



**DIENSTAG, 08. FEBRUAR 2022**

# Branchentage

## Werkzeugmaschinen 2021/2022

| <b>Zeit</b>          | <b>Vortragsthemen</b>   |
|----------------------|---|
| <b>08:30 – 08:45</b> | <b>Begrüßung / Einführung und Hinweise zum Ablauf der Veranstaltung</b>   |
| <b>08:45 – 10:05</b> | <b>SINUMERIK</b><br>Update zur Werkzeugmaschinensteuerung<br>SINUMERIK ONE, SINUMERIK 828 und SINUMERIK MC                          |
| <b>10:05 – 10:45</b> | <b>Virtuelle SINUMERIK</b><br>Create MyVirtual Machine und Run MyVirtual Machine<br>für den Digitalen Zwilling der Werkzeugmaschine |
| 10:45 – 11:00        | <i>Pause und Networking</i>   |
| <b>11:00 – 12:00</b> | <b>Engineering Workflow</b><br>Der Engineering Workflow der SINUMERIK mit TIA Portal,<br>Update CMC, Safety Evaluation im TST       |
| 12:00 – 13:00        | <i>Mittagspause</i>   |
| <b>13:00 – 14:00</b> | <b>SINAMICS und SIMOTICS</b><br>Neuigkeiten der Werkzeugmaschinen-Antriebstechnik,<br>der Motoren und der Auslegungsmöglichkeiten   |
| <b>14:00 – 14:30</b> | <b>SINUMERIK Run MyRobot</b><br>Bearbeiten mit Robotern und SINUMERIK RMR DC, 2.0   |
| 14:30 – 14:45        | <i>Pause und Networking</i>   |
| <b>14:45 – 15:30</b> | <b>Industrial Edge for Machine Tools</b><br>Neuigkeiten zum Firmware UPDATE und OEM Package   |
| <b>15:30 – 16:15</b> | <b>Tools und Services für mehr Produktivität</b><br>Neue Funktionen in Manage MyMachine /Remote, Visual Flow Creator                |
| <b>16:15 – 16:45</b> | Abschluss und Hinweise zum Live Demo-Tag  |