateurs et les instructeurs. Il peut le faire pour tous les groupes, partout dans le mouvement.

Comme il n'y a personne au-dessus de lui pour contrôler ou limiter ses validations, il est d'autant plus important pour lui de reconnaître les limites de ses connaissances. Merci donc de bien garder en tête les trois points suivants dans la validation des référentiels :

- La validation d'un point signifie que la personne est réellement compétente dans ce domaine. La manière de constater cette compétence peut être variable : parfois il suffit d'interroger la personne, parfois il faut tester, parfois il faut l'avoir vu à l'œuvre sur le terrain. Il est important de s'assurer de la compétence en question avant de valider un point sur un référentiel. Plus le référentiel est élevé, plus ce point est crucial.
- La certification d'instructeur ne se décline pas par branche. Mais tout le monde n'a pas de compétences approfondies dans la pédagogie de toutes les branches. Le plus souvent un instructeur est plus compétent dans une branche que dans d'autres. Il est nécessaire d'en tenir compte dans la validation de points d'un référentiel dont on ne maîtrise pas suffisamment la pédagogie.
- Un instructeur peut valider des points « sur recommandation » : Il peut valider des sujets en se basant sur la recommandation d'une tierce personne qu'il connaît suffisamment bien pour lui faire confiance. A l'instructeur de s'assurer que cette personne ait la compétence nécessaire pour évaluer le sujet. Dans ce cas, la validation se fait avec la mention : « sur recommandation de ... *suivi du nom ou de la fonction de la tierce personne* ».

La force de la formation dans les EEF, ainsi que la confiance que nous pouvons avoir dans nos chefs à tous les niveaux, reposent sur les référentiels. Le respect des principes ci-dessus est un élément clé pour la pertinence des validations.