

## **Siegfried-Marcus-Berufsschule: Hochvoltausbildung im letzten Semester**

„Wir setzen jetzt die Hochvoltzertifizierung in Zusammenarbeit mit dem TÜV Süd um“, sagt Direktor Markus Fuchs. Fachliche Systempartner sind AVL Ditest GmbH/Graz sowie beim Lehrmaterial das Technische Lehrinstitut und der Verlag Dr. Ing. Paul Christiani GmbH & Co KG/Konstanz (D).

Ziel sei, den Lehrlingen im letzten Ausbildungssemester über den Freigegegenstand Projektpraktikum die Grundausbildung für die Hochvolttechnik einschließlich der dazugehörigen Zertifizierung zu vermitteln. Damit sei der Absolvent sowohl für reine Elektrofahrzeuge wie auch für Hybridautos der geeignete Mitarbeiter in der Werkstatt.

Ein Schwerpunkt der Ausbildung ist die Sicherheit im Umgang mit Starkstrom führenden Komponenten. Den Absolventen werden außerdem darüber hinaus Systemkenntnisse vermittelt. Es handelt sich dabei aber nicht um eine auf Marken spezialisierte Ausbildung. Das Zertifikat werde nach der Lehrabschlussprüfung ausgehändigt, betont Fuchs. (ENG)