

SPIE s'engage auprès de ses clients à garantir la sécurité de leur personnel, de leurs sites et de leurs installations, dans le respect des réglementations. Le Groupe propose des solutions complètes répondant à des exigences spécifiques et multiples : vidéosurveillance, contrôle d'accès, systèmes incendie...

Assurer la sécurité des bâtiments

Leader dans les installations de génie électrique, SPIE propose une large offre pour la **sécurisation d'établissements recevant du public ou des travailleurs**. En matière de contrôle et de sécurité des bâtiments, les entreprises peuvent bénéficier d'une expérience de plus de 15 ans dans le domaine des **systèmes de sécurité incendie**, avec des experts dédiés, ainsi que des services en génie électrique, **contrôle d'accès et vidéosurveillance**.

Protéger les infrastructures de transport

Dans des secteurs comme les aéroports, les gares et les installations fluvio-maritimes, le Groupe propose des solutions sur mesure, plébiscitées notamment par de nombreux aéroports internationaux. L'aéroport de Strasbourg a ainsi fait appel à SPIE pour rénover ses **systèmes de contrôle d'accès** et de **vidéosurveillance**, à partir d'une interface logicielle unique. Balisage des pistes, pupitres de contrôle, passerelles voyageurs, contrôle et tri bagages, gestion technique centralisée ou gestion de bâtiment, de nombreuses expertises contribuent à optimiser l'efficacité des sites.

Une expertise pointue dans la sécurité des sites à risque

SPIE se distingue dans la **sécurisation des sites à risques**. Les expertises du Groupe ont été mises au service de la prévention des incidents et de la gestion des inondations dans l'aménagement du bassin d'orage souterrain du Belliard, près de Bruxelles (Belgique). Équipements de mesures hydrostatiques des niveaux d'eau, régulation automatique des débits vers les collecteurs de transfert au travers de vannes hydrauliques, supervision à images dynamiques... La solution permet ainsi de protéger durablement Bruxelles contre les [risques d'inondation](#) [1].

Dans le domaine du [nucléaire](#) [2], la prévention du risque est un enjeu fondamental et sensible, dans un contexte d'accentuation des exigences de sûreté. Le Groupe propose des services d'audit, de bunkérisation des salles de commande, de maintenance de systèmes de sécurité aussi bien que de démantèlement des sites.

Ressources utiles

 [Plaquette « Démantèlement des installations nucléaires »](#) [3]

Accès direct

- [Smart city](#)
- [e-efficient buildings](#)
- [Industry services](#)
- [Energies](#)
- [À propos de SPIE](#)

- [#SPIE120](#)

Sites du groupe

- [SPIE Belgium](#)
- [SPIE Deutschland & Zentraleuropa](#)
- [SPIE ICS](#)
- [SPIE JOB](#)
- [SPIE Nederland](#)
- [SPIE Oil & Gas Services](#)
- [SPIE Switzerland](#)
- [SPIE UK](#)

Applications mobiles

- [SMART CITY by SPIE](#)
- [SPIE maps](#)

Suivez-nous sur...



- [Plan du site](#)

- [Accessibilité](#)
- [Mentions légales](#)
- [SPIE de A à Z](#)

URL source: <https://www.spie.com/fr/securite-des-sites>

Liens:

[1] <https://www.spie.com/fr/protection-sites-reseaux-psr>

[2] <https://www.spie.com/fr/spie-nucleaire>

[3] http://spie.beevirtua.com/uid_b2c70077-8e9f-47ff-acba-a6babdc80e7b/