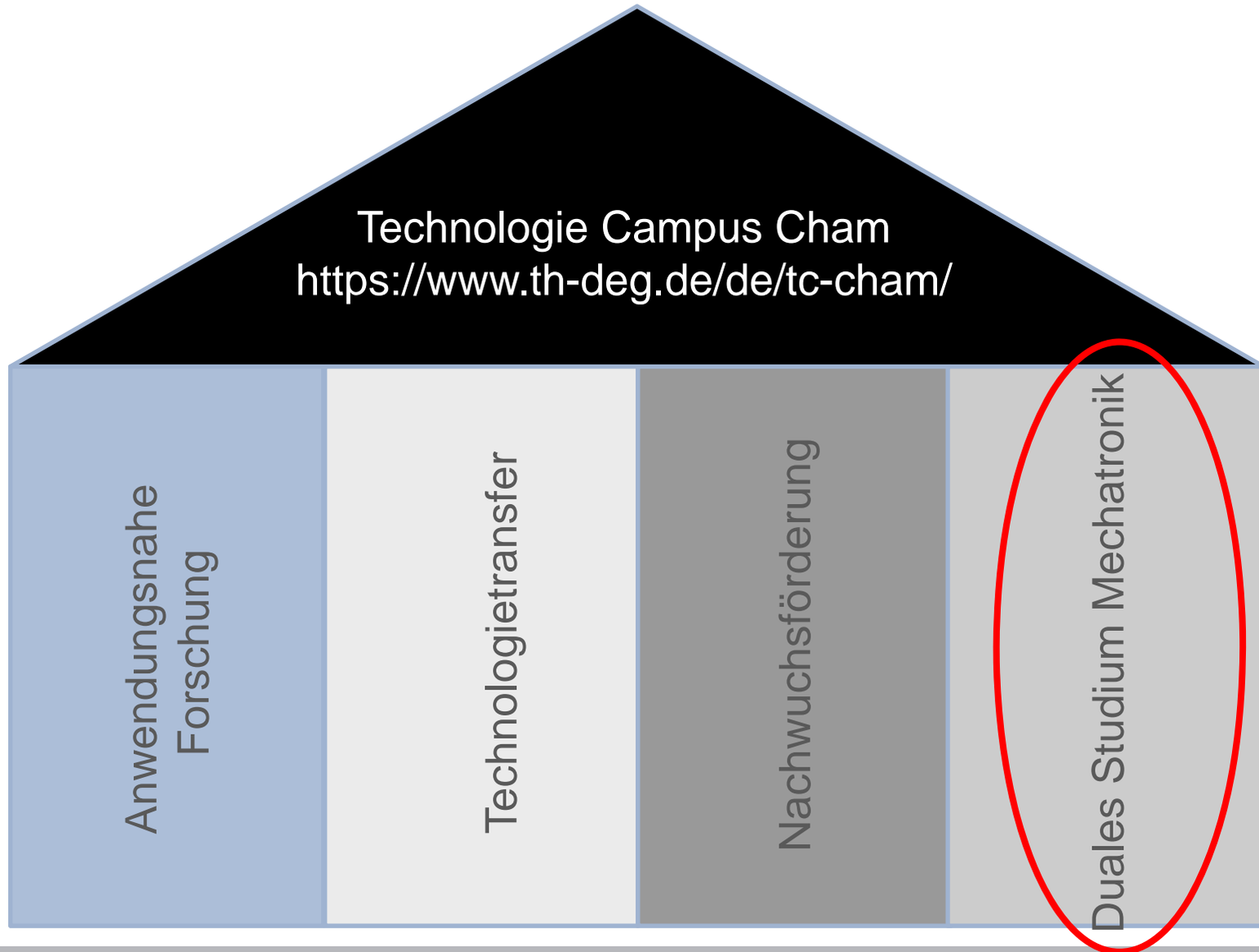




Technologie Campus Cham

Duales Studium der Mechatronik am Technologie Campus
Beitrag zum Donauforum 2014

Einbettung des Dualen Studiums Mechatronik im Technologie Campus



Duales Studium Mechatronik - Status

- Studienbetrieb seit WS 2011/12
- Studierende aus der Region finden die dualen Ausbildungspartner ebenfalls in der Region -> Strukturförderung
- Kleine Studiengruppe, intensiv in die F&E-Aktivitäten des Campus eingebettet
- aktuell (noch) keine grenzüberschreitenden Kooperationen

