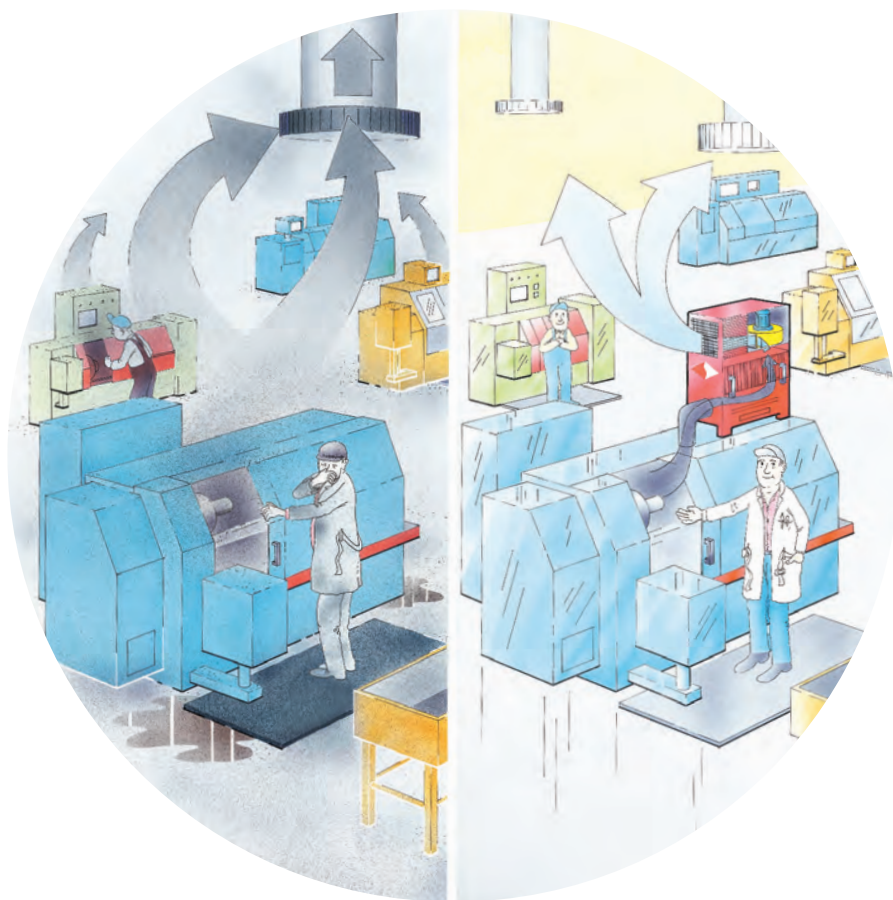


# Ölbearbeitung



## Ökonomie und Ökologie – perfektes Zusammenspiel mit Helfina-Lösungen

Helfina-Filtersysteme sind hervorragend in der Ölbearbeitung. Sie helfen, die Haltbarkeit und Qualität von Kühlflüssigkeiten zu steigern und damit die Betriebskosten zu senken. Zudem sind die hocheffizienten Fluid- und Luftfiltersysteme bei der Projektierung oder als Umbauten einfach in Prozesse zu integrieren. Umweltschutz und Wirtschaftlichkeit – mit Helfina-Filtersystemen ist das kein Widerspruch mehr.

Helfina AG  
Postfach 247  
CH-5070 Frick  
Tél. +41/56/464 68 60  
Fax +41/56/464 68 61  
info@helfina.ch  
www.helfina.ch

**Helfina:**  
Know-how und Lösungen für Ihre Produktion

## Helfina-Fluid- und Luftfiltersysteme

Tatsache ist: Eine gute Arbeitsplatzqualität hat positiven Einfluss auf jede Fertigung und Produktion. Krankheitsbedingte Ausfallzeiten werden durch sichere und saubere Arbeitsplätze reduziert. Deshalb bietet Helfina für die Ölbearbeitung in Ihrer Fertigung Fluid- und Luftfiltersysteme, die für herausragende Ergebnisse sorgen.



Die kompakten Helfina-Luftfilter gehören weltweit zu den leistungsfähigsten und wartungsärmsten Filtersystemen von Ölnebel und Ödrauch:

**3–5 Jahre ohne Wartung**

**Konstante Filterleistung**

**99,9% Abscheidegrad bis 0,3 µm**

**Luftmengen von bis zu 32000 m³/h**

**Geräuscharm und kostengünstig**

Ob für Insellösungen oder komplette Fertigungsstrassen, ob Bandfilter mit Spezialvlies, Magnetabscheider oder andere Filtertechnologien – Helfina-Fluidfiltersysteme werden an die Anforderungen jedes einzelnen Fertigungsprozesses individuell angepasst.

Kurz gesagt: Für die Ölbearbeitung in der spanabhebenden Fertigung steht eine Helfina-Lösung immer für hohe Wirtschaftlichkeit, minimale Wartungstätigkeit und sichere Prozesse.

**Wir helfen weiter.**



**Helfina:**  
Know-how und Lösungen für Ihre Produktion

info@helfina.ch  
www.helfina.ch