

Überblick über die Campangebote von Technik – Zukunft in Bayern 4.0

Mädchen für Technik-Camp



Eine Woche lang in die Rolle einer Azubine schlüpfen; selbstständig ein eigenes Werkstück herstellen; mit anderen Mädchen erste Erfahrungen im bohren, fräsen und löten sammeln; Spaß bei der Erstellung der Projektpräsentation haben.

- Für Schülerinnen von 12 bis 14 Jahren
- Alle Schularten in ganz Bayern
- Mädchen, die 12 Jahre alt sind, können nur teilnehmen, wenn sie bereits die 7. Klasse besuchen

Technik-Checker



Mit anderen Jungs erste Einblicke in ein Unternehmen der Metall- & Elektroindustrie (M & E) erhalten; eigene technische Fähigkeiten erproben; neue Arbeitsfelder entdecken; das Rahmenprogramm genießen.

- Für Schüler von 12 bis 14 Jahren
- Alle Schularten in ganz Bayern
- Jungen, die 12 Jahre alt sind, können nur teilnehmen, wenn sie bereits die 7. Klasse besuchen

Hightech live!



Spannende Ausbildungsberufe in der M & E-Branche entdecken; den Arbeitsalltag eines Azubis in bis zu drei Unternehmen in der Region erleben; Kontakt zu Ausbildern und Auszubildenden knüpfen; Bewerbungstipps von Experten erhalten.

- Für Schülerinnen und Schüler von der 8. bis 9. Klasse
- Aus Mittel- und Realschulen mit Wohnsitz in der jeweiligen Camp-Region

Forscherinnen-Camp



Ingenieurin von morgen sein; mit Unterstützung von Profis den „Forscherinnen-Auftrag“ mit anderen Mädchen lösen; Unternehmen und Hochschulen hautnah kennenlernen; Infos aus erster Hand zum Arbeitsalltag einer Ingenieurin erhalten.

- Für Schülerinnen zwischen 15 bis 18 Jahren
- Aus bayerischen Realschulen, Gymnasien und Fachoberschulen

DigiCamp



Digitalisierungskonzepte von Unternehmen kennen lernen; mit anderen Jugendlichen innovative und zukunftsorientierte Schlüsseltechnologien ausprobieren; neue technische Kompetenzen aneignen; ein abwechslungsreiches Rahmenprogramm erleben.

- Für Schülerinnen und Schüler zwischen 15 und 18 Jahren
- Aus bayerischen Realschulen, Gymnasien und Fachoberschulen

Bionik-Camp



Den Geheimnissen der Natur auf die Spur kommen; clevere Ideen der Natur in technische Entwicklungen umsetzen; mit anderen Mädchen und Jungen bionische Problemstellungen kreativ lösen; Ingenieuren Löcher in den Bauch fragen.

- Für Schülerinnen und Schüler zwischen 15 bis 18 Jahren
- Aus bayerischen Realschulen, Gymnasien und Fachoberschulen

Terminübersicht Camps 2019 *

Osterferien

BMW Group, München	14.04. - 18.04.2019	Mädchen für Technik-Camp
DEHN + SÖHNE GmbH + Co. KG, Neumarkt	14.04. - 18.04.2019	Mädchen für Technik-Camp
Hirschvogel Umformtechnik GmbH, Denklingen	14.04. - 18.04.2019	Mädchen für Technik-Camp

Pfingstferien

Knorr Bremse AG, München	10.06. - 14.06.2019	Mädchen für Technik-Camp
Verbundausbildung Pfeleiderer Neumarkt GmbH / Europeles GmbH & Co. KG, Neumarkt	10.06. - 14.06.2019	Mädchen für Technik-Camp
Airbus Defence and Space, Manching & Technische Hochschule Ingolstadt, Ingolstadt	10.06. - 14.06.2019	Forscherinnen-Camp
AUDI AG, Ingolstadt	10.06. - 14.06.2019	DigiCamp

Sommerferien

Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. KG, Coburg	28.07. - 01.08.2019	Mädchen für Technik-Camp
Airbus Defence & Space, Taufkirchen	28.07. - 02.08.2019	DigiCamp
Kaeser Kompressoren SE & Hochschule Coburg, Coburg	28.07. - 02.08.2019	Forscherinnen-Camp
Continental Automotive GmbH & Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg, Regensburg	28.07. - 02.08.2019	Forscherinnen-Camp
Bosch Rexroth AG, Lohr am Main	29.07. - 02.08.2019	Mädchen für Technik-Camp
WILO SE, Hof	12.08. - 16.08.2019	Mädchen für Technik-Camp
ZF Friedrichshafen AG, Schweinfurt	19.08. - 23.08.2019	Mädchen für Technik-Camp
Faurecia Clean Mobility & Hochschule Augsburg, Universität Augsburg, Augsburg	25.08. - 30.08.2019	Forscherinnen-Camp
Robert Bosch GmbH, Ansbach	26.08. - 30.08.2019	Mädchen für Technik-Camp
Schnupp GmbH & Co. Hydraulik KG, Bogen	26.08. - 30.08.2019	Mädchen für Technik-Camp
F.EE Industrieautomation GmbH u. Co. KG, Neunburg vorm Wald	26.08. - 30.08.2019	Mädchen für Technik-Camp
AUDI AG, Ingolstadt	26.08. - 30.08.2019	Mädchen für Technik-Camp

Herbstferien

GKN Aerospace Deutschland GmbH & Hochschule der Bayerischen Wirtschaft, München	27.10. - 31.10.2019	Forscherinnen-Camp
emz - Hanauer GmbH & Co. KGaA, Nabburg und HORSCH Maschinen GmbH, Schwandorf und QUADRUS Metalltechnik GmbH, Schmidgaden	27.10. - 31.10.2019	Hightech live!

* Weitere Termine werden noch bekanntgegeben und können ebenfalls auf www.tezba.de eingesehen werden.