

Une activité incontournable



Sécurité des intervenants et
des utilisateurs

Amélioration de la
disponibilité

Optimisation des coûts de
maintenance

Augmentation des cadences

Contrats de maintenance

Rénovation et travaux

Dépannages

Contrôles réglementaires et
levées de réserves

Essais en charge

Implantation solutions de
levage industriel

Ponts roulants et Moyens de Levage

Aide à la manutention
et à la préhension

Solutions & Services pour l'Industrie
Multimarkes - Standard et/ou Sur Mesure

Fort d'une expérience de 30 ans en maintenance des équipements de levage et équipements de production, **Actemium Maintenance Belfort** vous apporte un savoir faire reconnu en matière de conseil, maintenance, rénovation, et intégration d'équipement neuf.

Parce que vos équipements de production et vos moyens de levage sont des éléments clés pour votre activité, nous pouvons vous aider à assurer une disponibilité optimale de vos installations.

Suivez notre actualité sur





Nos audits :

FEM (classe d'utilisation)

SWP (durée de vie résiduelle)

Contrôle de la cinématique de levage

Expertise de l'état de conservation

Géométrie structure et voies de roulement

Vérification de conformité électrique, mécanique et réglementaire

AMDEC



Connaissez-vous la performance de vos Équipements ?

■ FEM

Vérifier l'adéquation d'un appareil existant pour sa future utilisation

Définir la classification d'un appareil neuf ou à rénover

■ SWP

Souvent associée à l'Audit FEM, la SWP est le calcul de la durée de vie résiduelle de l'équipement. C'est une aide à la décision pour la réalisation de la visite décennale ou pour la pertinence d'une rénovation ou d'un remplacement à neuf.

■ Contrôle de la cinématique de levage

Ce mouvement étant identifié comme étant le plus significatif au regard de la législation, des contrôles approfondis peuvent être réalisés.

- Type de fonctionnement (boucle ouverte/boucle fermée...)
- Ressuage tambour, poulies, crochet (COFREND)
- Analyse vibratoire
- Contrôles :
 - Freins (Agréé **STROMAG**®)
A REGAL REKORD BRAND)
 - Réducteurs (Endoscopique et analyse d'huile)
 - Câbles acier (Selon ISO4309 et CND)
 - Moteurs

■ Contrôle de l'état de conservation

Obsolescence du matériel / Veille technologique

■ Contrôle géométrique pont roulant et chemin de roulement

■ Vérification de la conformité selon décret 98-1084

Avec des intervention sur plus de **1600 équipements de levage de 100 kg à 400t**, **Actemium** est reconnu pour sa réactivité et pour sa capacité à s'adapter aux conditions les plus exigeantes.

CONTRAT DE MAINTENANCE

Types de contrats :

Contrats d'entretien

- N1

Contrats de maintenance

- P1, P2 et P3 (niveaux de gamme)



Optez pour un contrat de maintenance adapté à vos besoins

L'entretien de vos ponts roulants et systèmes de levage est un gage de longévité et de sécurité.

Nous sommes en mesure de vous proposer un contrat de maintenance adapté selon la disponibilité et les cadences d'utilisation de vos équipements (FEM).

Nous établissons des plans de maintenance qui nous permettent de vous alerter sur l'état de votre parc et par conséquent, les travaux à programmer à plus ou moins longue échéance.

C'est un véritable partenariat qui s'instaure pour réduire les temps d'arrêt en cas de panne et garantir les meilleures conditions de travail dans votre entreprise.

Les avantages :

- **Maximiser la sécurité de l'installation**
- **Augmenter le taux de disponibilité**
- **Assurer une veille technologique**
- **Respecter les normes et réglementations en vigueur**

Nous avons opéré le virage de la digitalisation en mettant en place une GMAO mobile utilisable par les techniciens sur téléphones et tablettes. Les interventions (préventives et correctives, tout comme les résultats) sont renseignées en temps réel et peuvent être consultées à tout moment par nos clients.

Les **Vérifications Générales Périodiques** peuvent être contractualisées. Nous sommes en mesure de fournir les masses et les technologies annexes (Reliance) ainsi que le pilotage de l'organisme de contrôle (adéquation du temps passé aux contrôles).

Avec des intervention sur plus de **1600 équipements de levage de 100 kg à 400t**, **Actemium** est reconnu pour sa réactivité et pour sa capacité à s'adapter aux conditions les plus exigeantes.

Nos prestations :

Multimarques

Multitechniques

Standard ou sur mesure



Dépannages sur simple appel... ... et travaux planifiés

■ Mécanique :

Etudes de modifications

Câbles de levage, tambours, réducteurs, crochets (contrôle et remplacement)

Reprise fissures

Freins, remplacement et réglage

Révision et réparation de réducteurs

Remplacement galets

...

■ Electrique :

Etudes et mise à jour de schémas

Réalisation d'armoires électriques

Guirlande, chaîne porte-câble

Ligne d'Alimentation Générale

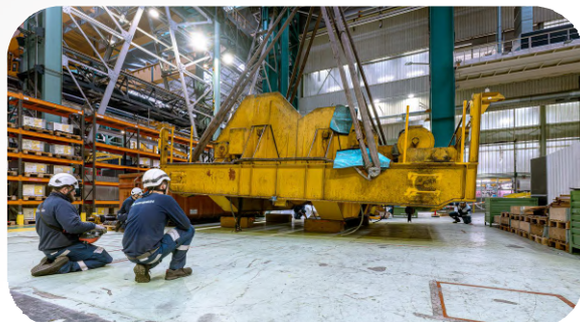
Commande à distance, tandem, report d'informations (afficheurs, signalisation)

Limiteurs, sommateur de charges

Variation de vitesse

Vérification et mise aux normes de sécurité

■ Hydraulique / Mécano-soudure / Chaudronnerie...



