

Bruno DELAURIER  
8 allée Jean Barral  
92330 Sceaux

né le 25/09/1962, 1 enfant  
Mob : 06 50 05 07 14  
Mail : bdelaurier@loratex.com

## FORMATEUR CONSULTANT ATEX

**30 ans d'expériences dans le domaine des atmosphères explosibles (ATEX)**

### Juin 2005 : création et gérant de la Sarl LORATEX

#### DOMAINE DE COMPETENCES

- Formation de personnes en vue de l'acquisition l'entretien et de perfectionnement des compétences dans le domaine des atmosphères explosibles en adéquation avec les directives 1999/92/CE pour les exploitants et 2014/34/UE pour les fabricants ainsi que les normes de références.
- Audits de société selon les référentiels ISM ATEX, SAQR ATEX , norme 80079-34 et les différentes normes IECEX, CENELEC et CEN en ATEX.
- Conseils pour le respects des directives ATEX exploitant 1999/92 CE, document DRPCE et fabricant 2014/34/UE aide à la certification des matériels ATEX.

#### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- Entre 06/05 et 12/23 + de 230 audits réalisés et + de 4600 personnes formées dans le domaines des atmosphères explosibles de fabricants, de concepteur, d'installateur, de société de maintenance et d'atelier de réparation dans le domaine des ATEX à travers les référentiels ISM ATEX et SAQR ATEX de l'INERIS  
Nombreuses missions de conseil réalisées auprès de fabricant pour la certification de produit ATEX ou auprès d'exploitant pour une mise en conformité réglementaire ATEX.
- Depuis 2008 : Membre du CLATEX comité de liaison des matériels ATEX et des comités de pilotage ISM ATEX et SAQR ATEX de l'INERIS
- Depuis 2005 : Validé en qualité de formateur et auditeur ATEX puis IECEX par l'INERIS, dernier certificat de formateur ISM ATEX niveau 3-2-ME au 15/12/2024, auditeur SAQR ATEX au 15/12/2025.
- 04/04 - 2/23 : Membre des comités de pilotage et de validation référentiel ISM-ATEX et SAQR ATEX de l'INERIS (Institut national de l'environnement et des risques industriels)  
Destiné à la certification des compétences de personnes et de sociétés en ingénierie, conception, installation, maintenance et réparation de matériel électrique et non électrique en atmosphères explosibles.

## REFERENCES

---

Clients en direct : TOTAL, ACTEMIUM, EIFFAGE, G.E.D., ENDEL, ADF Systèmes, SNEF, Bouygues Energies Services, Régulateurs GEORGIN, Colgate Palmolive...  
Sous traitant pour Ifopse et Ineris

1983 à 2004 : **Société GEORGIN**, société spécialisée dans la fabrication et la vente de Pressostat/thermostat industriels et de matériels d'instrumentations pour les zones à risque d'explosion en France et à l'export (réglementation ATEX).

### *Mes différents postes et responsabilités :*

- **Responsable technico commercial des produits ATEX**
  - ✓ Veille normative CEM, DBT, risques foudre et électricité statique, ATEX , matériel ATEX.
  - ✓ Mise en place de la certification ISO 9001 et ATEX pour la nouvelle directive 94/9 CE
  - ✓ **Chargé de la formation** (+ de 50 formations effectuées en interne et en externe sur le concept de la sécurité intrinsèque et des directives ATEX pour environ 500 stagiaires).
  - ✓ **Auditeur interne**
- **Responsable production de matériel ATEX** (15 personnes) et chargé des relations techniques avec le service commercial.
- **Technicien au bureau d'étude :**
  - ✓ industrialisation des matériels pour zone ATEX (étude et certification au LCIE de produits de sécurité intrinsèque)
- **Technicien de plateforme**
  - ✓ contrôle et SAV du matériel de sécurité intrinsèque et mise en place des procédures de contrôle et de réparation du matériel destinés aux zones ATEX.

## FORMATION

---

1999 : Formation de formateur et d'auditeur

1983 : Ecole d'Officier de Réserve (Saumur) chef de peloton au 4<sup>e</sup> Hussards (20 personnes).

1982 : IUT de Cachan en formation professionnelle, technicien électronique et informatique industrielle.

1981 : Bac F3 électrotechnique.

## COMPETENCES TECHNIQUES ET LANGUES

---

- Logiciels : Word, Excel, PowerPoint.
- Langue : Anglais parlé, lu

## CENTRES D'INTERETS

---

Badminton, art nouveau, philatélie.