

ANMELDUNG
BIS
31. März 2020

» Ferien-Workshop «



Osterferienprogramm

Naturwissenschaft und Technik

06.-08. April 2020 / 10-15 Uhr
Die NaWiTex-Praktikumstage
auf dem Campus der TH Wildau

Weitere Informationen und verbindliche Anmeldung unter:
www.th-wildau.de/nawitex



Halle 14
Technische
Hochschule
Wildau

NATURWISSENSCHAFT und TECHNIK ist genau dein Ding?
Du hast in den Osterferien noch nichts vor?
Dann nutze deine Chance und komm für drei Tage zu uns
an die **TH WILDAU** und experimentiere
wie ein **WISSENSCHAFTLER**
in den **NaWiTex**-Schülerlaboren.

**ANMELDUNG
BIS
31. MÄRZ
2020**

ROBOTICLAB

Woher weiß die Sonnenblume wo die Sonne ist?

PHYSTECLAB

Sind regenerative Energien die Zukunft?

ECOLAB

Wie reagiert Photosynthese auf verschiedenes Licht?

BIOLOGIE TRIFFT TECHNIK

Wie weist man Zucker in Flüssigkeiten nach?



Berlin

Antworten auf diese und weitere Fragen zum
Thema **Naturwissenschaft und Technik** gibt es
in unserem Osterferienprogramm. Zusätzlich
bieten wir auch noch eine Studienberatung an.



NaWiTex

Kontakt:

Dr. Anita Wesolowski
schuelerlabor@th-wildau.de

**Weitere Informationen zu den Angeboten und zur
Anmeldung unter:
www.th-wildau.de/nawitex**



„NaWiTex“ wird als Projekt "startklar: MINT"
durch das Ministerium für Wissenschaft,
Forschung und Kultur aus Mitteln des
Europäischen Sozialfonds und aus Mitteln des
Landes Brandenburg gefördert.



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Sozialfonds