

## AMNET: Síť pro podporu transferu znalostí a technologií v oblasti aditivní výroby

**Kick-Off-Workshop**  
**5. října 2021, TC Cham**



Cílem projektu AMNET je podpořit vznik a rozvoj sítě firem a expertů v oblasti aditivní výroby v česko-bavorském příhraničí.

Představíme Vám přední odborníky z výzkumných institutů, které působí v česko-bavorském regionu. Dodáme Vám nové impulsy pro Vaši práci a projekty.

**Budoucnost vidí aditivní výrobu jako jednu z klíčových technologií. Nezapěte a poznejte její možnosti již dnes.**



### Program workshopu:

**9:30** – registrace účastníků

**10:00** – AMNET

představení projektu a zapojených výzkumných organizací

**10:30** – TC Cham (TH Deggendorf)

možnosti aditivní výroby v teorii i praxi

**11:00** 3D COVER (OTH Amberg-Weiden)

3 špičkové organizace – 2 země – 1 společný projekt

**11:30** – Kraken (ZČU v Plzni)

pokročilá frézovací hlavice vyrobená pomocí aditivních technologií

**12:00** – Snacks, Networking

**13:00** – 3D tisk v praxi

paralelní program ve skupinách, prohlídka Technologického kampusu v Chamu zaměřená především na aditivní výrobu a robotiku

**14:30** – AMNET

pozvánka ke spolupráci, moderovaná diskuze

**15:00** zakončení akce

### Informace:

Účast na akci je zdarma, z organizačních důvodů je potřeba se předem přihlásit. Tlumočení bude zajištěno. Workshop proběhne podle aktuálně platných hygienických opatření.

Přihlásit se můžete pomocí [online formuláře](#) nebo nám jednoduše napište.

Využijte jedinečnou příležitost k osobnímu setkání s experty a dalšími firmami a k diskuzi o tom, co právě Vás o aditivní výrobě zajímá.

**Uzávěrka přihlášek je 28. září 2021.**

### Kontakty:

**Klastr MECHATRONIKA:** Kateřina Podaná

katerina.podana@klastrmechatronika.cz

+420 777 085 704

**Bayern Innovativ:** Johann Schenk

johann.schenk@bayern-innovativ.de

+49 911 20671 284

*Projekt č. 314 AMNET: Síť pro podporu transferu znalostí a technologií v oblasti aditivní výroby je podpořen prostředky EU z programu Cíl EÚS Česká republika – Svobodný stát Bavorsko 2014-2020.*



Ziel ETZ | Cíl EÚS  
Freistaat Bayern –  
Tschechische Republik  
Česká republika –  
Svobodný stát Bavorsko  
2014 – 2020 (INTERREG V)



Europäische Union  
Evropská unie  
Europäischer Fonds für  
regionale Entwicklung  
Evropský fond pro  
regionální rozvoj

# AMNET: Netzwerk für Wissens- und Technologietransfer im Bereich der additiven Fertigung

## Kick-Off-Workshop

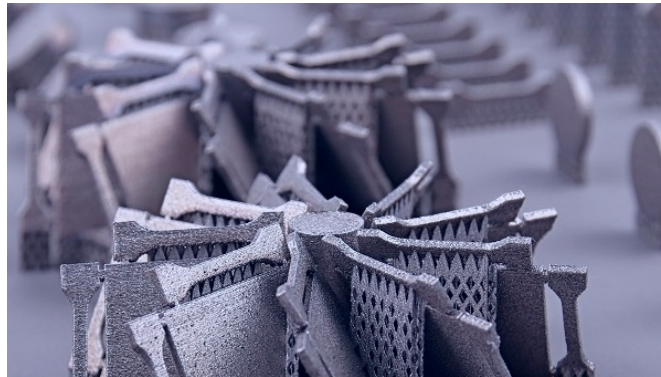
5. Oktober 2021, TC Cham



Das Ziel dieses Projekts ist es ein dauerhaftes Netzwerk im Bereich der Additiven Fertigung für Wissens- und Technologietransfer zu bilden und zu unterstützen. Mit dem Schwerpunkt auf Kooperation von und mit Firmen sowie Forschungseinrichtungen im Bayerisch-Tschechischen Raum zu ermöglichen.

Zur Veranstaltung haben wir Experten aus führenden Forschungseinrichtungen eingeladen, welche Aktivitäten zeigen, die aus der Zusammenarbeit der Bayerisch-Tschechischen Region entstanden sind. Hier können Sie sich neue Impulse für Ihre Arbeit und Projekte holen.

**Additive Fertigung ist bereits heute schon ein großes Zukunftsthema - eine Schlüssel-Technologie. Verpassen Sie Ihre Chance nicht und entdecken Sie neue Möglichkeiten schon heute.**



## Programm:

**9:30** – Registration der Teilnehmer

**10:00** – AMNET

Vorstellung des Projekts und zusammenarbeitenden Organisationen

**10:30** – TC Cham (TH Deggendorf)

Additive Fertigung in der Theorie und Praxis

**11:00 3D COVER** (OTH Amberg-Weiden)

3 Spitzeninstitute – 2 Länder – 1 gemeinsames Projekt

**11:30** – Der Krake (WBU Pilsen)

Ein fortgeschrittener 3D-gedruckter Fräskopf

**12:00** – Snacks, Networking

**13:00** – 3D Druck Praxis

Führung in Gruppen, Besichtigung des TC Cham mit einem beeindruckenden Maschinenpark zur Additiven Fertigung und Robotik

**14:30** – AMNET

Moderierte Diskussion, Get Together

**15:00** Ende

## Informationen:

Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos. Eine vorherige Anmeldung ist aus organisatorischen Gründen erforderlich. Der Workshop wird gedolmetscht. Die jeweils gültigen Hygieneregeln sind zu beachten, z.B. 3G.

Zur Anmeldung nutzen Sie bitte [diesen Link](#) oder schreiben Sie uns einfach eine Email.

Nutzen Sie die einzigartige Gelegenheit sich wieder persönlich die Experten und Unternehmen zu treffen und konkret darüber zu diskutieren, was gerade Sie an der Additiven Fertigung interessiert.

**Melden Sie sich bis 28. September an.**

## Kontakte:

**Klastr MECHATRONIKA:** Kateřina Podaná  
katerina.podana@klastrmechatronika.cz  
+420 777 085 704

**Bayern Innovativ:** Johann Schenkl  
johann.schenkl@bayern-innovativ.de  
+49 911 20671 284

*Projekt Nr. 314 AMNET: Netzwerk für Wissens- und Technologietransfer im Bereich der additiven Fertigung wird von EU-Mitteln im Rahmen von Programm Ziel ETZ Freistaat Bayern – Tschechische Republik 2014-2020 gefördert.*



Ziel ETZ | Cíl EÚS  
Freistaat Bayern –  
Tschechische Republik  
Česká republika –  
Svobodný stát Bavorsko  
2014 – 2020 (INTERREG V)



Europäische Union  
Evropská unie  
Europäischer Fonds für  
regionale Entwicklung  
Evropský fond pro  
regionální rozvoj