



Offizieller Startschuss: Viktoria Zinner (l.) und ILS-Projektleiter Kajetan Bergles (r.) beim Onboarding mit den Lehrlings

Foto: Golden Mind

Hier werden mentale Stärke und Vernetzung trainiert

LEOBEN. Im Rahmen des Internationalen Logistik-Sommers in Leoben fiel der Startschuss für das Lehrlings Meet-up von Golden Mind. Lehrlinge der Unternehmen Friesnig, KNAPP und Pankl trafen aufeinander, um sich in einem innovativen dreimonatigen Programm persönlich weiterzuentwickeln und beruflich zu stärken. Das von Viktoria Zinner geleitete Training kombiniert E-Learning, Online-Coachings sowie Präsenz-Workshops. Beim Onboarding erhielten die Lehrlinge bereits

erste wertvolle Tipps. Im weiteren Verlauf werden sie individuell betreut und auf ihre persönlichen Ziele abgestimmt begleitet. Diese ganzheitliche Herangehensweise soll die Teilnehmer befähigen, klare Ziele zu setzen, selbstbewusst aufzutreten und ihre mentale Fitness zu stärken – mit Blick auf die Lehrabschlussprüfung. „Unsere Lehrlinge sind die Zukunft unserer Unternehmen“, betont Zinner. „Daher ist es entscheidend, in ihre persönliche und berufliche Entwicklung zu investieren.“

Zug um Zug

Die Montanuniversität Leoben wurde kürzlich Schauplatz des neu entwickelten, App-gestützten „Weltklimaspiels“.

LEOBEN. An der Montanuniversität Leoben schlüpfen Schüler, Studierende und Lehrende kürzlich in die Rolle von Entscheidungsträgern aus Wirtschaft, Politik und Zivilgesellschaft. Das Thema, mit dem sie sich auf spielerische Weise auseinandersetzen, war die globale Klimakrise mit ihren komplexen Wechselwirkungen. Das innovative „Weltklimaspiel“ besteht aus einer wissenschaftlich fundierten Klima- und Wirtschaftssimulation, einer interaktiven App und einem Brettspiel. In mehreren Runden müssen die Teilnehmer strategische Entscheidungen treffen, um wirtschaftliche Stabilität zu sichern, soziale Gerechtigkeit zu

fördern und die drohenden Folgen des Klimawandels abzuwenden. „Mit dem Weltklimaspiel schärfen wir das Bewusstsein für die enormen Herausforderungen des Klimawandels und ermutigen dazu, Teil der Lösung zu werden“, betonte Thomas Prohaska, Vizerektor für Lehre an der Montanuni.

Jeden Zug gut überlegen

Ein zentrales Element des Spiels ist eine eigens entwickelte App, über die die Spieler etwa Rohstoffe und Produkte handeln, nachhaltige Fabriken und Städte errichten, alternative Energiequellen erschließen oder in grüne Technologien investieren können. „Runde für Runde verdeutlichen wir die Auswirkungen dieser Entscheidungen auf Klima, Wirtschaft und Gesellschaft“, erklärten Thomas Ruh, Initiator an der Montanuniversität, und Spielleiter Thomas Weber. Die Reaktionen

PREFA Showroom St. Veit eröffnet: PV-Dach-Innovationen live sehen!

Ab sofort „Das Dach der Zukunft“ im neuen PREFA Showroom am Sonnenkraftcampus in St. Veit live erleben und sich informieren!

ST. VEIT. Im neuen PREFA Showroom am Sonnenkraftcampus kann man auf knapp 100 Quadratmetern alle PREFA PV-Innovationen hautnah erleben. Die neue PREFA Photovoltaik-Aufdachlösung wurde speziell für das beliebte PREFALZ Dachsystem entwickelt. Die robusten, langlebigen Glas/Glas-PV-Module fügen sich perfekt in die typische Doppelstehfalzoptik ein und sorgen für ein elegantes, homogenes Erscheinungsbild. Neben den

innovativen Solarprodukten kann man aber auch das PREFA Komplettsystem mit Dach-, Fassade-, Dachentwässerungs- und Hochwasserschutzprodukten anschauen und angreifen. Außerdem gibt es im Außenbereich verschiedenste PREFA Fassadenelemente zu bestaunen. Im neuen PREFA Schauraum wird allen Interessierten aber nicht nur ein besonderes PREFA Produkterlebnis geboten, sondern man kann sich auch ausführlich von den Spezialisten beraten lassen. Der neue PREFA Showroom am Sonnenkraftcampus in 9300 St. Veit/Glan, Blintendorf 20 - Campusöffnungszeiten von 07:30 bis 16:30 Uhr. Terminvereinbarung für persönliche Beratung: kundenservice.at@prefa.com. Infos zu PREFA – der Qualität „Made in Austria“ seit knapp 80 Jahren unter www.prefa.at. WERBUNG



Alle PREFA Innovationen erleben und angreifen: von der neuen Aufdach-PV-Lösung Solarmodul PREFALZ für neue und bestehende PREFALZ Dächer, der starken PREFA Solardachplatte mit integrierter PV-Anlage, dem neuesten PREFA Solarmontagesystem, bis hin zum PREFA Komplettsystem für Dächer, Fassaden und Hochwasserschutz. Alle Interessierten können sich ausführlich zu allen PREFA Innovationen beraten lassen.