

CUT Membrane Technology GmbH & Co. KG

Heinrich-Hertz-Str. 19b
D-40699 Erkrath
Phone +49 (0)211 24 08 66 0

Fax +49 (0)211 24 08 66 22
info@cut-membrane.com
www.cut-membrane.com



Contact persons / Kontaktpersonen:
Markus Paulitschek, Dr. Hans-Werner Rösler

Individual Solutions and Special Solutions for Membrane Technology

CUT is manufacturer of membranes and modules for special solutions.

CUT produces both membranes and modules in accordance to specific requirements of the customer. The capability to realize any module configuration, affords the construction of tailor-made, individual membrane modules.

CUT is manufacturer of high quality tubular, capillary and spiral wound modules. By means of using various membranes and sealing materials, completely new application areas can be developed.

CUT provides a wide range of highly efficient membrane cleaners and scaling inhibitors. In addition a cleaning service performed by qualified staff can be utilized.

CUT is also a provider of all types of membrane products and uses its distinguished personnel contacts and industry knowledge to offer products in the field of reverse osmosis and nanofiltration economically and competently.

CUT is involved in various research projects, joining reputable research groups, which contributes to permanent innovation of the product portfolio.

Individuallösungen und Sonderlösungen für die Membrantechnologie

CUT ist Hersteller von Membranen und Modulen für Sonderlösungen.

CUT fertigt sowohl Membranen als auch Module anforderungsspezifisch. Die Fähigkeit jede Modulkonfiguration realisieren zu können, erlaubt dabei die Konstruktion und den Bau von Membranmodulen für den maßgeschneiderten, individuellen Prozess.

CUT ist Hersteller von hochwertigen Rohr-, Kapillar- und Spiralwickelmodulen, wobei hier insbesondere durch den Einsatz verschiedenster Membranmaterialien sowie Abdichtungsarten im industriellen Bereich vielfältige Anwendungsbereiche erschlossen werden.

CUT bietet dem Kunden eine große Auswahl an effizienten Membranreinigern sowie Scaling-Inhibitoren. Ergänzend kann ein werkseigener, durch qualifizierte Mitarbeiter durchgeführter Reinigungsservice in Anspruch genommen werden.

CUT ist Anbieter von Membranprodukten aller Art und nutzt seine hervorragenden Branchenkenntnisse und weitreichenden Kontakte um unter anderem auch Produkte aus dem Bereich der Umkehrosmose und Nanofiltration günstig und kompetent anzubieten.

CUT ist an Forschungsprojekten in Kooperation mit namenhaften Forschungseinrichtungen beteiligt, was zur ständigen Innovation des Produktportfolios beiträgt.



Hollow Fibre
Kapillarmodul



Flat Membrane Production
Flachmembranproduktion



Microfiltration Module
Mikrofiltrationsmodul

Core competencies

- Micro-, Ultra- and Nanofiltration as well as Reverse Osmosis
- Tubular, Capillary and Spiral wound Modules
- Special Module Design
- Membrane Process Development
- Module Cleaning

Kernkompetenzen

- Mikro-, Ultra- und Nanofiltration sowie Umkehrosmose
- Rohr-, Kapillar- und Spiralwickelmodule
- Sondermodulbau
- Membranprozess-Entwicklung
- Modulreinigung