

Die Neuauflage der bewährten Veranstaltungsreihe komprimiert wertvolles Wissen für gute O-Ring Abdichtungen und erweitert den Horizont für zukünftige Herausforderungen. Unter der fachlichen Leitung von Bernhard Richter ist es uns wieder gelungen, ein Programm mit einer interessanten Bandbreite zusammenzustellen. Sei es zu aktuellen Themen aus der Schadensanalyse, zu interessanten Neuentwicklungen bei Werkstoffen, zu innovativer Mess-, Prüf- und Montagetechnik und natürlich zu verschiedensten Anwendungsthemen. Auch werden neue Einsatzmöglichkeiten der FEA (Finite-Elemente-Analyse) in der Werkstofftechnik aufgezeigt. Denn die optimale Funktion eines O-Rings ist nur durch eine ganzheitliche Betrachtung möglich.

Nutzen Sie das O-Ring Forum, um Ihren Blick auf die meistgenutzte Dichtung neu zu justieren.

## Tauschen Sie sich mit Experten über Ihre individuelle "Standard-Dichtung" aus und erfahren Sie Neues über:

- → den Stand der Technik, Normen und Werkstoffe
- → aktuelle Trends und Analyseverfahren in der Schadensanalyse
- → Neues zu innovativer Prüf- und Messtechnik sowie FEA-Analyse
- → Qualitätssicherung und -konstanz, technische Sauberkeit und Beschaffung
- → Praxisbeispiele aus Automobilindustrie, Prozesstechnik, Elektronik und Energietechnik



Fachliche Leitung: Dipl.-Ing. Bernhard Richter



www.isgatec.com > Akademie > Forum Ihre Fragen beantwortet Stefanie Wüst: +49 (0) 621-717 68 88-2

