

## PRESSEINFORMATION

Dingolfing, 25. Oktober 2019

### Design Thinking am TZ PULS in Dingolfing

*Im Oktober fanden zwei Zweitages-Workshops in Kooperation mit dem Verbundprojekt TRIO und Unternehmensvertretern am TZ PULS im Rahmen des KIP-Transferprojektes statt.*

Design Thinking ist eine Methode um systematisch an komplexe Problemstellungen heranzugehen. Dieser innovative Ansatz wurde in zwei Zweitages-Workshops am TZ PULS durchgeführt. Das EFRE-geförderte Technologietransferprojekt „Kompetenznetzwerk Intelligente Produktionslogistik“ hat sich speziell im letzten Projektjahr dazu entschieden, vermehrt Train-the-Trainer-Maßnahmen für die kooperierenden Unternehmen anzubieten.

Durch die Zusammenarbeit mit dem Hochschulverbund „Transfer und Innovation Ostbayern“ (TRIO), der aus den sechs ostbayerischen Hochschulen und Universitäten besteht, konnte der Workshop ans TZ PULS nach Dingolfing geholt werden. Die Design Thinking Coaches aus dem TRIO-Verbundprojekt leiteten in den zwei Tagen den Workshop zu unterschiedlichen Themen im Bereich Produktionslogistik. Durch die heterogene Zusammensetzung der Teams, bestehend aus Wissenschaftlern, Vertretern kleiner und mittlerer Unternehmen sowie Großunternehmen mit unterschiedlichem Background, konnte ein innovatives und kreatives Umfeld geschaffen werden, welches für Design Thinking ausschlaggebend ist. Durch die nutzergruppenorientierte Herangehensweise wurden innerhalb von zwei Tagen Prototypen für erste Testversuche geschaffen.

Die Methode begeisterte die Teilnehmer. Das Feedback war eindeutig: alle nehmen sich viel aus den zwei Tagen mit und hoffen, Design Thinking selbst bald im Unternehmen zur Anwendung zu bringen.

#### Pressekontakt:

Thomas Simon  
Pressestelle

Hochschule Landshut  
Am Lurzenhof 1  
84036 Landshut

Tel. +49 (0)871 – 506 100  
Fax: +49 (0)871 – 506 506

[pressestelle@haw-landshut.de](mailto:pressestelle@haw-landshut.de)

[www.haw-landshut.de](http://www.haw-landshut.de)

#### Kontakt TZ PULS:

Technologiezentrum PULS  
Hochschule Landshut  
Bräuhausgasse 33  
84130 Dingolfing

Tel: +49 (0)8731 – 327 481 0

[info@tz-puls.de](mailto:info@tz-puls.de)

[www.tz-puls.de](http://www.tz-puls.de)

## PRESSEINFORMATION

Dingolfing, 25. Oktober 2019

### Fotos: TZ Puls



Workshop-Team mit den Coaches Maria Wilhelm (zweite v. r.) und Jonas Weber (unten links)



Präsentation der Prototypen

### Über das TZ PULS:

An der Außenstelle der Hochschule Landshut arbeiten, lehren und forschen vier Professoren gemeinsam mit ihren Mitarbeitern. Herzstück des TZ PULS ist eine 900 m<sup>2</sup> große Lern- und Musterfabrik. In begleiteten Führungen können innovative Technologien (Industrie 4.0) und intelligente Produktions- und Logistiksysteme in einer vollständig integrierten Fabrik im Einsatz von Unternehmen gesehen werden. Weiterhin wird ein Einblick in das Thema Lean Production / Lean Logistics gegeben und demonstriert, wie effiziente Prozesse geplant und umgesetzt werden.

### Über die Hochschule Landshut:

Die Hochschule Landshut steht für exzellente Lehre, Weiterbildung und angewandte Forschung. Die sechs Fakultäten Betriebswirtschaft, Elektrotechnik und Wirtschaftsingenieurwesen, Informatik, Interdisziplinäre Studien, Maschinenbau und Soziale Arbeit bieten über 30 Studiengänge an. Das Angebot ist klar auf aktuelle und künftige Anforderungen des Arbeitsmarktes ausgerichtet. Die rund 5.000 Studierenden profitieren vom Praxisbezug der Lehre, der individuellen Betreuung und der modernen technischen Ausstattung. Für Forschungseinrichtungen und Unternehmen bietet die Hochschule eine breite Palette an Projektthemen, die von wissenschaftlichen Fachkräften mit bestem Know-how betreut und umgesetzt werden. Über 115 Professorinnen und Professoren nehmen Aufgaben in Lehre und Forschung wahr.