

<b>DUREE</b>	✓ 1 jour
<b>PUBLIC</b>	✓ Personne concernée par l'environnement dans son quotidien
<b>PREREQUIS</b>	✓ Aucun
<b>OBJECTIFS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Expliquer la nécessité du respect de l'environnement pour sa société</li> <li>✓ Identifier les grands problèmes environnementaux</li> <li>✓ Expliquer les terminologies environnementales.</li> <li>✓ Citer les principaux types de pollution et principales règles de tri des déchets</li> </ul>

## PROGRAMME

### Historique

- Apparition dans les dictionnaires
- Environnement et polluants : définitions
- Approche succincte des grands thèmes environnementaux (effet de serre, trou de la couche d'ozone, pluies acides, polluants atmosphériques, développement durable ...)

### Enjeux environnementaux

- Grandes catastrophes
- Incidents
- Maitrise des ressources naturelles : eau, fluide et énergie

### Quelques notions de droits de l'environnement

- Lois cadres
- Installations Classées pour la Protection de l'Environnement (I.C.P.E.)

### Grands compartiments : Air , Eau, Sol, Bruit, ...

### Approche succincte du référentiel ISO 14001

### Gestion des déchets en entreprise

- Grandes catégories de déchets
- Règles de tri mise en place dans la société

### Conclusions

<b>METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES</b>	✓ Cours théorique illustré par des exemples de la société
<b>MODALITE D'EVALUATION</b>	✓ Evaluation en cours de formation
<b>SANCTION DE LA FORMATION</b>	✓ Attestation de fin de formation