

[EVROPSKÁ UNIE ¹⁰](#)
[VEŘEJNÉ ZAKÁZKY ¹⁰](#)
[PODPORA REGIONŮ A
CESTOVNÍ RUCH ¹⁰](#)
[ÚZEMNÍ A BYTOVÁ
POLITIKA ¹⁰](#)
**MINISTERSTVO PRO
MÍSTNÍ ROZVOJ ¹⁰**
[Evropská unie](#)
[Veřejné zakázky](#)
[Podpora regionů a
cestovní ruch](#)
[Územní a bytová politika](#)
[Ministerstvo pro místní
rozvoj](#)
[Ministerstvo](#)
[Organizační struktura](#)
[Kontakty](#)
[Povinné zveřejnění
informace](#)
[Poradní orgány a
poradci](#)
[Kontrola](#)
[Přímo a nepřímo řízené
organizace](#)
[Legislativa](#)
[Správa majetku](#)
[Závěrečné účty](#)
[Autorizace osob v
oblasti dalšího
vzdělávání](#)
[Pracovní příležitosti](#)
[Pro média](#)
[Odbor komunikace
MMR ČR](#)
[Tiskové zprávy](#)
[~ 2015](#)
[2014](#)
[2013](#)
[2012](#)
[2011](#)
[2010](#)
[Jste zde: Úvodní strana > ... > Pro média > Tiskové zprávy > 2013 > Ministeryně Šlechtová navštívila s ...](#)

MINISTRYNĚ ŠLECHTOVÁ NAVŠTÍVILA S MÍSTOPŘEDSEDOU EVROPSKÉ KOMISE KATAINENEM ÚSPĚŠNÝ EVROPSKÝ PROJEKT

24.02.2015: Do Prahy zavítal místopředseda Evropské komise a komisař pro pracovní místa, růst, investice a konkurenceschopnost Jyrki Katainen. V rámci své pracovní cesty k propagaci investičního plánu pro Evropu (Trz. Junckerova balíček) se setkal i s ministryní pro místní rozvoj Kariou Šlechtovou. Společně pak navštívili úspěšný projekt financovaný z evropských fondů, vědecko-výzkumné centrum firmy LASAK v Praze - Hloubětíně.



„Jsem velmi ráda, že jsem mohla uvítat místopředsedu Katainena právě na tomto projektu. Z evropských fondů firma vybudovala moderní území pro světový výzkum, a přestože v rámci podpory vzniká jen tři pracovní místa, podpořený výzkumný potenciál přinesl firmě výraznou konkurenceschopnost nejen na evropských trzích.“ Tekla ministryně pro místní rozvoj Karia Šlechtová při prohlídce výzkumného zázemí společnosti spolu s delegací místopředsedy Katainena.

Projekt společnosti Lasak spol. s r.o. byl podpořen z Operačního programu Praha-Konkurenceschopnost, a to více jak 11 mil. Kč. Firma se zaměřila na budování nového výzkumného centra pro výzkumné a vývojové činnosti v oblasti dentální implantologie a tkáňové regenerace. Výzkum je zaměřen na vývoje a užití moderních materiálů pro náhradu a řízení regeneraci kostní tkáně a na dentální implantáty. Novinky z jejich laboratoří pomáhají pacientům s potřebou nahradit část kostní tkáně a nově je vyvíjen systém neurochirurgických implantátů pro meziobratlovou řízi.

Kontakt pro média:
Ing. Veronika Vároší
[Odbor komunikace](#)
tel.: + 420 224 861 508, 734 360 704
e-mail: media@mmr.cz

 [Vyhledat](#)

MEDIÁLNÍ GALERIE


[Foto 1](#)
[\(obrázek 623,05KB\)](#)

[Foto 2](#)
[\(obrázek 695,59KB\)](#)

[Foto 3](#)
[\(obrázek 603,17KB\)](#)

[Foto 4](#)
[\(obrázek 538,39KB\)](#)

[Foto 5](#)
[\(obrázek 4,29MB\)](#)

[Foto 6](#)
[\(obrázek 5MB\)](#)

[Foto 7](#)
[\(obrázek 3,66MB\)](#)