

# DIAGNOSTIC ET REMÉDIATION DES SOLS POLLUÉS

*Ce stage s'adresse aux  
cadres et techniciens,  
pas de prérequis  
spécifiques.*

## PROGRAMME DU STAGE

Diagnostic environnemental et  
travaux de dépollution,

Méthodologie SSP,

Contraintes d'accès/réseaux,

Protection des travailleurs,  
Traitement hors site, sur site,  
insitu,

Confinement

**Une attestation de suivi de  
formation sera transmise à l'issue de  
celle-ci**

Responsables du stage :

### Ligia Barna

Professeur à l'INSA,  
Spécialiste des pollutions et de l'analyse  
environnementale

### Nathalie Cancel

Ingénieur d'étude,  
dans une société de dépollution des sols

### Nicolas Nouvialle

Ingénieur d'étude,  
dans une société de dépollution des sols

### Nicolas Oudard

Ingénieur d'étude,  
dans une société de dépollution des sols

## INFOS

 à définir

Durée du stage :

**3 jours - 18 heures**

 Tarif : à partir de 1580 €

Déjeuners et documents  
pédagogiques inclus.

Nombre de participants limité à 12.

Renseignements & inscription :

 05 61 55 92 53

 [fcq@insa-toulouse.fr](mailto:fcq@insa-toulouse.fr)