

SOMMERCAMP TECHNIK

Am Technikstützpunkt „TechBil“ an der Gesamtschule
Talsand in Schwedt/Oder

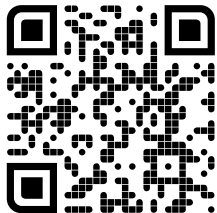
FÜR DIE KLASSENSTUFE 7 BIS 10

20.7.2026-24.7.2026

AUS ALLEN SCHULFORMEN IM
LAND BRANDENBURG

KOSTEN: 50€ PRO TEILNEHMER

BEWERBUNG AB DEM FEBRUAR 2026 MÖGLICH



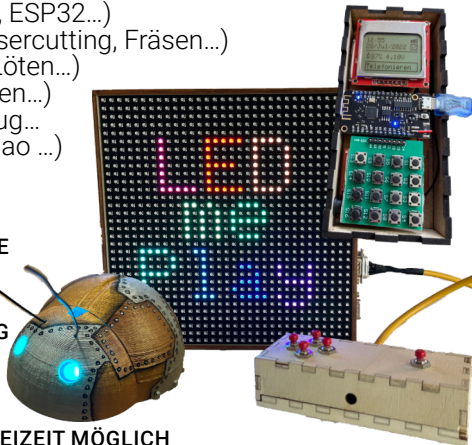
THEMENSCHWERPUNKTE

- Mikroelektronik (Arduino, ESP32...)
- CAD/CAM (3D-Druck, Lasercutting, Fräsen...)
- Elektronik (Grundlagen, Löten...)
- Sensorik (Umweltsensoren...)
- Modellbau (Auto, Flugzeug...)
- Robotik (Lego, Ozobot, Nao ...)

HAUPTWORKSHOPS ZU
KARL DER ROBOTERKÄFER,
ARKADE LED SPIELEKONSOLE
ODER MODULARES TELEFON

NEBENWORKSHOPS ZU
ARDUINO PROGRAMMIERUNG
LÖTEN UND ELEKTRONIK
CAD/CAM, 3D DRUCK UND
LASERCUTTEN

EIGENE PROJEKTE IN DER FREIZEIT MÖGLICH



Das Sommercamp Technik wird aus Mitteln des Vereins Deutscher Ingenieure und des
Brandenburger Ministerium für Bildung, Jugend und Sport finanziert und vom Jugend trifft
Technik e.V. am Technikstützpunkt „TechBil“ organisiert und durchgeführt