



## Business mission to the Pilsen Region

To support businesses and research organisations establish international collaborative relationships in research, development and innovation, BIC Plzeň holds business missions – tours of the Pilsen region by potential foreign partners. This is one of the centre's activities as part of the Enterprise Europe Network.

In June 2017 it held a mission focused on material technology in cooperation with Bayern Innovativ. The Bavarians were represented by Scherdel, a company that focuses on developing and processing materials for the automotive industry, the Fraunhofer Institute – Centre for High Temperature Materials, and other organisations. During the two-day event, proposals for collaboration between the German and Czech participants were presented and the group visited the laboratories of the host company, COMTES FHT a.s. in Dobřany.

A similar mission took place in September 2017 in the field of smart textiles. On the first day, the participants made presentations, held scheduled bilateral talks, and visited the Regional Electrical Engineering Innovation Centre (RICE) at the University of West Bohemia in Pilsen. Participants also had the chance to see RICE's state-of-the-art laboratories and learn more about its smart firefighting suit, which took first place at the international Smart@Fire 2016 competition in France. The second day was spent visiting Vochoč s. r. o. in Přeštice and Applycon s. r. o. in Dobřany.

Based on the responses from foreign partners on these missions, it is clear that the companies and research organisations in the Pilsen region are at a high professional level and that there is great potential for international collaboration, which the business missions are helping to foster.

## Podnikatelské mise do plzeňského regionu

Pro podporu podniků i výzkumných organizací při navazování mezinárodní spolupráce ve výzkumu, vývoji a inovacích realizuje BIC Plzeň tzv. podnikatelské mise – společné výpravy potenciálních zahraničních partnerů do plzeňského regionu. Je to jedna z jeho aktivit v rámci sítě Enterprise Europe Network.

V červnu 2017 byla ve spolupráci s partnerem Bayern Innovativ uspořádána mise zaměřená na materiálové technologie. Bavorskou stranu reprezentovala například firma Scherdel, zabývající se vývojem a zpracováním materiálů pro automobilový průmysl, nebo Fraunhoferův institut – centrum pro vysokoteplotní materiály. Během dvoudenní akce proběhla prezentace námětů na spolupráci mezi německými a českými účastníky či návštěva laboratorů hostitelské společnosti COMTES FHT a.s. v Dobřanech.

Podobná mise se uskutečnila také v září 2017 v oblasti smart textilí. Během jejího prvního dne proběhly prezentace účastníků, naplánovaná dvoustranná jednání a návštěva výzkumného centra RICE na Západočeské univerzitě v Plzni. Účastníci měli možnost nahlédnout do špičkově vybavených laboratorů a dozvědět se více například o zde vyvinutém chytrém hasičském obleku, který obsadil první místo v mezinárodní soutěži Smart@Fire 2016 ve Francii. Druhý den byl věnován návštěvám firem VOCHOC, s.r.o. v Přešticích a APPLYCON s.r.o. v Dobřanech.

Z reakcí zahraničních partnerů doposud realizovaných misí je zřejmá vysoká odborná úroveň firem i výzkumných organizací z Plzeňska a jejich potenciál pro mezinárodní spolupráci, kterou podnikatelské mise pomáhají rozvíjet.

## Helpful links / Užitečné odkazy

### Editorial Board / Redakční rada

[www.ukr.plzen.eu](http://www.ukr.plzen.eu)  
[www.plzensky-kraj.cz](http://www.plzensky-kraj.cz)  
[www.rra-pk.cz](http://www.rra-pk.cz)  
[www.czechinvest.org](http://www.czechinvest.org)  
[www.bic.cz](http://www.bic.cz)

### Helpful links from the current issue / Odkazy z aktuálního čísla

[www.een.cz](http://www.een.cz)  
[www.zcu.cz](http://www.zcu.cz)  
[www.lfp.cuni.cz](http://www.lfp.cuni.cz)  
[www.vzuplzen.cz](http://www.vzuplzen.cz)

