

Freitag, 26.07.2013

10:00 – 11:30 Uhr

Eichendorff-Gymnasium, Aula

Altersempfehlung: **8 – 13 Jahre**

Im Jahr 2010 hieß eine unserer Vorlesung **„Die spinnen, die Physiker“**. Daran hat sich eigentlich nichts geändert und an den unheimlichen Fällen der Physik mangelt es wirklich nicht.

Es wird also wieder Zeit **„X-Akten der Physik“** erneut zu öffnen.

Was hat unser Frühstücksmüsli mit den Äckern der schwäbischen Alb zu tun?

Warum wird Sand trocken, wenn wir darüber laufen?

Waren die Astronauten von Apollo 11, 12, 14, 15, 16 und 17 wirklich auf dem Mond?

Wie sieht eine Sonnenfinsternis vom Mond aus aus?

Wie schnell ist das Licht?

Und natürlich noch anderes aus den X-Akten der Physik, bis zum Ferienbeginn ist es ja „leider“ noch etwas Zeit.



Prof. Dr. Dieter Fehler

Diplom-Physiker

Ehem. Leiter des Studiengangs **Mechatronik** an der Dualen Hochschule Karlsruhe

Seminarleiter beim VDI - Wissensforum, Autor beim Springer-Verlag Heidelberg, Verfasser von populärwissenschaftlichen Rundfunk-sendungen.