



ITT

Water & Wastewater

**SERVICE
FLYGT**

FLYGT Service

Réparation, optimisation



ITT Water & Wastewater, constructeur reconnu dans le domaine du pompage et de l'agitation, met à votre disposition son réseau Service.

Nos ateliers offrent des moyens et des compétences électro-mécaniques et hydrauliques. Nos équipements sont adaptés à la remise en état des pompes submersibles, le cœur de métier d'ITT Water & Wastewater.

Les matériels submersibles nécessitent des moyens de contrôle particuliers (comme le système de vérification d'étanchéité ou le bassin de contrôle de performances) et une compétence étendue, par exemple une bonne connaissance de la mécanique pour analyser les pannes sur les garnitures ou les roulements.



Nos ateliers disposent de tous les équipements pour traiter efficacement de la partie électrique dans sa globalité : contrôle, étuvage, extraction de stator, essais à vide, ...

Les jeux hydrauliques, les différents types d'usure de la roue ou du corps offrent souvent des pistes d'analyse pertinentes.

Sur demande, nous réalisons des essais dynamiques.

Conçu pour la vie

motralec . 4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX. Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48

Demande de prix / e-mail : service-commercial@motralec.com . Site Internet : www.motralec.com

A



ITT

Water & Wastewater

FLYGT Service

Réparation, optimisation

Garantie et qualité

Nos réparations sont garanties 6 mois pièces et main d'œuvre. Quant à nos ateliers, ils sont certifiés ISO 9001 version 2000.

Nous réparons toutes les marques de pompes avec la même qualité de prestation.

Nos techniciens peuvent vous assister à la mise en place et au démarrage des machines réparées par nos soins.

Autre point fort : notre gestion informatique de l'historique est un vrai atout pour mieux vous conseiller et fiabiliser votre parc installé.



Modification et amélioration des performances

En fonction du résultat de notre expertise, nous vous proposerons le cas échéant des améliorations ou des modifications.

Nous optimisons vos matériels existants grâce à des revêtements qui ont fait leurs preuves : polyuréthane, strati-silicium, kanigen, ...

Certaines situations nécessitent une solution spécifique : nos services ingénierie y répondront en calculant par exemple un rognage de roue, une forme hydraulique adaptée, une vitesse variable, ...



Chez ITT Flygt, notre réseau Service s'attache à satisfaire votre demande et à vous apporter des solutions fiables et performantes en un minimum de temps.