Ausstattung für die Lehrkabinette der Elektroniker und Mechatroniker im Berufsschulcampus Unstrut-Hainich

Dieses Projekt wird gefördert durch den Freistaat Thüringen und dem Bund aus Mitteln der Gemeinschaftsaufgabe "Verbesserung der regionalen Wirtschaftsstruktur (GRW)"





Mit den Fördermitteln des Landes Thüringen und der Bundesrepublik Deutschland konnte die Ausstattung der Laborräume und die digitale Infrastruktur zur Berufsausbildung zum Elektroniker für Energie- und Gebäudetechnik und zum Mechatroniker verbessert werden. Es wurde moderne Messtechnik für die Grundlagenversuche der **Elektrotechnik**, für **Empfangstechnik** und Schutzmaßnahmen angeschafft sowie informationstechnische Simulationssoftware für Steuerungssysteme und didaktische Laborausrüstung für Sensorik, Hausautomation und speicherprogrammierbare Steuerungen und Antriebe realisiert werden. In allen Lernfeldern und Ausbildungsebenen der Berufe Elektroniker und Mechatroniker finden die neuen technischen Anschaffungen Anwendung.