



Wo?	Was?
Mensa	Empfang/Rundgänge - Wir begrüßen Sie herzlich!
Raum 001 + 002	Beratung zur Fachschule Elektrotechnik/Maschinentechnik, Fachoberschule und Berufsschule
Treff: Mensa neben Haupteingang 10:00 / 11:00 / 12:00 Uhr	Führung Fachschule Elektrotechnik
Treff: Mensa neben Haupteingang 10:15 / 11:15 / 12:15 Uhr	Führung Fachschule Maschinentechnik
Mensa	Firmenpräsentationen
Neubau Gang EG	Ausstellung " Wurzeln der Richard-Hartmann-Schule "
Neubau Gang EG	Kuchenbasar + Kaffee
Außenbereich ab 11:00 Uhr	Thermodynamik & Biochemie - Grillen
Raum 016/017 09:30 Uhr	Vortrag Dr. Johannes Näther (Hochschule Mittweida): "Wasserstoff als moderner Energieträger"
Raum 016/017 11:00 Uhr	Vortrag Prof. Falk Langer (Hochschule Mittweida): "Cybersecurity und funktionale Sicherheit in technischen Systemen"
Raum 058 Maschinenraum CNC	CNC-Fertigung eines Flaschenöffners
Raum 051	Industrie 4.0 in Aktion
Raum 052	Hier dreht sich was! - konventionelle Drehmaschinen in Aktion
Raum 062	Fügetechnik - Brennschneiden, MIG/MAG-Schweißanlage
Raum 144	Von der Zeichnung zur Maschine - CAD/CAM
Raum 145 Pneumatiklabor	Luft zum Mitnehmen - Elektropneumatische Steuerung
Raum 147	3D-Drucker in Aktion
161	Mit dem Bus zur Bahn - Modelleisenbahn spielend steuern und regeln
Raum 149 Werkstatt Metalltechnik	Wie funktioniert ein Getriebe ? - Aufbau und Montage
Raum 150 Messlabor	Werkstoffprüfung - Härteprüfung, Zugversuch, Messtechnik
Raum 152 Labor Informatik	Lego-Roboter bauen und programmieren!
Raum 158	Industrieroboter in Aktion und Elektronikideen
Mensa	Sturm im Bällelabyrinth! - Regelungstechnik in Aktion



RICHARD-HARTMANN-SCHULE
BERUFLICHES SCHULZENTRUM FÜR TECHNIK III - CHEMNITZ