

Technik trifft Umwelt-Camp in Kooperation mit Infineon und der Ostbayerischen Technischen Hochschule in Amberg-Weiden sorgt für Einblick in die technische Berufswelt

Amberg, 10.06.2022: **Jugendlichen praxisnahe Berufsorientierung zu ermöglichen, ist ein essenzieller Teil der Nachwuchskräfteicherung im technischen Bereich. Eine Gelegenheit dazu bot das Technik trifft Umwelt-Camp bei der Infineon Technologies AG und der Ostbayerischen Technischen Hochschule (OTH) Amberg-Weiden vom 6. bis 10. Juni. Das Camp der Bildungsinitiative [Technik – Zukunft in Bayern 4.0](#) wird von den bayerischen Metall- und Elektroarbeitgeberverbänden bayme vbm als Hauptförderer und dem bayerischen Wirtschaftsministerium als Förderer unterstützt.**

Die Camp-Formate von Technik – Zukunft in Bayern 4.0 im Bildungswerk der Bayerischen Wirtschaft e.V. stehen ganz unter dem Motto „Technische Berufsorientierung hautnah erleben“. Beim Technik trifft Umwelt-Camp mit Infineon und der OTH Amberg-Weiden tauchten Schüler*innen ab 15 Jahren aus Amberg und Umgebung in die Welt der Studiengänge und Workshops mit der Thematik Natur und Umwelt ein und sammelten mit der Arbeit an einem Werkstück praktische Erfahrungen. Die Teilnehmer*innen beschäftigten sich z.B. mit dem Thema „Moderne Technik – Auswirkungen auf die Umwelt?!“, lernten das Unternehmen Infineon in Regensburg kennen, durften an der OTH Amberg-Weiden verschiedene Labore besichtigen und auch mit einem 3D-Drucker arbeiten. Somit erhielten die Teilnehmer*innen einen umfassenden Einblick in mögliche Studiengänge des Bereichs Natur und Umwelt. Bei der offiziellen Abschlussveranstaltung präsentierten die jungen Talente ihre Erlebnisse der Woche einem Publikum aus Schüler*innen, Eltern, Hochschul- und Unternehmensvertreter*innen sowie Verbandsvertreter*innen und Ehrengästen.

Anlässlich des Technik trifft Umwelt-Camps sagte Bertram Brossardt, Hauptgeschäftsführer der bayerischen Metall- und Elektroarbeitgeberverbände bayme vbm: „Nachhaltige Technologie ist ein Schlüsselthema der bayerischen Unternehmen.“

Kontakt Technik – Zukunft in Bayern 4.0

Andrea Weber
Tel.: 089 44108 180
E-Mail: andrea.weber@bbw.de
www.tezba.de

Kontakt Presse: .FACTUM

Ramona Schwarz
Tel.: 089 8091317 60
E-Mail: schwarz@factum-pr.com
www.factum-pr.com

Mithilfe von hochqualifizierten, engagierten Nachwuchskräften in den Bereichen Technik und IT nehmen unsere Unternehmen eine Vorreiterrolle für die Zukunft ein.“

Über 20 Jahre Vernetzung von Nachwuchskräften und Wirtschaft

Die OTH Amberg-Weiden und Infineon Technologies AG führten bereits verschiedene Camps gemeinsam mit der Bildungsinitiative Technik – Zukunft in Bayern 4.0 durch. Sie sind somit langjährige Kooperationspartner*innen der Bildungsinitiative. „Schon früh mit technischer Bildung ansetzen, das ist uns besonders wichtig. Wir sehen, wie bedeutsam es ist, Jugendliche bereits im Schulalter für umweltfreundliche Technologien zu begeistern“, äußert sich Özlem Ajazaj, Projektkoordinatorin im Zentrum für Gender und Diversity an der OTH Amberg-Weiden. „Außerdem können die Schüler*innen innerhalb der Ferienangebote einen Einblick in die Hochschule und das Studierendenleben gewinnen. Somit leistet unsere Hochschule einen wichtigen Beitrag zur Ausbildung von zukünftigen Fachkräften für die Region.“ Stefanie Schütz, Spezialistin Ausbildung bei der Infineon Technologies AG ergänzt: „Umwelt und Technik spielt bei Infineon eine entscheidende Rolle. Mit unseren Produkten wollen wir dafür sorgen, die Welt umweltfreundlicher zu machen. Dafür brauchen wir engagierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Mit dem Technik trifft Umwelt-Camp haben wir die Möglichkeit, interessierte Schüler*innen bereits in jungen Jahren für die Technik zu begeistern. Es macht viel Freude, miterleben zu dürfen, mit welchem Feuereifer sie bei der Sache sind“.

