

## **Technik-trifft-Umwelt-Camp bei GSW Gold SolarWind, C.A.R.M.E.N. e.V., dem TUM-Campus und der Karmeliten Brauerei sorgt für Einblick in die technische Berufswelt**

Straubing, 5.11.2021: **Schüler\*innen für MINT begeistern und Berufsorientierung ermöglichen ist nach wie vor essentiell. Eine Gelegenheit dazu bot das Technik-trifft-Umwelt-Camp bei GSW Gold SolarWind, C.A.R.M.E.N. e.V., dem TUM-Campus und der Karmeliten Brauerei vom 1. bis 5. November. Die Teilnehmer\*innen bauten ein autarkes Solarsystem zum Betreiben einer Wasserpumpe, besichtigten einen Solar- und Windpark und erhielten Einblicke in die Studiengänge zu Biotechnologie und Nachhaltigkeit des Campus Straubing. Das Camp der Bildungsinitiative Technik – Zukunft in Bayern 4.0 wird gefördert von den bayerischen Metall- und Elektroarbeitgeberverbänden bayme vbm und dem bayerischen Wirtschaftsministerium.**

Die verschiedenen Camps von Technik – Zukunft in Bayern 4.0 im Bildungswerk der Bayerischen Wirtschaft e.V. stehen ganz unter dem Motto "Technische Berufsorientierung hautnah erleben". Schüler\*innen zwischen 15 und 18 Jahren aus Straubing und Umgebung konnten beim Technik-trifft-Umwelt-Camp mit GSW Gold SolarWind, C.A.R.M.E.N. e.V., dem TUM-Campus und der Karmeliten Brauerei in die Welt der technischen Berufe eintauchen und mit der Arbeit an einem Werkstück praktische Erfahrungen sammeln. So bauten sie ein autarkes Solarsystem zum Betreiben einer Wasserpumpe und besichtigten einen Solar- und Windpark. Zudem hatten sie die Möglichkeit, die Studiengänge zu Biotechnologie und Nachhaltigkeit des Campus Straubing näher kennenzulernen. „Es ist uns wichtig, dass innovative Unternehmen, jungen Menschen ihre spannendsten Entwicklungen auf dem Gebiet der Umwelttechnik vorstellen können. Schülerinnen und Schülern wird anschaulich gezeigt, welche Chancen nachhaltige Technologien – und damit auch technische Berufe – bieten. Daher unterstützen wir das Projekt“, sagte Bertram Brossardt, Hauptgeschäftsführer von bayme vbm.

### **Kontakt Technik – Zukunft in Bayern 4.0**

Andrea Weber  
Tel.: 089 44108 180  
E-Mail: [andrea.weber@bbw.de](mailto:andrea.weber@bbw.de)  
[www.tezba.de](http://www.tezba.de)

### **Kontakt Presse: FACTUM**

Ramona Dietrich  
Tel.: 089 8091317 60  
E-Mail: [dietrich@factum-pr.com](mailto:dietrich@factum-pr.com)  
[www.factum-pr.com](http://www.factum-pr.com)

## **20 Jahre Vernetzung von Nachwuchskräften und Wirtschaft**

Die MINT-Camps der Bildungsinitiative Technik – Zukunft in Bayern 4.0 feiern in diesem Jahr ihr 20-jähriges Jubiläum. Carolin Riepl, MINT-Managerin der MINT-Region Straubing-Bogen, ist sich der Relevanz des Berufsorientierungs-Camps bewusst. „Gemeinsam mit der Bildungsinitiative Technik – Zukunft in Bayern 4.0 leisten wir so einen wertvollen Beitrag, Schüler\*innen an naturwissenschaftliche Studienfelder im Bereich der Nachhaltigkeit heranzuführen. Und hier in Straubing sind die Fachkompetenzen für dieses Thema idealer Weise gebündelt.“

## **Förderung der Nachwuchskräfte im MINT-Bereich**

Fachkräfte für die Zukunft sichern, das ist das Ziel der Bildungsinitiative Technik – Zukunft in Bayern 4.0. „Die Bedeutung nachhaltiger Technologien wird künftig weiter zunehmen. Um dabei eine führende Rolle einzunehmen, brauchen die bayerischen Unternehmen hochqualifizierte, engagierte Nachwuchskräfte in den Bereichen Technik und IT“, sagte Brossardt anlässlich des Camps. „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 Teilnehmer\*innen sind durchweg begeistert von den technischen Camps mit praktischen Bestandteilen. „Es hat mich definitiv darin bestärkt, in die chemisch-biologische Richtung zu gehen.“, erzählt Hieronymus, 15 Jahre, nach dem Camp im Hinblick auf seine berufliche Zukunft.

## **Über Technik – Zukunft in Bayern 4.0**

21 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 ‚Wirtschaft im Dialog‘ im 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](http://www.tezba.de).

## **Über das Bildungswerk der Bayerischen Wirtschaft e. V.**

Das Bildungswerk der Bayerischen Wirtschaft (bbw) e. V. wurde 1969 von den Bayerischen

### **Kontakt Technik – Zukunft in Bayern 4.0**

Andrea Weber  
Tel.: 089 44108 180  
E-Mail: [andrea.weber@bbw.de](mailto:andrea.weber@bbw.de)  
[www.tezba.de](http://www.tezba.de)

### **Kontakt Presse: FACTUM**

Ramona Dietrich  
Tel.: 089 8091317 60  
E-Mail: [dietrich@factum-pr.com](mailto:dietrich@factum-pr.com)  
[www.factum-pr.com](http://www.factum-pr.com)

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](mailto:andrea.weber@bbw.de)  
[www.tezba.de](http://www.tezba.de)

**Kontakt Presse: FACTUM**

Ramona Dietrich  
Tel.: 089 8091317 60  
E-Mail: [dietrich@factum-pr.com](mailto:dietrich@factum-pr.com)  
[www.factum-pr.com](http://www.factum-pr.com)