

## Vážené dámy a pánové,

šestý TRANS3Net zpravodaj vychází pro mnohé z vás ještě před nadcházejícími prázdninami. Nicméně letní prázdniny neznamenají, že si tým projektu TRANS3Net dává pauzu. V současné době se připravuje celá řada zajímavých událostí týkající se transferu. Máme také dobré zprávy. Na začátku dubna l TRANS3Net úspěšně prošel hodnocením první poloviny realizace projektu. Potvrzuje se, že prostředky projektu jsou vykládány efektivně a aktivity projektu tak budou dále realizovány až do jeho konce. Ale trvale udržitelné a úspěšné vytvoření sítě podporovatelů transferu na území tří zemí je možné pouze tehdy, pokud se zapojíte i vy.

Zároveň bychom vás chtěli vyzvat, abyste pokračovali v používání tohoto zpravodaje jako platformy, která vás informuje o novinkách a nastávajících událostech nebo datech k tématům týkajícím se transferu znalostí a technologií. Tyto informace budou také publikovány na našich webových stránkách. Vaše dotazy prosím směřujte na [office@trans3net.eu](mailto:office@trans3net.eu)

## TRANS<sup>3</sup>Net.show “Smart Mobility”. Velký úspěch + video.



ZAFT z HTW Drážďany přivezl na show elektrický zametač z projektu Ebald.

Okolo šedesáti účastníků a patnácti vystavovatelů - to je v číslech první TRANS<sup>3</sup>Net.show „Smart Mobility“, která se konala 30. května 2018 na děčínském zámku v České republice. Ale nejen čísla poukazují na úspěch. Tematický veletrh se totiž ukázal jako skvělý formát pro navazování kontaktů a výměnu názorů mezi vědou a průmyslem na mezinárodní úrovni. Ze show bylo pořízeno pětiminutové video, ve kterém se všichni vystavovatelé představí a zároveň nám ukazuje dobrou atmosféru, která zde panovala. Video můžete najít na našem [youtube kanálu](#). Fotky z celé show jsou k nahlédnutí na naší [facebookové stránce](#).

Více se o výsledcích show dočtete na [www.trans3net.eu](http://www.trans3net.eu).

## Pozvánka na druhou TRANS<sup>3</sup>Net.show 13. září - Chemnitz



Pohled do digitální experimentální laboratoře. ((© Industry 4.0 Competence Center Chemnitz)

Digitalizace průmyslu od velkých dat a internetu věci po ochranu dat - diskuse nad prakticky orientovanými řešeními těchto klíčových témat bude součástí příští TRANS<sup>3</sup>Net.show. Ta se bude konat 13. září 2018 v projektovém domě Meteor na TU Chemnitz. Show nabízí vývojářům a zástupcům společností jednoduchý rámec, aby spolu mohli komunikovat o prezentovaných řešeních nebo klíčových projektech. Je zde také možnost navštívit digitální experimentální laboratoř průmyslu 4.0 v centru kompetence v Chemnitz, projektový dům Meteor a najít partnery pro spolupráci nebo nápad na projekt. Pokud vás zaujaly prostory přehlídky nebo byste se rádi zúčastnili show, zaregistrujte se prosím [zde](#).

## Mid-term Review: TRANS<sup>3</sup>Net je na dobré cestě



J. Valkova ze společného sekretariátu vítá partnery projektu na mid-term review (©CIMTT)

„Projekt na překonávání bariér a budování ‘sítě pro mezinárodní transfer technologií‘ probíhá podle plánu. Základy a první podpůrné pilíře ve formě hotových pracovních balíčků jsou už dostupné.“ řekl prof. Martin Schmauder, ředitel CIMTT Centre for Production Engineering and Organization na TU v Drážďanech při příležitosti hodnocení první poloviny projektu. Na začátku dubna projektové konsorcium v Drážďanech prezentovalo výsledky realizace první poloviny projektu před zástupci společného sekretariátu programu Interreg Central Europe.

## Zapište si datum: Training 8.-9. října v Görlitz/Zhořelci

Druhý TRANS<sup>3</sup>Net.training se bude konat 8. a 9. října 2018 ve městě Görlitz/Zhořelec. Dva dny přednášek a cvičení pomohou podporovatelům transferu odborně doprovázet přeshraniční spolupráci mezi vědou a průmyslem. Další informace budou následovat, sledujte web projektu.

## Visit na téma aditivní výroby v CAMT ve Vratislavi



Prohlídka laboratoří CAMT. (©CIMTT)  
Vratislavi a využili příležitost k networkingu.

29. června 2018 proběhla již 4. z řady TRANS<sup>3</sup>Net.visit. Ta se konala ve Vratislavi a jejím cílem bylo sblížit vědu a průmysl v Dolním Slezsku, Ústeckém kraji a Sasku. Tentokrát se akce zaměřila na téma aditivní výroby a byla implementována v kooperaci s Additive Manufacturing Meeting (AMM) 2018 ve Vratislavi. Po krátkém představení projektu TRANS<sup>3</sup>Net dostalo téměř třicet účastníků šanci dozvědět se více o dalším CE projektu SYNERGY a možnostech spolupráce s Technickou univerzitou ve Vratislavi. Poté byli účastníci pozváni, aby se v rámci AMM 2018 zúčastnili sekce zaměřené na biomedicínské prostředky a 3D laboratoře. Odpoledne účastníci navštívili laboratoře centra pro pokročilou výrobu (CAMT) na Technické univerzitě ve

## Letní kvíz: kde byl podporovatel transferu na dovolené?



I podporovatelé transferu musí mít dovolenou. Ale kde byla naše taška na dovolené?

- A) Bodamské jezero/Německo
- B) Baltské moře/Polsko
- C) Balaton/Maďarsko

Pošlete nám mail se správnou odpovědí na [office@trans3net.eu](mailto:office@trans3net.eu). Pro první tři správné odpovědi máme připravené překvapení.

