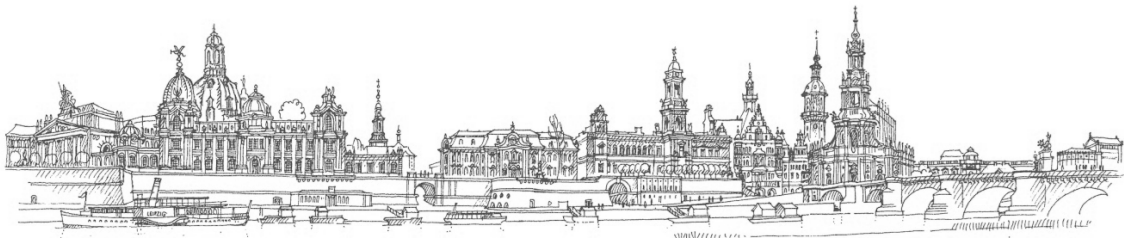




Einladung  
**Dresdner Fluidtechnische Kolloquien**  
Sommersemester 2023



Die Professur für Fluid-Mechatronische Systemtechnik und der Dresdner Verein zur Förderung der Fluidtechnik e. V. laden zum Dresdner Fluidtechnischen Kolloquium ein.

Zeit: **Freitag, 28. April 2023 um 13:00 Uhr**

Ort: Kutzbach-Bau Raum 101

online: <https://bbb.tu-dresden.de/b/chr-dui-yh6-myc>

Referenten und Vortragstitel:

*Dipl.-Ing. Jan Lübbert\**:

**„Betriebsstrategien und regenerative Betriebsmodi  
für Ventilsysteme mit getrennten Steuerkanten  
in bedienergeführten Anwendungen“**

*Dipl.-Ing. André Sitte\**:

**„Struktursystematik, ganzheitliche Systementwicklung  
und -erprobung mobilhydraulischer Steuerungssysteme  
mit getrennten Steuerkanten“**

\*TU Dresden, Professur für Fluid-Mechatronische Systemtechnik

Informationen und Kontakt:

Sekretariat:

Tel.: + 49 (0)351 463-33559

fluidtronik@mailbox.tu-dresden.de

Dr.-Ing. H. Lohse:

Tel. + 49 (0)351 463-37601

harald.lohse@tu-dresden.de