



- **In**génierie
  - RP Intégrée
    - **T**ansport
      - **CR**p
        - **Certification**
        - **EPI** et EPVR
        - Matériel de mesure et surveillance
        - **Contrôles réglementaires**
        - **Fo**rmation
        - Mesures et Caractérisations
        - Montage de sas
      - Décontamination

#### **NOS CERTIFICATIONS**



























#### Ingénierie de la Radioprotection

- Etudes ALARA
- Calculs et modélisations
- Création / mise à jour de référentiels
- Etudes de risques (exposition externe et interne) en conception, exploitation et démantèlement



#### **Formation** Radioprotection

- Prévention des risques niveau 1 & 2
- Personne Compétente en Radioprotection (PCR)
- Port des Équipements de Protection Inviduelle (EPI)
- Remise à niveau scientifique
- Fonctionnement REP
- Management des risques SSER
- Conception de formation à la demande : métrologie, risque alpha, risque combiné amiante nucléaire, ...



#### **Equipements** et matériels RP

- Conseil au choix des EPI
- Fourniture et maintenance d'EPVR
- Location de matériels RP, de mesure et de surveillance, fixes et portables
- Air respirable



### **Radioprotection** opérationnelle

- RP des chantiers (TQRP)
- RP des installations
- RP du transport
- Conseiller en radioprotection (CRp)
- Contrôles réglementaires (sous ASN et ASND pour les INBS)
- Organisme compétent en radioprotection (OCR)

#### Accompagnement à la certification radioprotection

(selon arrêté de février 2012, référentiels CEFRI et QUALIANOR)

- Constitution du dossier
- Mise en place dans l'entreprise
- Audits internes
- Participation aux audits de certification
- Assistance des responsables désignés

# FILDEM Assistance Assainissement et Démantèlement

- Montage de SAS de confinement
- Assainissement et décontamination
- Investigations et Caractérisations radiologiques
- Contrôles finaux

## #adaptabilité

Nos équipes pluridisplinaires s'adaptent à tout besoin. N'hésitez pas à nous consulter, nous étudions la faisabilité de toute demande particulière!