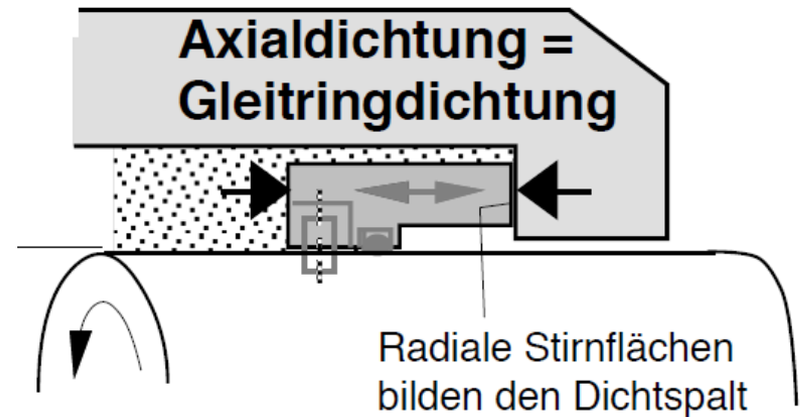


Multiple Sensorintegration in Fluidübertragungselemente

Durch die intelligente Sensorintegration in normale Maschinenelemente können wichtige Zustands- und Prozessinformationen gewonnen werden. Die Übertragungselemente für Fluide stellen hier Vielfältige Möglichkeiten dar. Durch die Informationsgewinnung kann der Prozess und die Instandhaltung optimiert werden.



Ansprechpartner und Betreuer:
 Prof. Dr.-Ing. Markus Kley (Erstbetreuer)
 email: markus.kley@hs-aalen.de
 Tel.: +49 7361 576-2377

