



Chiffres clés 2011

CA : 48,5 Millions d'€
83% à l'export
Effectifs : 248 personnes
dont 40 à l'étranger.

Présence mondiale :

Clextal dispose de filiales et bureaux sur les 5 continents :

- Tampa, FL, USA
- Shanghai, Chine
- Santiago, Chili
- Alger, Algérie
- Moscou, Russie
- Copenhague, Danemark
- Sydney, Australie
- Casablanca, Maroc
- Ho Chi Minh, Vietnam
- Curitiba, Brésil

A propos de Clextal

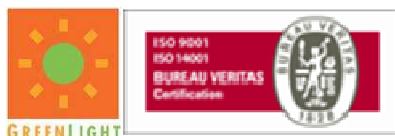
Clextal fournit des solutions d'ingénierie clés en main intégrant les technologies d'extrusion bivis et de séchage pour l'industrie de l'agroalimentaire, de la pâte à papier et de la chimie de spécialités. Par sa marque historique DKM, l'entreprise fournit également des pompes spéciales destinées notamment à l'industrie nucléaire.

Applications

- agroalimentaire: céréales petit-déjeuner, snacks, pâtes alimentaires, couscous, ingrédients, pet food, fish feed...
- chimie fine et industrie plastique : matériaux énergétiques, biodégradables, cosmétiques, ...
- cellulose : pâte à papier fiduciaire, horticulture, biomasse, ...
- pompes pour les centrales nucléaires, les lignes d'extrusion et autres industries.

www.clextal.com

www.legris-industries.com



Le label européen Green Light accordé à Clextal

D'une manière générale les systèmes d'éclairage trop anciens ou mal entretenus provoquent des pertes d'énergie ainsi qu'un manque de visibilité et de la fatigue pour le personnel dans les entreprises. Veiller à un meilleur fonctionnement dans le respect des normes environnementales contribue ainsi au confort et à la sécurité des salariés sur leur poste de travail tout en permettant de réaliser des économies d'énergie qui se répercutent sur la durée de vie et les coûts d'entretien.

Depuis plus de dix ans, Clextal collabore avec la société belge Etap Lighting pour la rénovation de ses équipements d'éclairage au sein des ateliers d'usinage et de montage ainsi qu'au magasin.

Grâce à ce partenariat qui a permis le remplacement progressif d'anciennes générations de lampes à néon et d'ampoules au vapeur de mercure par de nouveaux systèmes plus économes en énergie et plus performants, Clextal s'est vu décerner le label Green Light par la Commission Européenne.

Ce programme lancé en Février 2000 récompense les consommateurs d'électricité du secteur non résidentiel qui s'engagent en faveur d'un éclairage plus durable réduisant ainsi leurs émissions en CO2 . Ainsi, l'éclairage d'un bâtiment industriel peut représenter jusqu'à 40% de l'électricité consommée : un éclairage plus performant permet d'économiser de 30 à 50 % des consommations.



Le Président de Clextal, Georges Jobard, et l'équipe industrielle reçoivent le label Green Light remis par Messieurs Murrini et Cheveau représentants de Etap Lighting en Rhône Alpes le 21 juin 2012.

Contact :

Service communication

Tel + 33 4 77 40 24 84

Fax + 33 4 77 40 31 23

arochas@clextal.com