



**GRUNDKURS
FÜR TECHNIKER FÜR SIMULIERTE
UMWELTPRÜFUNGEN**

22.-23. NOVEMBER 2023

ANGELANTONI TEST TECHNOLOGIES
Massa Martana (PG), Italy

Mittwoch, 22. November 2023

[11:00 – 11:30] **Willkommen – Präsentation von Angelantoni Test Technologies**
Marco Milioni – Sales Area Manager – Italien

[11:30 – 13:00] **Themen der Umweltsimulation (erster Teil)**
– Temperatur- und Klimagrundlagen
– Einstufiger/Kaskaden-Kältemittelkreislauf (vereinfacht)
– Temperatur-/Feuchteregelsystem
– Temperatur-/Feuchtemesssystem
Referent: Riccardo Baldelli – Leiter Produktentwicklung

[13:00- 14:30] Mittagessen

[14:30 – 15:00] **Besichtigung des Firmengeländes**
Marco Milioni – Sales Area Manager – Italien

[15:00 – 16:30] **Themen der Umweltsimulation (zweiter Teil)**
– Leistung – Temperaturänderungsrate
– Leistung – Temperaturschwankung – Gleichmäßigkeit
– Kühlsystem
Referent: Riccardo Baldelli – Leiter Produktentwicklung

[16:30 – 16:45] Kaffeepause

[16:45 – 17:30] **Fallbeispiel - Mate Srl**

[17:30] **Ende des ersten Tages**





**GRUNDKURS
FÜR TECHNIKER FÜR SIMULIERTE
UMWELTPRÜFUNGEN**

22.-23. NOVEMBER 2023

ANGELANTONI TEST TECHNOLOGIES
Massa Martana (PG), Italy

Donnerstag, 23. November 2023

[9:00 -9:45] **Die ACS-Korrosionsprüfkammern und einige neue Vorschriften über die Beständigkeit von Automobilkomponenten**
Referent: Riccardo Baldelli – Leiter Produktentwicklung

[9:45 -10:45] **Batterieprüfkammern**
Referent: Riccardo Baldelli – Leiter Produktentwicklung

[10:45 -11:00] Kaffeepause

[11:00 -11:45] **Innovation und Umwelt: das neue Kältemittel R472**
Referent: Patrizio Quattrocchi – Leiter F&E und Innovation

[11:45 - 12.30] **Innovation & Dienstleistungen: Messunsicherheit nach IEC 60068-3-11**
Referent: Silvio Amato - F&E-Ingenieur

Übergabe der Teilnahmezertifikate

[12: 30] Mittagessen und Abschluss des Kurses