

Das Team mindfactory überzeugte an der Fachhochschule Nordwestschweiz

Ksb-Lerncoach begleitet Schweizer-Team an die Europameisterschaft in Cottbus (D)

Mit dem Schweizermeistertitel und den Pokalen im Robotgame und Roboterdesign, den hervorragenden Leistungen in Teamarbeit und Forschungspräsentation an der FLL Schweizermeisterschaft vom 03. Dezember 2011 an der Fachhochschule Nordwestschweiz (FHNW) in Brugg Windisch kann das Team „mindfactory“ am 13./14. Januar 2012 am FLL Final Central Europe in Cottbus (D) teilnehmen und somit die Schweiz im internationalen Wettbewerb vertreten.

Aus eigener Initiative gründeten fünf Jugendliche im Alter zwischen 11 und 16 Jahren aus dem ehemaligen Team avaloq im August 2011 das Aargauer-Team „mindfactory“, gewannen Michael und Jürg Sommerhalder (Ehrendingen) als Team-Coachs und treffen sich seit Ende August 2011 regelmässig in ihrem neuen Teamlokal dem LS B26 an der Kantonalen Schule für Berufsbildung in Baden. (mehr auf www.jufotec.ch)

Der Team-Coach Jürg Sommerhalder ist ausgebildeter Lerncoach, arbeitet als Stammklassenlehrer und Teamleiter B2 am Standort Baden und begleitet das Team unentgeltlich in seiner Freizeit.

Als Jürg vom Team mindfactory angefragt wurde, sah er darin eine Chance, herauszufinden, ob sich die im pädagogischen Konzept der Kantonalen Schule für Berufsbildung verankerten Coaching-Grundsätze mit einem Team im internationalen Wettbewerb anwenden liessen.

Die hervorragenden Leistungen des Teams und die sichtbaren positiven Veränderungen im Bereich „Teamwork“ bestätigten nicht nur seine Vermutungen, sondern übertrafen alle Erwartungen.

„FIRST® LEGO® League (FLL) ist ein Förderprogramm, das Kinder und Jugendliche in einer sportlichen Atmosphäre an Wissenschaft und Technologie heran führen möchte. Ziel ist es

- Kinder und Jugendliche für Wissenschaft und Technologie zu begeistern*
- den Teilnehmern den Gedanken des Teamgeist zu vermitteln*
- Kinder und Jugendliche anzuspornen, komplexe Aufgaben mit kreativen Lösungen zu bewältigen.“*

Quelle: <http://www.hands-on-technology.de>

Jürg Sommerhalder
LET B2