

FORMATION D'INITIATIVE TERRITORIALE (FIT)

ESST: ENSEIGNER LA SANTÉ ET LA SÉCURITÉ AU TRAVAIL

L'ESST regroupe les formations liées à la prévention des risques professionnels

- PRAP Prévention des Risques Liés à l'Activité Physique (IBC Ou 2S)
- SST Sauveteur Secouriste du Travail (Secours à personnes en contexte professionnel)
- ESST M1 et M2 : former a la démarches de prévention en milieu professionnel

INGÉNIERIE DE FORMATION



Public Ciblé

- Enseignants
- Personnels EN



Modalités de formation

- 1 à 4 journées de 7h
- Présentiel

10 stagiaires / 1 formateur
15 à 20 stagiaires /
2 formateurs



Compétences professionnelles visées

- Agir en éducateur responsable et selon des principes éthiques
- Intégrer les Compétences liées aux référentiels INRS (SST/PRAP/ESST)
- Prévention des risques professionnels

OBJECTIFS & CONTENUS DE LA FORMATION

Certification PRAP 2S :

Prévention Risques liés à l'Activité Physique secteur Sanitaire/Médico-Social
4 jours (28h),

Certification PRAP IBC :

Prévention Risques liés à l'Activité Physique secteur Industrie, Bâtiment, Commerce
2 jours (14h),

Certification SST : Sauveteur Secouriste du Travail

- Certification Sauveteur Secouriste du Travail (SST)
2 jours (14h)
- Maintien Actualisation Compétences Sauveteur Secouriste du Travail (MAC SST)
1 jour (7h)

ESST M1 et M2: Enseigner la Santé et la Sécurité au Travail

Module 1: ESST M1

3 jours (21h)

intègre une étude de situation de travail en entreprise

Module 2: ESST M2 / à faire à la suite du M1 en équipe

2 jours (14h)

intégrer en équipe l'enseignement de la prévention



Pilotage

Nicolas.Cattie@ac-grenoble.fr

Ce.esst@ac-grenoble.fr

Ingénierie de formation EAFC

Anne.Meilleur@ac-grenoble.fr

CONTACTS