

# CONFÉRENCE INTERACTIVE

## Les neurosciences au service de la prévention

© JEIDE Prévention métacognitive 2026 - Conférence protégée par les droits d'auteur

### Les incidents peuvent-ils survenir même lorsque l'on est attentif et professionnel ?

Dans cette **conférence interactive et participative**, nous explorons les **mécanismes cognitifs** à l'origine des **comportements à risque**, les **limites** naturelles du cerveau face aux situations de sécurité, et les **leviers de prévention** permettant de les **compenser**.

### Objectifs pédagogiques

- **Comprendre** les mécanismes cognitifs à l'origine des comportements à risque,
- **Identifier** les limites naturelles du cerveau face aux enjeux de sécurité,
- **Expérimenter** brièvement certaines de ces limites naturelles,
- **Analyser** le rôle des outils de prévention conçus pour les compenser,

### Programme indicatif

- **Interactif** (échanges et Kahoot),
- **Top 5** des idées reçues en prévention,
- **Mécanismes cognitifs** et **limites naturelles** face au risque,
- **L'intérêt des outils de prévention** face aux limites naturelles du cerveau.

Présentée par une **conférencière** diplômée en **neurosciences cognitives** et forte de quinze années d'**expérience en gestion de projets**, cette conférence croise l'**expérience du terrain** et les **apports des neurosciences**.

#### PARTICIPANTS

**Tout public impliqué en prévention**

#### NBR DE PERS

**À partir de 4 pers**

#### DURÉE

**2h30**

#### PRÉREQUIS

**Aucun**

#### MODALITÉ

**Intra et inter**

#### DÉLAI

**1 mois**

Tarifs et devis sur demande

**1 affiche offerte**



### PLUS D'INFORMATIONS

SITE INTERNET

**www.jeide.fr**

PAR EMAIL

**contact@jeide.fr**

OU PAR TÉLÉPHONE

**+33 699 395 653**