

Ref: PR-INC-NEM

## Module transverse relatifs aux secteurs tertiaire, industriel, transport

DURÉE : **4 Jours (28H)**

Prix : **2 235,00 € HT**



PRÉSENTIEL



FORMATION QUALIFIANTE



## Objectifs et compétences visés

- Analyser le risque d'éclosion du feu lié aux batteries lithium, aux installations photovoltaïques et véhicules nouvelles énergies
- Cartographier le risque d'incendie lié à la mobilité et aux nouvelles énergies dans différents secteurs d'activité : tertiaire, industrie, entrepôts logistiques, transport de passagers ou de marchandises, habitation, énergie, filière déchets
- Adapter les mesures de prévention et les moyens de protection incendie
- Recourir aux modélisations de l'ingénierie de sécurité incendie en tant que de besoin

## À qui s'adresse la formation ?

### Profils

- Chargés de sécurité
- Souscripteurs et ingénieurs prévention du secteur des assurances
- Officiers de sapeurs-pompiers préventionnistes et prévisionnistes

- Toute personne concernée par les enjeux de la maîtrise du risque incendie liés à l'émergence et à la généralisation des nouvelles énergies et de la mobilité

## Prérequis

Aucun prérequis réglementaire n'est nécessaire à cette formation

# Contenu de la formation

- Batteries lithium
- Zoning selon le concept de l'indice feu lithium
- Feux instructifs
- Installations photovoltaïques
- Véhicules électriques ou gaz et installations de recharge
- Facteur humain comme source et objet de risque
- Ségrégation des risques
- Systèmes de détection / extinction
- Surveillance et intervention
- Défense extérieure contre l'incendie
- Exigences réglementaires dans les bâtiments à usage professionnel, les ICPE, les ERP, le secteur du transport, les parcs de stationnement et les bâtiments d'habitation
- Guides de bonnes pratiques (D20...).

# Modalités de la formation

## Modalités d'évaluation

Obtention d'une attestation de compétence à l'issue d'une épreuve écrite (QCM) et d'une épreuve pratique (étude de dossier nécessitant une analyse du risque incendie et l'établissement de préconisations pour renforcer la maîtrise de celui-ci).

## Nos plus

- Retours d'expérience de nos responsables d'essais et de nos consultants experts.

- En fonction des secteurs d'activité dans ou pour lesquels ils travaillent, les participants seront en sous-groupes et pourront choisir les études de cas et les examens selon 3 secteurs : « incendie tertiaire », « incendie technologique » ou « assurance / SIS ».

## CNPP en quelques chiffres

**21000**

stagiaires / an



**+ de 500**

diplômés / an

**+ de 400**

intervenants

**98%**

de stagiaires satisfaits en  
2024



## Les prochaines sessions

Du 23/03/26 au 27/03/26	Nantes	<b>2 235,00 € HT</b>
Du 01/06/26 au 05/06/26	Toulouse	<b>2 235,00 € HT</b>
Du 07/09/26 au 10/09/26 Plus d'informations	Maroc - Casablanca	<b>1 900,00 € HT</b>

Coût de la formation réalisée au Maroc : 19 000 MAD

Du 21/09/26 au 25/09/26	Lyon	<b>2 235,00 € HT</b>
Du 05/10/26 au 09/10/26	Douai	<b>2 235,00 € HT</b>
Du 02/11/26 au 06/11/26	Nantes	<b>2 235,00 € HT</b>
Du 30/11/26 au 04/12/26	Paris	<b>2 235,00 € HT</b>
Du 14/12/26 au 18/12/26	Mulhouse	<b>2 235,00 € HT</b>

## **Besoin d'information sur votre prochaine formation ?**

Quelle que soit votre interrogation (choix de la formation, contenu, objectifs visés, modalités d'apprentissage, financement...), nous sommes à votre écoute.

**+33 (0)8 06 00 03 70**