

Pressemitteilung

[1.495 Zeichen inklusive Leerzeichen] 14.11.2024 | Oberschneiding

Innovationsforum BITZ OPEN goes DInO am BITZ Oberschneiding am 21. November 2024 in Oberschneiding

DInO fördert eine innovative regionale Wirtschaft. Innovation, Wissenstransfer und Vernetzung mit kostenfreien Serviceangeboten

Das Innovationsforum BITZ goes DInO findet am 21. November 2024 um 18:00 Uhr am Bayerischen Innovations Transformations Zentrum (BITZ) Oberschneiding der Technischen Hochschule Deggendorf statt. Das EU Projekt Digital Innovation Ostbayern -DInO bietet der regionalen Wirtschaft mit kleinen und mittleren Unternehmen, Kommunen, öffentlichen Einrichtungen und Start-ups kostenfreie Beratungsangebote und -services an. WIR, GEMEINSAM, DIGITAL. - So fördert DInO eine innovative regionale Wirtschaft. Experten stellen die verschiedenen DInO Service- und Beratungsangebote vor. Anschließend werden zwei Serviceangebote genauer präsentiert: Zum einen »Digitale Unterstützung mittels Drohnen« und »IoT (Internet of Things / Internet der Dinge)« sowie das Thema »Wie steigert 5G Effizienz, Innovation, Modernisierung und die Wettbewerbsfähigkeit von KMUs und Kommunen?«. Natürlich kann man DInO Serviceangebote auch live vor Ort erleben. An zusätzlichen Infoständen können Gäste der Veranstaltung mit dem DInO Team ins Gespräch kommen. Die Teilnahme ist kostenfrei. Anmeldung und weitere Informationen unter: https://eveeno.com/153648382. Das Innovationsforum BITZ OPEN findet jeweils in ungeraden Monaten am BITZ Oberschneiding, Straubinger St. 19, 94363 Oberschneiding statt.

Bild 1: Innovationsforum BITZ OPEN goes DInO am 21.11.2024 am Bayerischen Innovations Transformations Zentrum der Technischen Hochschule Deggendorf [THD/BITZ]



Bild 2: Innovationsforum BITZ OPEN am Bayerischen Innovations Transformations Zentrum der Technischen Hochschule Deggendorf [BITZ]



Die Bilder sind für die Medien zur Berichterstattung frei verwendbar, vorausgesetzt, bei der Verwendung wird deutlich sichtbar folgender Copyright-Hinweis angebracht: THD/BITZ

Über das Bayerische Innovations Transformations Zentrum (BITZ) Oberschneiding:

Das Bayerische Innovations Transformations Zentrum (BITZ) Oberschneiding begleitet Menschen und Organisationen mit herausragenden Inventionen auf ihrem Weg zu einem skalierungsfähigen Unternehmen. Neben konkreten Transformationsbegleitungen steht das BITZ für den Aufbau einer neuer Skalierungskultur und setzt hier ausgehend von Oberschneiding neue Impulse für Bayern. Das 2019 gegründete BITZ ist der Akzelerierungs- und Skalierungscampus der Technischen Hochschule Deggendorf. Das Transformationsverständnis orientiert sich am Silicon Valley Mindset und zielt auf eine schnelle Marktdurchdringung. Seit 2024 hat das BITZ einen weiteren Standort in Kemnath in der Oberpfalz.

Kernstück ist das neunmonatige Silicon Valley Program: Das maßgeschneiderte Skalierungs- und Transformationsprogramm der Technischen Hochschule Deggendorf. Im Programm steckt das Wissen und die Erfahrung von erfolgreichen Investoren und Investorinnen aus dem Silicon Valley: Programmteilnehmerinnen und Teilnehmer durchlaufen gemeinsam mit uns einen strukturierten und wissenschaftlich fundierten Prozess mit fest definierten Inhalten und Meilensteinen. So wird sichergestellt, dass alle Aspekte, die für den Aufbau eines skalierbaren Geschäftsmodells relevant sind, beachtet und bearbeitet werden.

Weitere Details finden Sie unter www.th-deg.de/bitz sowie www.th-deg.de/svp

Pressekontakt:

THD - BITZ Oberschneiding
Katrin Juds - Endorsement Marketing & Public Relations
Straubinger Str. 19
94363 Oberschneiding
bitz-public-relation@th-deg.de / katrin.juds@th-deg.de

Über die THD:

Die Technische Hochschule Deggendorf (THD) wurde 1994 gegründet und zählt zu den innovativen Vorreitern der bayerischen Hochschullandschaft. Sie ist Triebfeder der regionalen Wirtschaft in Ostbayern. An zahlreichen Forschungs- und Technologie Campus leben wir unser Konzept der Regionalisierung von Forschung. Industrie und Kommunen sind dabei unsere Partner. Gemeinsam gestalten wir den Transfer von Wissen und Technologie – nachhaltig und erfolgreich.

Die acht Fakultäten und das Zentrum für Akademische Weiterbildung bieten knapp 70 verschiedene Bachelor- und Masterstudiengänge aus den Bereichen Wirtschaftswissenschaften, Ingenieurwissenschaften, Informatik, angewandte Naturwissenschaften sowie Gesundheitswissenschaften an. An der Fakultät European Campus Rottal-Inn (ECRI), werden international ausgerichtete Bachelor- und Masterstudiengänge in den Bereichen Gesundheitswissenschaften, Tourismus und Technik angeboten. Derzeit studieren rund 8.000 junge Menschen an den Studienstandorten Deggendorf, Pfarrkirchen und Cham. Knapp 30 Prozent davon sind internationale Studierende.

Die THD zählt zu den forschungsstärksten Hochschulen für Angewandte Wissenschaften in Bayern. Das wissenschaftliche Profil mit den Aktionsfeldern Digital, Mobil, Gesund und Nachhaltig wird durch vier interdisziplinäre Forschungsschwerpunkte geprägt: "Digitale Wirtschaft & Gesellschaft", "Intelligente Mobilität", "Nachhaltiges Wirtschaften, Innovative Werkstoffe & Energie" sowie "Innovative Arbeitswelt & Gesundheit".

Erfahren Sie mehr über uns: www.th-deg.de

Pressekontakt:

Technische Hochschule Deggendorf Pressestelle Dieter-Görlitz-Platz 1 94469 Deggendorf pressestelle@th-deg.de