

FORMATION COLLABORATEURS

Les Neurosciences au service de la Prévention

Objectifs pédagogiques

A l'issue de la formation, les participants seront capables de :

- **Identifier** les mécanismes cognitifs et leur impact sur les comportements face aux risques,
- **Prendre conscience et reconnaître** ses propres limites cognitives naturelles ainsi que celles des autres,
- **Analyser et adhérer** à l'utilité des parades de sécurité conçues pour compenser ces limites naturelles,
- **Transférer et consolider** ces connaissances grâce à des mises en situation dans sa pratique professionnelle.

Programme indicatif :

- **Premiers pas dans le programme**
(Se repérer dans la formation et identifier ses attentes).
- **L'intérêt des neurosciences face à la sécurité**
(Evaluer le lien entre les neurosciences et la sécurité au travail).
- **Explorer les limites naturelles de notre cerveau face à la sécurité**
(Identifier et analyser les mécanismes cognitifs impliqués dans des situations à risque).
- **Ateliers cognitifs**
(Expérimenter concrètement ses propres limites naturelles).
- **L'intérêt des parades de sécurité pour compenser les limites naturelles de notre cerveau**
(Appliquer les connaissances pour reconnaître les parades adaptées et leur intérêts face aux situations à risque).
- **Bilan et clôture**
(Evaluer les acquis et formaliser les apprentissages clés).

Evaluation

- **QCM** en fin de formation

Formateur

- Diplômé en **Neurosciences Cognitives**

JEIDE - 58 rue de Monceau 75008 PARIS - SIRET : 49788173000053

PARTICIPANTS

Tout public

NBR DE PERS

4 à 12 pers

DURÉE

1 journée (7h)

PRÉREQUIS

Aucun

MODALITÉ

Intra-entreprise

TARIF

Sur devis

DELAI

1 mois

**1 livret +
1 réglette
offerts**

PLUS D'INFORMATIONS

SITE INTERNET
www.jeide.fr

PAR EMAIL
contact@jeide.fr

OU PAR TÉLÉPHONE
+33 699 395 653