



ENVIRONNEMENT



PRODUIRE, TRANSPORTER, CONSOMMER, SE LOGER, VALORISER, PRÉSERVER

NOS EXPERTISES pour contribuer
au dessin de nouveaux modèles

NOS PRESTATIONS

- Évaluation environnementale en processus ACV (Analyse de Cycle de Vie), monocritère (Carbone, Eau...) ou multicritères
- Affichage environnemental
- Éco-conception de produits et services intégrant les outils et méthodes de co-design
- Mise en place, déploiement et mesures d'efficacité de systèmes de management environnemental (ISO 14001), de développement durable (ISO 26000), de l'énergie (ISO 50001) et de qualité environnementale des bâtiments (démarche HQE Tertiaire)
- Étude d'impact et étude de dangers (risque incendie, ATEX...)
- Gestion des déchets, gestion de la ressource en eau, protection de la qualité de l'air
- Sites et sols pollués
- Gestion des milieux naturels...

NOS MISSIONS

- **DIAGNOSTIQUER**
- **ÉVALUER**
- **AUDITER**
- **ACCOMPAGNER**

NOS MOYENS

- **Une équipe de spécialistes**, référents par thématique (déchets, eau, bâtiment durable, énergie, ACV...)
- **Une gamme d'outils dédiés** (laboratoire de co-design, logiciels spécifiques types Simapro, Matrice Bilan Carbone, Simulation thermique dynamique Pleiades, bases de données ...)
- **Les réseaux auxquels nous contribuons** (Institut du Développement Durable et Responsable de l'Université, réseau des référents Développement Durable de la Conférence des Grandes Écoles, cd2e...)
- **Un réservoir de forces vives étudiantes** (100 étudiants en spécialité environnementale bac+4/5 disponibles chaque année pour venir en appui ponctuel sur les prestations d'études, dans le cadre de leur semestre académique - 20% de leur temps est consacré à des Projets d'Études Encadrés pour des commanditaires extérieurs).

ILS NOUS
ONT FAIT
CONFIANCE

Auchan, CCI de Région, CD2E,
CERDD, Certivéa, CNH, DREAL,
Ecopal, Escout-Vivant, Espace
Naturel Métropolitain, LMCU,
LMH, Maire de Lille, Mc Cain,
Mc Donald's, PPG, Ramery
Environnement, Récup'Aire, RTE,
Sita Nord, Tilda Conseil, Vauban
Humanis, Vilogia, VNF...



L'ISA : UNE DES RARES ÉCOLES D'INGÉNIEURS CERTIFIÉES ISO 14001

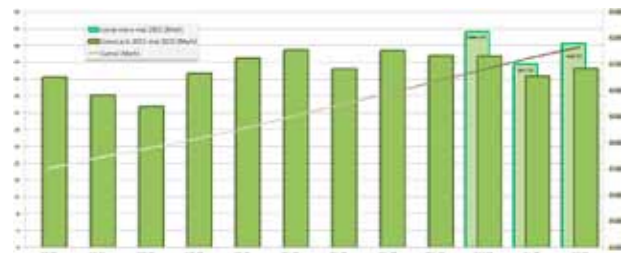
Priorités environnementales identifiées

- **Amélioration** de la gestion de nos déchets
- **Réduction** de nos consommations d'énergie (électricité et gaz)
- **Réduction** de nos consommations d'eau
- **Réduction** de nos consommations de papier
- **Réduction** de notre empreinte carbone

Exemples de réalisations

- **Optimisation** des taux de tri et de valorisation matière de nos déchets
- **Éco-relamping** de nombreuses zones du bâtiment
- **Optimisation** de la détection des surconsommations d'eau, de gaz et d'électricité par télérelevage instantané
- **Verdissement** des pratiques d'achat
- **Optimisation** de la mise en sécurité des stockages de produits de laboratoires
- **Amélioration** des pratiques de mobilité (dans le cadre du plan de déplacement de l'Université Catholique de Lille)
- **Implantations** de ruches sur les terrasses végétalisées...

Parce qu'une école d'ingénieurs est une entreprise comme une autre, mobilisant des ressources et générant des impacts pour fonctionner, parce qu'une école doit évidemment être un lieu d'exemplarité, et parce que cela correspond à nos valeurs et domaines d'intervention depuis 20 ans, nous sommes engagés volontairement dans la mise en place d'un système de management environnemental, certifié ISO 140001 depuis juillet 2011.



VOS CONTACTS



Thomas Batori
RÉFÉRENT CONSEIL EN ENVIRONNEMENT
thomas.batori@isa-lille.fr
Tél : 03 28 38 48 01

Franck Chauvin
RESPONSABLE PÔLE ENVIRONNEMENT
franck.chauvin@isa-lille.fr
Tél : 03 28 38 48 46

48 boulevard Vauban
59046 Lille Cedex
Tél. : 03 28 38 48 48
Fax : 03 28 38 48 47
www.isa-lille.fr