Förderung der Nachwuchskräfte im MINT-Bereich

Fachkräfte für die Zukunft sichern, das ist eines der Ziele der Bildungsinitiative Technik – Zukunft in Bayern 4.0. Aber auch die soziale und pädagogische Komponente kommt dabei nicht zu kurz: „Durch das Ferienprojekt bekommen die Teilnehmer*innen einen Eindruck davon, wie Technik und Nachhaltigkeit zusammenpassen“, ergänzt Projektleiterin Andrea Weber von Technik – Zukunft in Bayern 4.0. „Die Woche beim Camp hat mir super gefallen. Ich interessiere mich sehr für die Umwelt und möchte auch in Zukunft mehr für die Umwelt tun. Das Technik-trifft-Umwelt Camp hat mir dabei geholfen, Ideen zu finden, wie ich meinen Alltag umweltfreundlicher gestalten kann.“, erzählt Nadine (15) nach dem Camp.

Kontakt Technik – Zukunft in Bayern 4.0

Andrea Weber
Tel.: 089 44108 180
E-Mail: andrea.weber@bbw.de
www.tezba.de

Kontakt Presse: .FACTUM

Ramona Schwarz
Tel.: 089 8091317 60
E-Mail: schwarz@factum-pr.com
www.factum-pr.com

Über Technik - Zukunft in Bayern 4.0

22 Jahre Technik - Zukunft in Bayern 4.0: Seit dem Jahr 2000 verfolgt die Bildungsinitiative das Ziel, Kinder und Jugendliche für Technik zu begeistern. In 16 Projekten – vom Kindergarten und Schulalter bis zum Übergang in Ausbildung oder Studium – soll das Interesse der Teilnehmer*innen für technische, naturwissenschaftliche und digitale Zusammenhänge geweckt werden. Möglich machen das die bayerischen Metall- und Elektro-Arbeitgeber bayme vbm (Hauptförderer) und das Bildungswerk der Bayerischen Wirtschaft (bbw) e. V. (Träger). Das Bayerische Staatsministerium für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie fördert ebenfalls die Initiative. Weitere Informationen: www.tezba.de

Über das Bildungswerk der Bayerischen Wirtschaft e. V.

Das Bildungswerk der Bayerischen Wirtschaft (bbw) e. V. wurde 1969 von den Bayerischen Arbeitgeberverbänden gegründet und ist gemäß seiner Satzung im gesellschaftspolitischen Auftrag tätig. Die gemeinnützige Organisation ist heute eines der größten Bildungsunternehmen in Deutschland. Unter dem Dach des bbw e. V. sind 17 Bildungs-, Integrations- und Beratungsorganisationen mit rund 10.500 Mitarbeiter*innen tätig – vor allem in Bayern, aber auch bundesweit sowie international in 25 Ländern auf vier Kontinenten. Das bbw bietet sowohl frühkindliche Betreuung, Aus- und Weiterbildung für öffentliche Auftraggeber*innen und Unternehmen als auch ein Studium an der Hochschule der Bayerischen Wirtschaft. Zum Portfolio gehören zudem Dienstleistungen wie Zeitarbeit und eine Transfergesellschaft.

Kontakt Technik – Zukunft in Bayern 4.0

Andrea Weber
Tel.: 089 44108 180
E-Mail: andrea.weber@bbw.de
www.tezba.de

Kontakt Presse: .FACTUM

Ramona Schwarz
Tel.: 089 8091317 60
E-Mail: schwarz@factum-pr.com
www.factum-pr.com