

# CUT Membrane Technology GmbH

Part of the BÜRKERT Group

Feldheimer Str. 42  
D-40699 Erkrath  
Phone +49 (0)2104 17632 0

Fax +49 (0)2104 17632 22  
[filtration@burkert.com](mailto:filtration@burkert.com)  
[www.burkert.com/CUT](http://www.burkert.com/CUT)

[www.ww-treatment.com](http://www.ww-treatment.com)



## CUT Membrane Technology – The Application Specialists

Since 2013, CUT Membrane Technology has been a subsidiary of the Burkert Group. CUT produces a wide range of innovative membranes and filtration modules in Erkrath/Germany for the separation of liquid media.

Typical application areas for our products include food & beverage industries (e.g. wine and fruit juice filtration), chemical and environmental engineering as well as process water and waste water treatment.

Due to the exceptional stability of our membrane products and the possibility of chemical cleaning, T-CUT tubular modules can be applied even in challenging applications such as treatment of etching baths and pickling acids, oil/water separation and the separation of biomass from water.

Practical advice during layout and planning of your efficient filtration processes and further features are distinguishing our services.

We will be glad to assist you with our application know-how concerning all your membrane filtration topics.

## CUT Membrane Technology – die Applikationsspezialisten

Seit 2013 ist CUT Membrane Technology ein Tochterunternehmen der Burkert Gruppe und produziert am Standort Erkrath eine Vielzahl innovativer Membranen und Filtrationsmodule zur Separation flüssiger Medien.

Typische Anwendungsbereiche unserer Produkte liegen in der Lebensmittelindustrie (z.B. Saft- und Weinfiltration), im Bereich Chemie-, Umwelttechnik und in der Prozesswasser- sowie der Abwasseraufbereitung.

Durch die besondere Stabilität der Membranen und die Möglichkeit der chemischen Reinigung können unsere T-CUT Rohrmodule selbst bei anspruchsvollen Anwendungen eingesetzt werden, wie bei der Aufbereitung von Ätzbädern, in der metallverarbeitenden Industrie, bei der Öl-/Wasser- und Biomasse-/Wasser - Trennung.

Praxisnahe Beratung bei der Auslegung und Planung effizienter Filtrationsprozesse sowie weitere Serviceleistungen zeichnen unser Dienstleistungsangebot aus. Gerne unterstützen wir Sie mit unserem Applikations-Know-how bei allen Themen rund um die Membranfiltration.



C-CUT hollow fiber modules  
C-CUT Hohlfasermodule



T-CUT PP tubular modules MF  
T-CUT PP Rohrmodule MF



T-CUT tubular modules UF  
T-CUT Rohrmodule UF

## Core competencies

- practical advice
- worldwide availability
- T-CUT tubular modules UF
- T-CUT PP tubular modules MF
- C-CUT hollow-fiber modules MF/UF

## Kernkompetenzen

- praxisnahe Beratung
- weltweite Verfügbarkeit
- T-CUT Rohrmodule UF
- T-CUT PP Rohrmodule MF
- C-CUT Hohlfasermodule MF/UF