

## Agenda

### Workshop „Energieeffizienz in Druckluft-Systemen“

Termin: Dienstag, 04. Juni 2024

12.45 Uhr	<b>Eintreffen der Teilnehmer</b>
13.00 Uhr	<b>Begrüßung</b>  Martin Proszamer + Peter Schmid WRS GmbH  Roland Volk Festo SE & Co. KG
13.15 Uhr	<b>Workshop „Energieeffizienz in Druckluft-Systemen“</b>  <ul style="list-style-type: none"><li>• Energieeffizienz in der Druckluftherzeugung</li><li>• Druckluftaufbereitung und Sensoren</li><li>• Richtige Dimensionierung</li><li>• Vergleich Pneumatik vs. Elektrik</li><li>• Blas- und Sperrluftanwendungen</li></ul> Folgende Themen enthalten Praxisbeispiele anhand eines portablen Mess-Systems  <ul style="list-style-type: none"><li>• Verteilung der Druckluft</li><li>• Optimierungspotential in pneumatischen Systemen</li><li>• Vakuumerzeugung mit Druckluft</li><li>• Leckageortung</li></ul> Roland Volk Festo SE & Co. KG  Heiko Fleischhacker Festo SE & Co. KG
15.45 Uhr	<b>Pause</b>
16.00 Uhr	<b>Führung durch das Festo Experience Center</b>
17.00 Uhr	<b>Veranstaltungsende</b>

### Veranstaltungsort:

Festo Experience Center Esslingen  
Ruiter Straße 82  
73734 Esslingen am Neckar