



## L'EAU POUR L'INDUSTRIE DE LA MÉTALLURGIE ET DE LA SIDÉRURGIE

- ACERALIA
- ACERINOX
- ARCELOR
- CEZUS AREVA

- EUROPICKLING
- RADIUM FOAM
- RENCAST

- SAINT GOBAIN-PAM
- SEVERSTAL
- VALLOUREC



## ENJEUX DE L'INDUSTRIE



Hautement capitalisées, opérant sur des marchés aussi globaux que cycliques, les industries de l'acier et du métal doivent améliorer leur compétitivité tant sur le plan des coûts que sur le plan de la qualité.

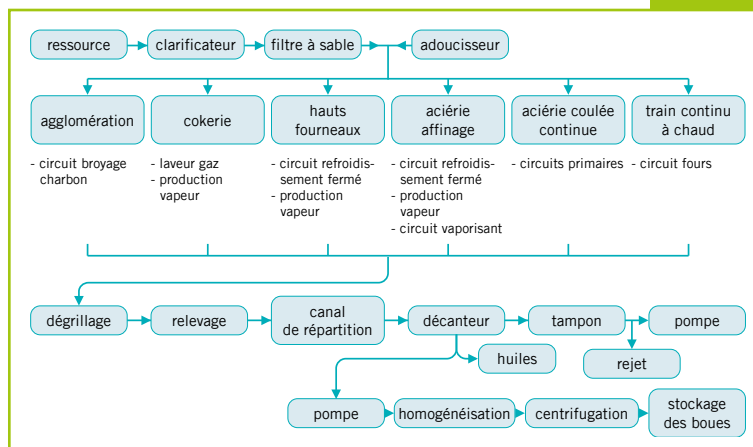
Dans ce contexte, la préservation de la ressource en eau et la maîtrise du cycle de l'eau sont deux conditions requises pour préserver l'environnement tout en améliorant la compétitivité.

Si la sidérurgie gère des volumes d'eau importants liés à la fabrication et au processus de refroidissement, la métallurgie, qui utilise des quantités d'eau souvent moins considérables, doit néanmoins s'assurer du respect de critères de qualité plus exigeants pour une eau utilisée au sein même de son procédé : décapage, laminage, traitement de surfaces (galvanisation ou autres).

## OFFRE DE SOLUTIONS

Nous sommes depuis longtemps partenaires de votre secteur et vous fournissons les solutions qui vous permettront d'atteindre vos objectifs :

- études et ingénierie
- mise à niveau, fiabilisation, maîtrise des installations
- exploitation et maintenance par des équipes, implantées localement, réactives et assurant la continuité de service d'approvisionnement en eau
- maîtrise des procédés répondant à vos préoccupations environnementales (traitement des poussières, maîtrise du risque légionelle, économies d'eau)
- connaissance des procédés de fabrication client et capacité de dimensionnement des traitements d'eau associés (hydrocyclone, décantation, filtration)



## BÉNÉFICES

Par notre aptitude à intégrer l'ensemble des métiers du cycle de l'eau, de l'ingénierie au service, en incluant l'équipement, la réhabilitation des installations, et la mise en place des procédés, nous vous garantissons :

- la fourniture en continu d'une eau de qualité, dans les quantités requises
- la conformité de vos installations aux contraintes réglementaires (légionelle et traitement des eaux résiduaires)
- la maîtrise des coûts, incluant la possibilité d'accéder au sein de notre Groupe SUEZ à des filières économiques d'élimination des boues
- l'accès au savoir-faire de SUEZ (benchmark sur les technologies et capitalisation sur les échanges d'expérience) et la possibilité de globaliser les offres au sein du Groupe pour la gestion des utilités : services, production de vapeur, ou d'air comprimé, problématique maintenance électrique, électromécanique et mécanique, gestion des boues et nettoyage industriel.

Par notre expérience et notre savoir-faire, nous sommes en mesure de répondre à tous les besoins spécifiques de l'industrie de la sidérurgie et de la métallurgie.