Motivation für ein Duales Studium international

- Trotz (oder gerade wegen?) der mittelständischen Prägung der Industrieregion Cham existieren zahlreiche grenzüberschreitende Aktivitäten von Firmen in Richtung Tschechischer Republik (Zweigfirmen, Kunden-Lieferanten-Beziehungen, gemeinsame Aktivitäten der Kammern ...)
- Universität Pilsen → attraktiver Kooperationspartner in nächster Nähe
- Kontakte zu Firmen in der Grenzregion → F&E-Aktivitäten

Aktuelle Aktivitäten

- Kooperationsvertrag mit der Universität in Pilsen
 - Austausch von Studierenden intensivieren
 - Gemeinsame F&E-Aktivitäten
 - Double degree
 - Hochschullehreraustausch
- Infoveranstaltungen in tschechischen Schulen in der Grenzregion → frühzeitiges Wecken des Interesses an einem Studium am TC Cham

Duales Studium international ab WS 2015/16

Mittelbayerische

CHAM

05.08.2014, 16:30 UHR

Förderung für den Chamer Campus

Der Studiengang Dual International Mechatronik wird in den Nordbayernplan aufgenommen und erhält über drei Jahre verteilt Projektgelder.



Der Technologie Campus Cham gehört zu den 60 Projekten, die bis 2018 in einem Technologienetzwerk gefördert werden. Foto: Archiv

60 Projekten vor allem in Wissenschaft und Forschung, die bis 2018 in einem Technologienetzwerk gefördert werden.

CHAM. Das Studium Bachelor Dual International Mechatronik am Technologie Campus in Cham wurde in den Nordbayernplan aufgenommen. Finanz- und Heimatminister Dr. Markus Söder hat diese Initiative zur Förderung der wirtschaftlichen Entwicklung in den nordbayerischen Regierungsbezirken am Dienstag im Rahmen einer Kabinettsitzung in Nürnberg vorgestellt. Der Technologie Campus Cham gehört zu den

„Wichtiger Meilenstein“

Landtagsabgeordneter Dr. Gerhard Hopp und Landrat Franz Löffler freuen sich in einer gemeinsamen Pressemitteilung über diese Entscheidung: „Die Aufnahme in diese Förderinitiative ist ein weiterer wichtiger Meilenstein für die Etablierung des Forschungs- und Studienstandortes Cham, für Innovation und Bildungschancen im ländlichen Raum. Das ist auch ein wichtiges Signal für die Gleichwertigkeit der Lebensbedingungen junger Menschen.“

Beide hatten in den vergangenen Wochen und Monaten bei Finanzminister Dr. Markus Söder und Finanzstaatssekretär Albert Füracker um Unterstützung für das Chamer Projekt geworben. Im Nordbayernplan ist eine Projektförderung von insgesamt 1,35 Millionen Euro über drei Jahre verteilt vorgesehen. „Der nachdrückliche Einsatz und die Überzeugungsarbeit haben sich ausgezahlt“, so beide Politiker übereinstimmend. Dank gebühre dem oberpfälzer Kabinettsmitglied und Staatssekretär Albert Füracker, der die Chamer Bemühungen unterstützt und sich für die Aufnahme in den Nordbayernplan eingesetzt hatte.

Das grenzüberschreitende Studienangebot Bachelor Dual International Mechatronik basiert auf einer bereits im März abgeschlossenen Kooperationsvereinbarung zwischen der Westböhmischen Universität Pilsen, der Technischen Hochschule Deggendorf und dem Landkreis Cham. Die damit verbundene internationale Ausrichtung des Studiums in Cham fördere in einzigartiger Weise internationale Handlungskompetenzen bei dual Studierenden, was gerade in einer auf Export ausgerichteten Wirtschaftsregion wie dem Landkreis Cham von großer Bedeutung sei. Auch vor dem Hintergrund des zunehmenden Fachkräftemangels biete der Technologie Campus Cham einen echten Mehrwert sowohl für die wirtschaftliche als auch wissenschaftliche Entwicklung der Region.

Duales Studium international – anstehende Aktivitäten

- Organisatorische Vorbereitung des internationalen Studienbetriebs
 - Sprachkurse
 - Gewinnung von Partnerunternehmen auf deutscher und tschechischer Seite
 - Ggf. Englischsprachiges Kursangebot erarbeiten (in besonders geeigneten Fachgebieten)
- Konkretisierung der Kooperation mit der Universität Pilsen