

Anmeldung

Bitte gib bei Interesse folgende Unterlagen bis spätestens **26.09.2021** bei Herrn **Riedel** persönlich ab oder lege die Unterlagen in einem Umschlag in sein Fach:

1. Motivationsschreiben

(bitte formuliere ein kurzes Motivationsschreiben, warum du an der TECademy teilnehmen möchtest)

2. **Bewerbungsbogen** (ausgefüllt und unterschrieben)

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Welche Bewerber teilnehmen, entscheidet sich unter Berücksichtigung der abgegebenen Bewerbungen spätestens in der dritten Schulwoche.

Die Zusage erfolgt dann per E-Mail an die angegebene E-Mail-Adresse.

Bei einer Bewerbung gehen wir von einer verbindlichen Anmeldung aus!



Ansprechpartner an der Riegelhofschule

Andreas Riedel

In den Anlagen 4

73760 Ostfildern-Nellingen

a.riedel@rsn-ostfildern.de

www.rsn-ostfildern.de

Förderung

Unterstützt durch den Verband der Metall- und Elektroindustrie Baden-Württemberg e. V., Südwestmetall.

SÜDWESTMETALL
macht Bildung

Wir würden uns freuen, wenn DU dich nach Rücksprache mit deinen Eltern für eine Teilnahme an der TECademy entscheidest.



Informationsflyer

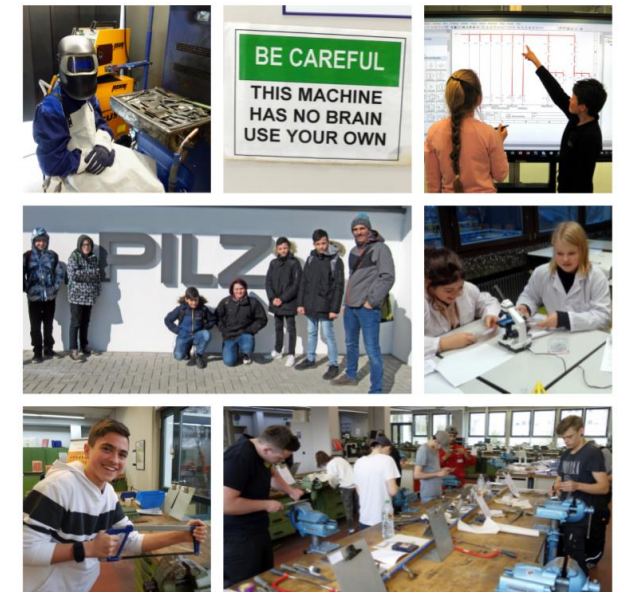
TECademy

Berufsorientierung und MINT-Förderung an der RSN

Individuelle Förderung im TEC-Team

Naturwissenschaft und Technik die begeistert

Freiwilliges Angebot für interessierte und motivierte Schülerinnen und Schüler



RIEGELHOF
SCHULE
REALSCHULE OSTFILDERN-NELLINGEN

TECademy

Liebe Schülerin, lieber Schüler,

du interessierst dich für MINT (Mathematik, Informatik, Naturwissenschaft und Technik), dann haben wir ein tolles Angebot für dich – die **TECademy**.

Die TECademy ist ein Baustein der individuellen Förderung (kurz: IF) und der vorberuflichen Orientierung an der RSN.

In der TECademy kannst du dein handwerkliches/technisches Geschick im Rahmen kleiner Projektarbeiten unter Beweis stellen. Auch wenn du noch nie etwas in diesem Bereich gemacht hast, kannst du dich hier ausprobieren. Die TECademy ist also ein Angebot für Schülerinnen und Schüler aller Wahlpflichtfächer.

Ziele

- deine technischen Kenntnisse erweitern und vertiefen
- dir praktische Einblicke in Ausbildung, Studium und Beruf ermöglichen
- dir eine Orientierungshilfe für deine berufliche Zukunft geben.

wichtig zu wissen

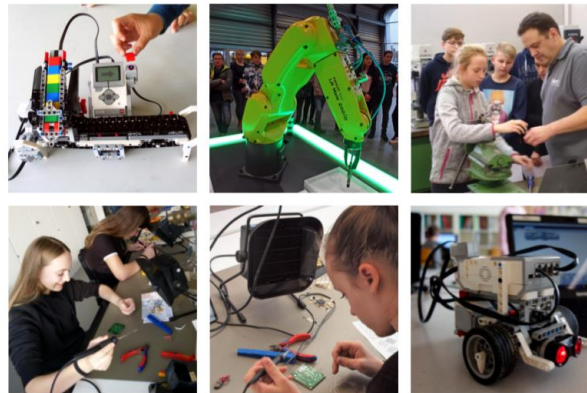
- die TECademy ist eine schulische Veranstaltung außerhalb des regulären Schulunterrichts
- die Teilnahme ist freiwillig. Eine regelmäßige Teilnahme wird nach der Anmeldung von dir erwartet.
- die Teilnahme an der TECademy und den Veranstaltungen ist für dich kostenlos, es fallen lediglich Fahrtkosten mit öffentlichen Verkehrsmitteln zu Veranstaltungen und Betriebserkundungen an
- bei regelmäßiger Teilnahme erhältst du ein Zertifikat
- die Teilnahme wird im Zeugnis erwähnt

Programm

Auftaktveranstaltung

Wann: Mittwoch, 5.10.2021 13.20 Uhr
Wo: Treffpunkt: Aufenthaltsraum

Den weiteren Programmablauf werden an diesem Termin besprechen.



Hier ein paar **Highlights** aus den letzten Schuljahren:

- Robotik: Programmierung mit Lego-Mindstorms
- Fanuc, Neuhausen: Betriebserkundung
- BOS GmbH & Co. KG, Ostfildern: Fertigung eines Flaschenöffners
- T- Besuch des Technischen Gymnasiums an der Friedrich-Ebert-Schule, Esslingen
- Pilz GmbH & Co. KG, Ostfildern: Betriebserkundung und Fertigung eines elektronischen Würfels
- Besuch der Hochschule Esslingen
- Daimler AG: Erkundung der Lehrwerkstatt

Weitere Infos zur TECademy findest du auf unserer Homepage

Wann und Wo

Wann

Nachmittags, in der Regel zwei volle Zeitstunden von 13.45 – 15.45 Uhr. (Die Startzeit legen wir gemeinsam fest.). Wochentag im Wechsel (Di. & Mi & Do) nach Absprache mit euch. Ich gehe pro SchülerIn von ca. 20 Nachmittags-Terminen aus. Wenn einzelne Termine länger dauern, entfällt zum Ausgleich ein Termin in den folgenden Wochen. 3 Exkursionen werden ganztägig bzw. vormittags durchgeführt.

Wir sind ebenfalls am Tag der offenen Tür aktiv.

Die TECademy dauert ein Schuljahr, sie endet im Sommer mit einer Abschluss-Aktion.

Wo

In den Räumen der Riegelhofschule Realschule und vor Ort bei unseren Projektpartnern in Ostfildern und Umgebung.

