

NOCH FREIE PLÄTZE

# TECHNIK MACHT SPASS!

## OSTERFERIEN-KURSE & MEHR

ERLEBEN, ENTDECKEN, ENTWICKELN – DER INDUSTRIEROBOTER » ab 7. Klasse

AUTOMATISIERUNGSTECHNIK

25. März - 27. März (Osterferien), 9:00 - 12:30 Uhr

*Heinz Berger Maschinenfabrik GmbH & Co. KG, Wuppertal*

### ARDUINO-WORKSHOP » ab 7. Klasse

HARDWAREPROGRAMMIERUNG

2. April - 4. April (Osterferien), 10:00 - 14:00 Uhr

*Zentralbibliothek Wuppertal*

### LEGO® MINDSTORMS® ROBOTIK – (SOLINGEN) » ab 7. Klasse

ROBOTIK

25. März - 27. März (Osterferien), 10:00 - 14:00 Uhr

*Check! – Schülerforschungszentrum Solingen*

### BIONIK – CLEVERE LÖSUNGEN AUS DER NATUR » ab 7. Klasse

BIOLOGIE/TECHNIK

26. März - 27. März (Osterferien), 10:00 - 14:00 Uhr

*Bergische Universität Wuppertal, Campus Freudenberg*

### LEGO® MINDSTORMS® – ROBOTIK (WUPPERTAL) » ab 7. Klasse

ROBOTIK

8. April - 13. Mai (6 Termine), montags, 16:00 - 18:00 Uhr

*Zentralbibliothek Wuppertal*

### PROGRAMMIEREN MIT PYTHON AUF DEM RASPBERRY-PI » ab 8. Klasse

HARDWAREPROGRAMMIERUNG

10. April - 22. Mai (6 Termine), mittwochs, 16:00 - 18:30 Uhr

*Bergische Universität Wuppertal, Campus Freudenberg*

### HANDWERKSZEUG, KAMERA- UND VIDEOTECHNIK » ab 8. Klasse

FOTO- UND FILMTECHNIK

11. April - 13. Juni (8 Termine), donnerstags, 15:30 - 18:30 Uhr

*Bergische Universität Wuppertal, Campus Griffenberg*

### DEIN TRAUM COMPUTER – GESTALTE IHN SELBST » ab 7. Klasse

HARDWAREPROGRAMMIERUNG

11. April - 23. Mai (6 Termine), donnerstags, 16:00 - 18:00 Uhr

*Wiesemann & Theis GmbH, Wuppertal*

Anmeldung unter  
[www.zdi-best.de](http://www.zdi-best.de)

scan me

