

ABB Service Seminar Z2070

Temperatur- & Druck-Messtechnik in Theorie und Praxis

Ort: Minden / Minden
Termin: 23. Mär. 2021 / 28. Sep. 2021

| | | |
|----------------------|--|--|
| 09:00 – 09:15 | Begrüßung, allgemeines zum Workshop | Benjamin Hellriegel |
| 09:15 – 10:15 | TTx300, TTx200 Temperatur-MU Grundlagen (TT010) – Messtechnisches Prinzip – Übersicht Gerätetypen, Auswahlkriterien – Installation ABB Temperatur-MU Portfolio (TT015) | Benjamin Hellriegel Nur im Handout |
| 10:15 – 10:30 | Kaffeepause | |
| 10:30 – 11:30 | Live Demo Temperatur-MU Handhabung & Service (TT025) – Installation – Via Gerätedisplay – Via DAT200 Asset Vision Basic & Geräte-DTM ○ Inbetriebnahme, Parametrierung, Diagnose | Benjamin Hellriegel |
| 11:30 – 12:30 | Workshop Temperatur-MU Handhabung & Service Am Gerät (HART – Protokoll) – Installation, Inbetriebnahme, Bedienung, Parametrierung – Fehlersuche | Alle Seminarteilnehmer |
| 12:30 – 13:15 | Mittagspause | |
| 13:15 – 13:45 | Werksrundgang | nn |
| 13:45 – 14:45 | 266PdP / MV, 261 Druck-MU Grundlagen (PX010) – Messtechnisches Prinzip – Übersicht Gerätetypen, Auswahlkriterien – Installation ABB Druck-MU Portfolio (PX015) | Benjamin Hellriegel Nur im Handout |
| 14:45 – 15:00 | Kaffeepause | |
| 15:00 – 15:45 | Live Demo Druck-MU Handhabung & Service (PX025) – Inbetriebnahme – Via Gerätedisplay – Via DAT200 Asset Vision Basic & Geräte-DTM ○ Inbetriebnahme, Parametrierung, Diagnose | Benjamin Hellriegel |
| 15:45 – 16:45 | Workshop Druck-MU Handhabung & Service Am Gerät (HART – Protokoll) – Inbetriebnahme, Bedienung, Parametrierung – Fehlersuche | Alle Seminarteilnehmer |
| 16:45 – 17:00 | Ersatzteilversorgung | Thomas Horn |
| 17:00 – 17:15 | Abschlussdiskussion – Feedback der Teilnehmer – Übergabe Teilnahmebescheinigungen | Alle |