Avec des intervention sur plus de **1600 équipements de levage de 100 kg à 400t**, **Actemium** est reconnu pour sa réactivité et pour sa capacité à s'adapter aux conditions les plus exigeantes.

L'accompagnement :

- Etudes & conseils
- Définition du besoin
- Propositions techniques
- Optimisation d'utilisation



Du conseil...jusqu'à la remise en service

Nous sommes en mesure de vous proposer un accompagnement sur tout le processus de rénovation :

- Du conseil aux expertises pré-travaux
- Des études à la réalisation des travaux
- Jusqu'à la mise en service

▪ Mécanique

- Etudes, conception et notes de calculs
- Remplacement de freins obsolètes
- Révision des réducteurs
- Modification cinématique
- Fourniture et remplacement de tambour



▪ Electrique

- Etudes, fabrication et remplacement des armoires
- Intégration d'automatismes
- Régénération de courant
- Dialogue pont roulant et process usine
- Mise en place de limiteurs, sommateur et afficheur de charge
- Commande radio et jumelage
- Monitoring connecté **NAOMI**



Adaptation du matériel selon vos standards

SIEMENS

Schneider
Electric

KABELSCHLEPP

SENSY
www.sensy.com

Nidec

STROMAG
A REGAL REXNORD BRAND

SEW
USOCOME

Avec des intervention sur plus de **1600 équipements de levage de 100 kg à 400t**, **Actemium** est reconnu pour sa réactivité et pour sa capacité à s'adapter aux conditions les plus exigeantes.

IMPLANTATION DE SOLUTIONS DE LEVAGE INDUSTRIEL

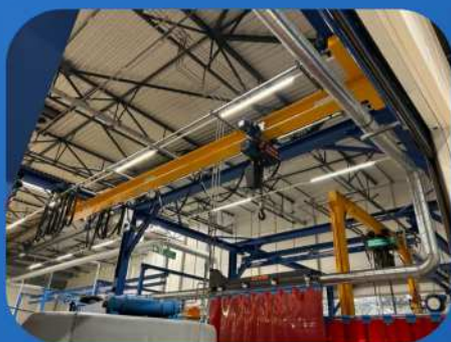
Champs d'action :

Ponts roulants

Potences - Portiques

Profils creux

Préhenseurs



Optimisez en toute sécurité la manutention de vos charges

Nous gérons clé en main vos projets d'études et de réalisation d'appareils de levage neufs pour vous assurer une aide à la manutention en toute ergonomie.

■ Etude sur mesure

Choix de la solution adaptée à vos besoins de manutention

Note de calculs (pont roulant, palan, potence, structure...)

Etude d'une FEM adaptée

■ Installation

Montage d'équipements

Montage de structures

Utilisation d'engins adaptés

■ Contrôle/Mise en service

Mise à disposition d'un organisme agréé

Mise à disposition des charges d'essais

Assistance technique aux épreuves de 1^{ère} mise en service

Nous sommes intégrateurs officiels



Avec des intervention sur plus de **1600 équipements de levage de 100 kg à 400t**, **Actemium** est reconnu pour sa réactivité et pour sa capacité à s'adapter aux conditions les plus exigeantes.

L'autonomie :

Masses d'essais

Accessoires de manutention

Châssis divers

Technologie « Reliance »



Des solutions « clé en main »

Nous gérons clé en main vos essais en charge pour les Vérifications Générales Périodiques (VGP), Mise ou Remise en Service selon l'arrêté du 1^{er} mars 2004.

- **En masses "pleines" jusqu'à 75t**

Masses et châssis

- **Avec la technologie dite "aux brins tirants"**

Pour les ponts de fortes capacités : cette technologie permet de réduire la quantité de masses.

Exemple :

Nous avons un pont roulant de CMU 400t que nous testons tous les ans à 55t avec l'organisme de contrôle.

- **Avec WaterBags**

Solution adaptée aux équipements proches d'une source d'eau abondante ou pour les clients possédant une réserve d'eau industrielle.

Nos solutions sont reconnues pour :

- **Des interventions en toute sécurité**

Nos empilages possèdent un centre de gravité abaissé.

Les masses sont encastrées les unes dans les autres pour éviter les glissements.

La manutention de ces dernières se fait avec un simple chariot élévateur.

- **Une empreinte carbone diminuée**

Le système dit "aux brins tirants" permet de diminuer considérablement la quantité de masses en mouvement sur le réseau routier et dans l'usine (10 semi remorques sont nécessaires pour transporter 250t de masses par exemple).

Avec des intervention sur plus de **1600 équipements de levage de 100 kg à 400t**, Actemium est reconnu pour sa réactivité et pour sa capacité à s'adapter aux conditions les plus exigeantes.

Ils nous font confiance...



Ascometal

framatome

ALSTOM



ArcelorMittal

aperam

HOLCIM

SIEMENS

:hager

CNR



MANNESMANN

PAM
SAINT-GOBAIN

Notre organisation

Responsables d'Activité
Responsables d'Affaires
Chefs de projets
Chefs d'équipe
Chefs de chantier

Mécaniciens
Electro-mécaniciens
Ingénieurs Méthodes
Techniciens Méthodes



EST CERTIFIÉE



Vos interlocuteurs :

Agence Alsace

Oliver CARDON

Tél. : +33 (0)6 73 05 91 63

E-mail: olivier.cardon@actemium.com

Agence Meuse Champagne

Romain STORTI

Tél. : +33 (0)7 86 62 13 13

E-mail : romain.storti@actemium.com

Agence Bourgogne Franche-Comté

Fabian GENEY

Tél. : +33 (0)6 37 31 96 02

E-mail : fabian.geney@actemium.com