

**Motto:
MINT
the Future –
Technik erleben,
Wissen
erschaffen!**

Vorreservierung:



Die endgültige Anmeldung
sowie die Organisation übernimmt die
Volkshochschule Hanau.



**Hightech
made in
Hanau
(for Future)**

**Materialtechnik
in Hanau
zuhause**

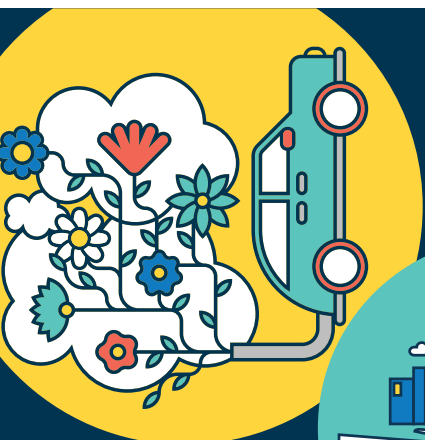
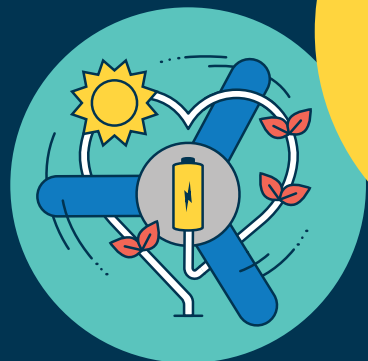


**SUMMER
CAMP
2025**

14.–18. Juli 2025

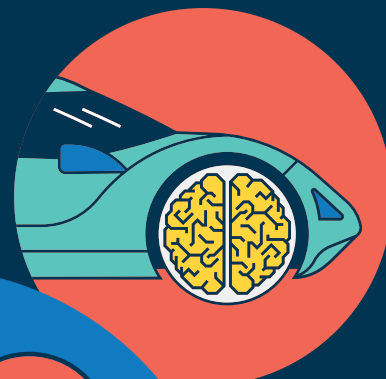
WANN:

14.–18.07.2025
(2. Sommerferienwoche),
Montag bis Freitag,
jeweils 8:00–17:00 Uhr



WO:

Industriepark Hanau-Wolfgang
(sehr gute ÖPNV-Verkehrsanbindung
– mit Bahn und Bus – an den ganzen MKK)



WAS:

Berufs- und Studienorientierung
für MINT-starke Schülerinnen und Schüler:
Ein Camp der Volkshochschule

FÜR WEN:

Begeisterte NAWI-, Chemie-, Physik- und
TechnikschülerInnen aus der Oberstufe
oder jüngere Technikbegeisterte

THEMA:

In Hanau werden Hightech-Materialien wie Supraleiter, Magnete, Katalysatoren und Polymere wie Metall- und Kunststoffwerkstoffe entwickelt, die in Lithium-Ionen-Akkus, Brennstoffzellen, Elektronikbauteilen, additive Fertigungsmethoden oder der Medizintechnik Anwendung finden.

Verstärke deine Begeisterung für MINT und orientiere deine beruflichen Perspektiven in der Region. Viele Hightech-Firmen in Hanau unterstützen das Summercamp und werden aktiv das interessante Programm gestalten.

Ausgehend von anschaulichen Experimenten soll der technische und wirtschaftliche Nutzen der Technik erklärt werden. Gegebenenfalls sind auch Besuche in den nahegelegenen Labors und Betriebsstätten möglich.

Das Summercamp wird täglich ohne Übernachtung von Montag bis Freitag jeweils 8:00–17:00 Uhr durchgeführt und wird mit der Überreichung einer Teilnahmeurkunde beendet, welche du deinen aussagekräftigen Bewerbungsschreiben beifügen kannst.

Die Kursteilnahmegebühr inkl. Verpflegung wird vom Industriepark übernommen.