

IMPACT ENVIRONNEMENTAL DE L'INCENDIE

Formateur : **Eric GUILLAUME**

Stage illustré par des illustrations d'incendie réel et mettant l'accent sur un aspect méconnu de l'incendie.

1. OBJECTIFS

- Appréhender les phénomènes d'impact environnemental de l'incendie : effets environnementaux des incendies industriels majeurs, des feux d'espaces naturels.

2. PUBLIC CONCERNE

- Services d'incendie et de secours, responsables sécurité des sites industriels, collectivités locales en charge d'espaces naturels à risques.

3. PROGRAMME

- Les effets toxiques directs et indirects (à long terme) d'un feu industriel et d'un feu d'espace naturel
- La rétention et le traitement des effluents du feu : eaux d'extinction, débris d'incendie
- Les feux d'espaces naturels : impact environnemental (dont celui de l'intervention), phénoménologie à l'interface entre espace naturel et espace urbanisé
- Les modèles d'impact environnemental de l'incendie : les normes ISO 26337.

4. PRE REQUIS

- Aucun

5. MODALITES

Durée	0.5 jour
Sessions	Sur demande
Prix hors taxes par personne	500 €uros
Attestation de présence	Remise à l'issue du stage
Le formateur évaluera les acquis en utilisant des exercices pratiques en cours de session	