

Roboter programmieren leicht gemacht

Termin: 20. November 2018, 15:30 – 17:30 Uhr

Inhalt:

Mit der Einführung des fahrbaren Roboters TI-Innovator Rover haben Lehrerinnen und Lehrer die Möglichkeit, das Thema MINT komplett mit der TI-Nspire Technologie in den Unterricht zu integrieren. Auch wenn Sie bisher noch keine Programmiererfahrung haben, werden Sie nach diesem Workshop in der Lage sein, einfache Programme zu schreiben, um den TI-Innovator Rover zum „Leben“ zu erwecken. Als praktische Unterrichtseinheit werden Sie erfahren, wie man mit dem Rover eine der bekanntesten aller Formeln $v=s/t$ den Schülerinnen und Schülern verständlich machen kann.

Zielgruppe: Lehrerinnen und Lehrer der Sekundarstufe I und II

Referenten/-innen: Gerhard Stolz

Anmeldung per E-Mail: webmaster@t3-trainingcenter-berlin.de