

Pour vos travaux de maintenance,
pensez dès à présent à nous contacter !
02 96 28 20 30 - bachaine@scamsas.fr



Gros plan sur ...

La maintenance :

Chaînes de manutention



Roues



Arbres et traverses



Vos systèmes de manutention sont soumis à certaines contraintes liées à votre environnement et à votre processus de fabrication. L'usure et la corrosion prématurées en sont les principales conséquences.

Pour pallier à ces problèmes environnementaux, des solutions existent... La SCAM est en mesure de vous fournir la chaîne de manutention adaptée à votre processus de fabrication et vous accompagne dans la définition de votre projet.

Attention : une lubrification adaptée est également primordiale pour assurer un bon fonctionnement et réduire l'usure de votre chaîne de manutention.

[Consultez notre documentation technique sur la lubrification.](#)

Focus sur

Les différents traitements :

Traitement thermique (résistance à l'usure)

- Nitruration ionique
- Cémentation
- Trempe

Traitement de surface (anti-corrosion)

- Passivation
- Zingage
- Shérardisation

Afin de concevoir un produit durable et de qualité, le choix des aciers et des traitements est primordial (que ce soit pour vos chaînes ou vos roues). Le dimensionnement, le choix d'un acier adapté, associés au bon traitement thermique et/ou de surface (en fonction de vos contraintes environnementales) participent assurément à l'augmentation de la durée de vie de vos équipements.

Nos techniciens peuvent vous conseiller et vous assister dans ce choix quel que soit votre secteur et/ou votre domaine d'application.

[Découvrez plus en détail notre activité de chaînes de manutention !](#)