




<p>TÜV Süd – Regularien und Sicherheitsvorkehrungen bei Anlagen mit Propan</p>	
<p><b>Referent:</b> Herr Carsten Hoch/TÜV Süd Industrie Service GmbH (<a href="http://www.tuev-sued.de">www.tuev-sued.de</a>)</p>	

<p>Komponenten für Propan, deren Auslegung und wichtige Hinweise zu den Komponenten</p>	
<p><b>Referenten:</b> Herr Dr. Frank Rinne, Herr Olof Göbel/Emerson Climate Technologies (<a href="http://www.emersonclimate.com">www.emersonclimate.com</a>)</p>	

<p>Komponenten für Kohlenwasserstoffe/Propan und deren Auslegung, allgemeine Hinweise zu Anlagenkonzepten und Hinweise in Bezug auf Inbetriebsetzung und Service</p>	
<p><b>Referent:</b> Axel Kähn/Technischer Leiter Robert Schiessl GmbH (<a href="http://www.schiessl-kaelte.de">www.schiessl-kaelte.de</a>)</p>	