

Une présence internationale et une approche locale

Actemium est la marque de VINCI Energies dédiées au monde de l'industrie. Présente tout au long du cycle de vie industriel, Actemium conçoit, réalise et maintient les installations de ses clients, avec l'objectif d'améliorer leur performance industrielle.

Nos clients

Ferroviaire

+ EUROPORTE

+ SOMARAIL

+ COLAS RAIL—LAMBLIN

+ ETF

Sidérurgie

+ ARCELORMITTAL

+ Procter and Gamble

+ Port de Lille

Transport

+ LDCT

Nos certifications

Qualité



Sécurité



Nos formations

Nous mettons à votre disposition une équipe de spécialistes ferroviaires disponible 7j/7j, 24h/24h.

Maintenance
Dunkerque

Mathieu BOULET
24, route de Fort Mardyk—59430 SAINT POL SUR MER
T +33 (0)3 28 26 73 62 M +33 (0)6 24 12 25 62
mathieu.boulet@actemium.com



Actemium,
un réseau
mondial



Un réseau 100 %
dédié à l'industrie

40 pays

380 entreprises

21 000 collaborateurs

2,5 Mds d'euros de
chiffres d'affaires

Au cœur de la
performance industrielle

Maintenance préventive
et curative

FERROVIAIRE

www.actemium.fr/maintenance-dunkerque

Solutions & Services pour l'industrie



Notre offre



Depuis plus de vingt ans, Actemium Maintenance Dunkerque développe ses compétences en matière de maintenance ferroviaire, s'engageant à respecter la qualité, la sécurité et le bon fonctionnement de vos installations.

Notre valeur ajoutée

- + Forte réactivité des équipes
- + Organisation autonome, fiable et dynamique
- + Structure tournée vers l'écoute et votre satisfaction au quotidien
- + Une expérience certifiée et une compétence reconnue dans le domaine ferroviaire



Nos préoccupations

La sécurité étant au centre de nos préoccupations, nos techniciens sont habilités à intervenir dans des milieux soumis à des règles strictes de sécurité afin de répondre à vos besoins 24h/24h, 7j/7j.

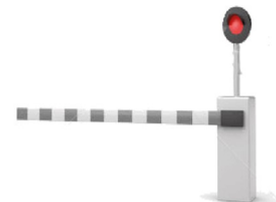
Actemium Maintenance Dunkerque s'engage à tout mettre en œuvre en vue de respecter les coûts et délais tout en vous assurant un service de qualité.



Nos compétences

La maintenance

- + Passage à niveaux ou aiguillages
- + Signalisation
- + Postes HT et BT
- + Relais SNCF, moteurs ou système de voie



Les travaux neufs

- + La conception d'ouvrages électriques par notre bureau d'étude
- + L'automatisation de systèmes ferroviaires
- + Mise en place de supervision des installations de signalisation
- + La création de passages à niveaux ou aiguillages motorisés
- + Maîtrise d'œuvre et assistance technique
- + Création d'armoires électriques

