



Bilder: © Fraunhofer IST  
Im Internet:  
[physiklaboranten.de](http://physiklaboranten.de)  
[www.johannes-selenka-schule.de](http://www.johannes-selenka-schule.de)

# Haben Sie schon einmal daran gedacht, **Physiklaboranten** auszubilden?

Die Ausbildung zum Physiklaboranten ist fundiert,  
breit gefächert und überaus vielseitig!

Physiklaboranten sind in unzähligen Bereichen  
einsetzbar.

Sie sind maßgeblich an der Umsetzung von  
technischen Abläufen beteiligt, arbeiten unter  
anderem in der Produktion, in der  
Qualitätskontrolle oder Forschung und tragen zur  
Entwicklung neuer Technologien und innovativer  
Materialien bei.

## Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann möchten wir Sie, gemeinsam mit der PTB,  
dem Fraunhofer IST, der TU Braunschweig und der  
IHK, herzlich zu einer **Informationsveranstaltung**  
über die **Ausbildung zum Physiklaboranten**

**am 12.05.2016**

**um 15:15 Uhr**

in die Johannes-Selenka-Schule in Braunschweig  
einladen. **Wir freuen uns über Ihre Anmeldung.**

Bitte kontaktieren Sie uns.

Johannes-Selenka-Schule  
Inselwall 1a, 38114 Braunschweig  
Ansprechpartner: Christina Čulina  
c.culina@jssbs.de  
0531 / 470-6900  
-6954