

Vážené dámy a pánové,

letní prázdniny nejsou pro projektový tým žádnou přestávkou. V současné době se připravuje řada zajímavých akcí zaměřených na transfer. Máme pro Vás dobrou zprávu. Máme také dobré zprávy. Na začátku dubna 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! Úspěch při budování sítě podporovatelů transferu v oblasti tří regionů je možný pouze tehdy, pokud se účastníte.

Proto Vám nabízíme, abyste tento zpravodaj nadále používali jako podklad, který informuje o zprávách a nadcházejících událostech nebo termínech, které se týkají tématu transferu znalostí a technologií. Tyto informace budou také zveřejněny na našich [webových stránkách](#). Vaše dotazy prosím směřujte na office@trans3net.eu.

Pokud si nepřejete dostávat zpravodaj tohoto typu, informujte nás na office@trans3net.eu.

TRANS³Net.show „Smart mobilita“: Skvělý úspěch v Děčíně



ZAF z HTW Drážďany přivezlo na ukázkou elektrický venkovní zametač.

Přibližně 60 účastníků a 15 vystavovatelů - to je v číslech bilance první inovační burzy TRANS³Net. "Smart mobilita", která se konala dne 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 naleznete na našem [youtube kanálu](#). Fotky z veletrhu naleznete na našem [Facebooku](#). Více se o výsledcích show dočtete na www.trans3net.eu.

Pozvánka na druhou TRANS³Net.show na 13. září 2018



Digitální experimentální laboratoř (© Průmysl 4.0 Competence Center Chemnitz)

Digitalizace průmyslu od velkých dat po internetové zabezpečení dat - diskuse nad prakticky orientovanými řešeními těchto klíčových témat bude součástí příští TRANS³Net.show. Bude se konat dne 13. září 2018 v projektovém domě Meteor na TU Chemnitz. Výstava nabízí vývojářům a zástupcům firem nekomplikovaný rámec pro vzájemné porozumění o využití prezentovaných řešení nebo společných projektů. K dispozici je také možnost navštívit experimentální a digitální laboratoř Průmyslu 4.0 "Competence Center Chemnitz" a možnost nalezení partnera pro spolupráci nebo nápad na projekt. Pokud vás zaujaly prostory přehlídky nebo byste se rádi zúčastnili show, zaregistrujte se prosím [zde](#).

Průběžné hodnocení projektu: TRANS³Net je na dobré cestě



J. Valkova ze společného sekretariátu vítá projektové partnery na průběžném hodnocení projektu (©CIMTT)

"Vytváření pomyslného mostu nadnárodní sítě pro 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 zástupkyní společného sekretariátu programu Interreg Central Europe paní Janou Valkovou.

Zapamatujte si datum: 8/9. října 2018 v Görlitzu a Zgorzeleci

Navazující školení „TRANS³Net.training“ se bude konat ve dnech 8. a 9. října 2018 v evropském městě Görlitz / Zgorzelec. Dva dny odborných konzultací a cvičení přimějí podporovatele transferu k profesionálnímu propojení přeshraniční spolupráce mezi vědou a průmyslem. Další informace budou následovat, sledujte [web](#) projektu.

Prohlídka aditivní výroby a 3D tisku v CAMT ve Vratislavi



Návštěva laboratoři CAMT. (©CIMTT)

Dne 29. června 2018 se ve Vratislavi uskutečnilo již v pořadí 4. TRANS³Net.visit s cílem přiblížit vědu a průmysl z Dolního Slezska, Ústeckého kraje a Saska. Tentokrát se akce zaměřila na téma přípravy 3D tisku a byla realizována ve spolupráci s aditivním výrobním setkáním (AMM) 2018 ve Vratislavi. Po krátkém uvedení projektu TRANS³Net získalo téměř 30 účastníků příležitost dozvědět se více o dalším projektu CE SYNERGY a o možnostech spolupráce s Vratislavskou vědeckou a technologickou univerzitou. Poté byli účastníci vyzváni k účasti na zasedání AMM 2018 zabývajícího se aplikací v oblasti biomedicíny a 3D tisku. Odpoledne návštěvníci navštívili laboratoře Střediska pro pokročilou výrobu ve Vratislavské univerzitě vědy a techniky a využili příležitosti pro vytváření sítě.

Letní kvíz: Kde byl jeden z podporovatelů transferu na dovolené?



Podporovatelé transferu si také musí užít dovolené. Ale kde byla naše taška na prázdninách?

- A) Jezero Constance / Německo
- B) Baltské moře / Polsko
- C) Balaton / Maďarsko

Pošlete nám e-mail se správnou odpovědí na office@trans3net.eu. První 3 správné odpovědi budou odměněny překvapením.