

Krettek Verfahrenstechnik GmbH
Krettek Filtrationstechnik GmbH

Andreasstraße 99
 D-41749 Viersen
 Phone +49 (0)2162 946930

Fax +49 (0)2162 80225
 mail@krettek.com
 www.krettek.com

Filtration and Classifying of fine and ultrafine materials in the centrifugal field of force

The core activities of the worldwide operating Krettek Group focus on the innovative classifying technology, pharma-special applications as well as Horizontal Peeler Centrifuges for the treatment and dewatering of solids.

The complete range of the product portfolio of the company group includes centrifuge systems of all performance classes up to the most sophisticated production standard. Quality is not only a key word, but it is implemented. Company-independent operating, we have a size which makes it possible to provide trendsetting centrifuge systems with impressive high g-force factors for the increase requirements of modern process technology. At the same time the flexibility, however, is granted to comply specific with the requests of the international clientele. The company foundation in 1994 is based on decades of centrifuge experiences. Reference plants in more than 30 countries around the world are the result of a continuous extension of clientele.

To reflect this point, a service point with an own workshop and spare parts stock has been established in Thailand.

Filtern und Klassieren von feinen und ultrafeinen Materialien im Zentrifugalkraftfeld

Die Kernaktivitäten der weltweit operierenden Krettek-Gruppe konzentrieren sich auf die innovative Klassiertechnologie, Pharmaspezialanwendungen sowie Horizontalschälzentrifugen für die Behandlung und Entfeuchtung von Feststoffaufwerken.

Das abgerundete Produktportfolio beider Unternehmen umfasst Zentrifugensysteme aller Leistungsklassen bis hin zum anspruchsvollsten Produktionsmaßstab. Qualität ist nicht nur ein Schlagwort, sondern wird gelebt.

Konzernunabhängig operierend besitzen wir eine Größe, die es ermöglicht, den gestiegenen Anforderungen moderner Prozesstechnologie zukunftsweisende Zentrifugensysteme mit beeindruckend hohen Schleuderfaktoren zur Verfügung zu stellen. Gleichzeitig ist jedoch die Flexibilität gegeben, auf die Bedürfnisse der internationalen Kundschaft spezifisch eingehen zu können. Die Firmengründung im Jahre 1994 basiert auf jahrzehntelanger Erfahrung im Zentrifugenbau. Referenzanlagen in mehr als 30 Ländern der Welt sind das Ergebnis eines sich ständig erweiternden Kundenkreises.

Diesem Rechnung tragend wurde ein Servicedrehkreuz mit eigener Werkstatt und Ersatzteillager in Thailand etabliert.



Core competencies

- energy-efficient designs
- substitution of vacuum belt- and basket filtration
- centrifugal micro filtration
- extreme high g-force factors
- Top-cuts in nano range
- Plug & play Design

Kernkompetenzen

- energieeffiziente Konstruktionen
- Substitution von Vakuumband- und Trommelfiltration
- zentrifugale Mikrofiltration • extrem hohe Schleuderfaktoren • Top-Cuts im Nanobereich
- Plug & play Design