

Les enjeux de la normalisation et de la certification dans le domaine des sites et sols pollués



- **Apport de la certification** pour l'ADEME opérateur des interventions sur sites pollués (défaillance).
- Demandes de **qualité technique et organisationnelle** dans CdC déjà en vigueur et réputées exigeantes.
- Parfois des **insuffisances d'exécution** sur l'adéquation moyens techniques et personnels, mauvais usage de REX, pertinences de choix scénarios de gestion, devoir de conseil, qualité des rapports.



PHILIPPE
Patrice
ADEME

Les enjeux de la normalisation et de la certification dans le domaine des sites et sols pollués



- **Certification** : un moyen pour améliorer la garantie des engagements de qualité et donc d'exécution conforme.
- **Conséquence** : un contrôle et ajustement de nos CdC aux exigences retenues par la certification.
- Apport de la certification pour l'ADEME dans ses missions **d'aide aux acteurs**.



PHILIPPE
Patrice
ADEME

Les enjeux de la normalisation et de la certification dans le domaine des sites et sols pollués



- **Aide à la décision** : soutien aux domaines A et B par enregistrement annuaire des prestataires certifiés (en cours d'élaboration), conditionnalité des aides en analyse de conformité et d'opportunité.
- **Aide aux travaux de dépollution** sur projet de reconversion friches/sites pollués : Grille d'analyse des projets qui retient des indicateurs de qualité notés (études/plan de gestion/exécution travaux) conforme aux exigences de la certification.



PHILIPPE
Patrice
ADEME