

Technische Orientierung für die Kursstufe 12 beim „Tag der Technik“

Am Freitag, 23.06.2017 besuchten die Schülerinnen und Schüler der Kursstufe 12, HP 2, den von der HTW organisierten Tag der Technik im Bildungsministerium. Was mit einer Idee des Physikkurses begann fand schnell Zustimmung in den naturwissenschaftlichen Kursen, sodass sich neben unserer Kursstufe auch noch Schülerinnen und Schüler des WWG mit ihrem Lehrer Manfred Kunisch anschlossen.



Dabei standen Fragen wie „Wie funktionieren Sensoren in Smartphones? Wie lassen sich Wind- und Solarenergie optimal nutzen? Wie kann eine Drohne mit drei Propellern schräg in der Luft schweben, ohne ins Trudeln zu geraten?“ im Mittelpunkt der Veranstaltung. Antworten auf diese und viele weitere spannende Fragen fanden die Interessierten an den Ständen, die mit ihren Betreuern zum Fragen und Mitmachen einluden – und den technisch interessierten Schülerinnen und Schülern einige Fragen zu Studium und Beruf zur weiteren Orientierung beantworten konnten.



Schülerlabore und weitere Arbeitsgruppen der htw saar und der Universität des Saarlandes boten gemeinsam mit den Bezirksvereinen von VDE und VDI ein buntes Aktions- und Erlebnisprogramm, bei dem selbst experimentiert und hautnah erlebt werden konnte, wie spannend Technik und Ingenieur-

wissenschaften sind. Daneben gab es Präsentationen, Kurzvorträge rund um die Themen Energie, Umwelt, Produktion und Verkehr sowie Informationen zum Studienangebot an den Hochschulen.

Autor: Florian Kern