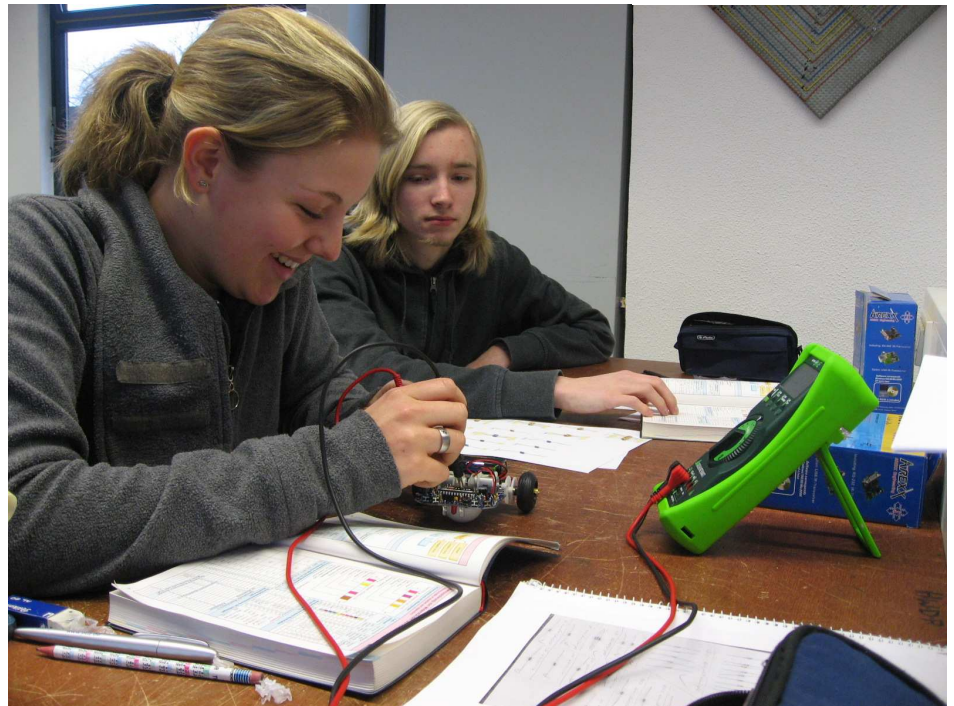


31 Miniroboter warten

26.01.2010

Wenn am kommenden Samstag die Geschwister-Scholl-Schule zum Tag der offenen Tür einlädt, wartet etwas Besonderes auf die Besucher.

31 Miniroboter wurden in einer Projektarbeit der Fachschule für Elektrotechnik gebaut. Die beiden Fächer Informatik und Elektrotechnik haben hierbei Hand in Hand gearbeitet und so konnten die Schüler während einer Projektwoche die Umsetzung leisten. Die kleinen Roboter sind exemplarisch zu sehen, denn die Technik findet Anwendung bei führerlosen Fahrzeugen, z. B. in Lagerhallen, oder bei einem automatischen



Maïke Gerzen und Alexander Gerzen bei der Arbeit

Staubsauger. Alle Schüler waren begeistert bei der Sache und froh über die Abwechslung zum normalen Schulalltag. Projektleiter Jörg Weichert: „Alle haben konzentriert mitgearbeitet. Hoffentlich flitzen unsere Roboter auch wie geplant am Samstag durchs Gebäude.“ Da sind seine Schüler aber zuversichtlicher, denn sie vertrauen in ihre Arbeit und freuen sich schon auf die Präsentation.

Beim Tag der offenen Tür, am 30.01.2010, von 9.00-13.00 Uhr, präsentieren sich alle Bildungsgänge in unterschiedlicher Form. Alle Interessenten werden kompetent beraten und die Möglichkeit zur Anmeldung besteht. Eingebettet ist auch die 2. Praxisbörse der Heilerziehungspflege. Hier werden Infos rund um die Ausbildung und den Beruf gegeben.

Till Piontek
Pressekontakt

Email: T.Piontek@gss-lev.de

Geschwister-Scholl-Schule
Städt. Berufskolleg für Technik,
Hauswirtschaft und Sozialpädagogik
- Sekundarstufe II -

Bismarckstraße 207 - 209
51373 Leverkusen

Telefon : 0214 / 373-310 o. -510
Telefax : 0214 / 373311
Email : bkgs@schulen-lev.de
Internet : www.gss-lev.de

Schulleiter: Jakob Hungenberg
Stellv. Schulleiter: NN