

# OP

ORGAN DES FORSCHUNGSFONDS  
FLUIDTECHNIK IM VDMA

**FLUIDTECHNIK**

# HYDRAULIK

DER FACH-CONGRESS

1. FACH-CONGRESS

## DIGITALISIERUNG IN DER HYDRAULIK

### 10 | MEINUNGEN, STRATEGIEN UND MEHR

Sechs Interviews, u.a. mit Jürgen Prochno (LEE),  
Janfried Tirre (Linde Hydraulics) und  
Timo Weber (R+L Hydraulics)

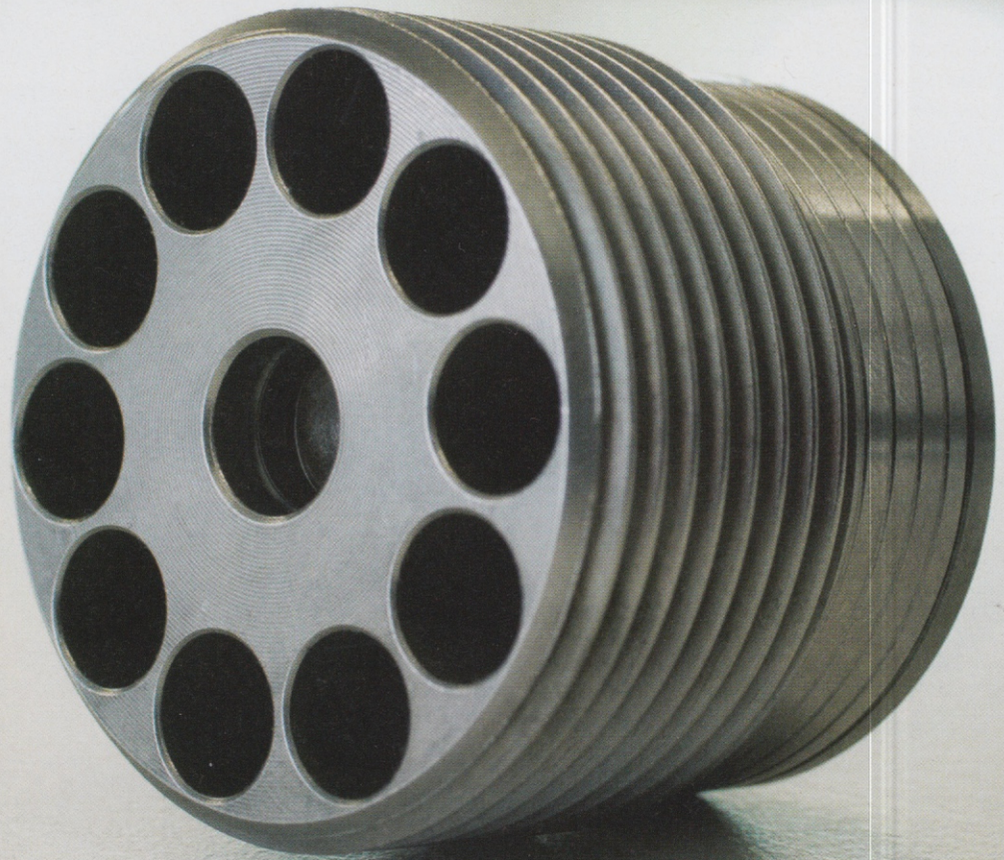
### 12 | LOUNGE

„Der Kupplungsmarkt in  
Deutschland sollte sich  
technologisch öffnen“



Matthias Klos (Miki Pulley)

**O+P**  
FLUIDTECHNIK  
**big**  
*picture*



## VENTILE, DIE RÜCKSCHLÄGE VERMEIDEN

Mit dem Kompetenzzentrum Ventile hat sich die Wolfgang Bott GmbH & Co. KG neu aufgestellt. Nach der weiteren Erhöhung der Fertigungstiefe auf über 90 Prozent liefert der Bott-Standort in Rosenheim Rückschlagventile in vielfältigen Ausführungen an Größe, Werkstoff und Einbauart. Das smarte Baukastensystem ermöglicht die schnelle Lieferung von unzähligen Varianten. Dazu gehören Ventile mit Öffnungsdrücken von weniger als 0,05 bis über 100 bar und mit Volumenströmen bis 600 l/min., Standardventile bis 350 bar sowie spezielle Lösungen bis 1500 bar. Findet sich darunter kein passendes Standardprodukt, helfen Sonderventile weiter – bestehende oder angefertigte.

[www.bott-gmbh.com](http://www.bott-gmbh.com)

# Motek



**Internationale  
Fachmesse für Produktions-  
und Montageautomatisierung**

 **07.-10. OKT. 2019**  
 **STUTT GART**

## Digitale Transformation unlimited.

Die 38. Motek präsentiert System-Kompetenz und Prozess-Knowhow für Anlagenbau, Sondermaschinen und Roboter-Integration in Bestform! Industrie 4.0 für die Praxis in Produktion und Montage.

-  Montageanlagen und Grundsysteme
-  Handhabungstechnik
-  Prozesstechnik zum Fügen, Bearbeiten, Prüfen und Kennzeichnen
-  Komponenten für den Sondermaschinenbau
-  Software und Dienstleistungen



 [www.motek-messe.de](http://www.motek-messe.de)   

**Veranstalter:** P. E. SCHALL GmbH & Co. KG

 **SCHALL**  
MESSEN FÜR MÄRKTE

 +49 (0) 7025 9206-0

 [motek@schall-messen.de](mailto:motek@schall-messen.de)