

# Prévention des risques technologiques

Étude de dangers - Systèmes de gestion de la sécurité - Plan d'organisation des secours

Vous accompagner dans la **gestion et la prévention des risques technologiques**

## Exploitant d'installations et d'établissements industriels à risques (ICPE, SEVESO) :

- Recenser et classer régulièrement les substances et mélanges dangereux susceptibles d'être présents.
- Réaliser et mettre à jour votre étude de dangers tous les 5 ans ou en cas d'évolution majeure.
- Établir et mettre en œuvre un Plan d'Opération Interne efficace.
- Établir et mettre en œuvre un Système de Gestion de la Sécurité adapté aux risques de votre activité et à votre organisation.

## Exploitant de canalisations de transport de produits dangereux (gaz combustibles, hydrocarbures liquides ou liquéfiés, produits chimiques) :

- Réaliser et mettre à jour l'étude de dangers liée à vos canalisations de transports de produits dangereux et définir des dispositions compensatoires en cas de non conformité ou de non acceptabilité.
- Établir et mettre en œuvre un Plan de Surveillance et d'Intervention.
- Établir et mettre en œuvre un Système de Gestion de la Sécurité adapté aux risques de votre activité et à votre organisation.

**Faites de vos études de dangers un véritable outil d'aide à la décision pour le management du risque technologique par votre entreprise. Disposez d'un plan d'organisation des secours testé et efficace.**



# L'offre Apave

## Prévention des risques technologiques

Apave vous aide à répondre aux exigences de l'Administration relatives à la maîtrise des risques à la source et à la maîtrise de l'urbanisation.

### Notre offre :

- Accompagnement au recensement et à la classification des substances, mélanges et déchets dangereux.
- Réalisation des études de dangers d'installations classées et/ou de canalisations de transports de produits dangereux.
- Assistance et conseil pour la planification des secours :
  - animation pour l'établissement et la mise à jour des plans,
  - formation du personnel,
  - organisation des tests sur site.
- Accompagnement pour l'acceptation des dossiers auprès de l'Administration (IIC et SDIS).
- Accompagnement à la définition et la mise en oeuvre des plans d'actions d'amélioration et des systèmes de gestion de la sécurité.

### Notre approche vous garantit

#### Des études de dangers des établissements industriels à risques :

- Répondant aux exigences du MEDDE.
- Démontrant que les mesures nécessaires ont été mises en place.
- Réalisées selon la méthodologie Apave, s'appuyant sur l'utilisation de logiciels de calculs reconnus et des bases de données probabilistes internationales.
- Enrichies de nombreux retours d'expériences DREAL.



### Nos prestations associées

- + Accompagnement à la mise en oeuvre du plan de modernisation des installations industrielles.
- + Réalisation des dossiers ICPE (déclaration, enregistrement, autorisation).
- + Réalisation des études de sûreté de fonctionnement des dispositifs de sécurité.
- + Programme de surveillance et de maintenance d'une canalisation de transport.
- + Epreuve avant mise en service de canalisation de transport (surveillance et examen de dossier).

#### Des études de dangers de canalisations de transport :

- Réalisées selon le guide méthodologique GESIP pour la réalisation d'une étude de sécurité concernant une canalisation de transport.
- S'appuyant sur un retour d'expérience avéré auprès des DREAL et des plus gros transporteurs nationaux.
- Validées par une cellule d'expertise Apave dans le domaine.

Nous **contacter**

[www.apave.com](http://www.apave.com)

0805 62 5000