



ZAHÁJENÍ PROJEKTU

VELKÉ VÝZKUMNÉ INFRASTRUKTURY RINGEN

zaměřené na
výzkum potenciálu využití geotermální energie v ČR

14. června 2017 od 10 hod, Hrad Litoměřice (Tyršovo nám. 68, Litoměřice)

PROGRAM

09.30 – 10.00

Registrace účastníků

blok 1

– **Úvodní slovo a přivítání účastníků**

Karel Krejza, 1. místostarosta města Litoměřice

– **Inovace a rozvoj v Ústeckém kraji**

Miroslav Andrt, zastupitel Ústeckého kraje

Gabriela Nekolová, náměstkyně ministryně práce a sociálních věcí

– **Výzkumná infrastruktura RINGEN a projekt DEGREE**

Tomáš Fischer, ředitel, Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy

Jiřina Jílková, ředitelka, prorektorka pro vědu, Univerzita J.E. Purkyně v Ústí n. L.

– **Evropský kontext - EERA - Evropská aliance pro energetický výzkum & zdroje financování z programu Horizont 2020**

David Bruhn, Německé výzkumné centrum pro geovědy - Helmholtz centrum Potsdam

plynule navazuje

– **Tisková konference**

Účastníci:

Miroslav Andrt, zastupitel Ústeckého kraje

Gabriela Nekolová náměstkyně ministryně, MPSV

Jiřina Jílková, prorektorka pro vědu, Univerzita J.E. Purkyně

Karel Krejza, 1. místostarosta města Litoměřice

Tomáš Fischer, ředitel RINGEN, Přírodovědecká fakulta UK

==
Inovace a rozvoj
v Ústeckém kraji

==
Budoucnost
využívání
geotermální
energie v ČR/EU
==

10.00 – 11.00

blok 2

– **Prezentace partnerů a jejich role v projektu RINGEN/DEGREE**

zástupci členů konsorcia:

- Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy
- Univerzita J. E. Purkyně v Ústí nad Labem
- Geofyzikální ústav Akademie věd ČR
- Ústav geoniky Akademie věd ČR
- Ústav struktury a mechaniky hornin Akademie věd ČR
- Česká geologická služba
- Technická univerzita v Liberci
- Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava

===
Výzkumné
projekty DEGREE
a RINGEN

===
Přínosy pro
Ústecký kraj a ČR

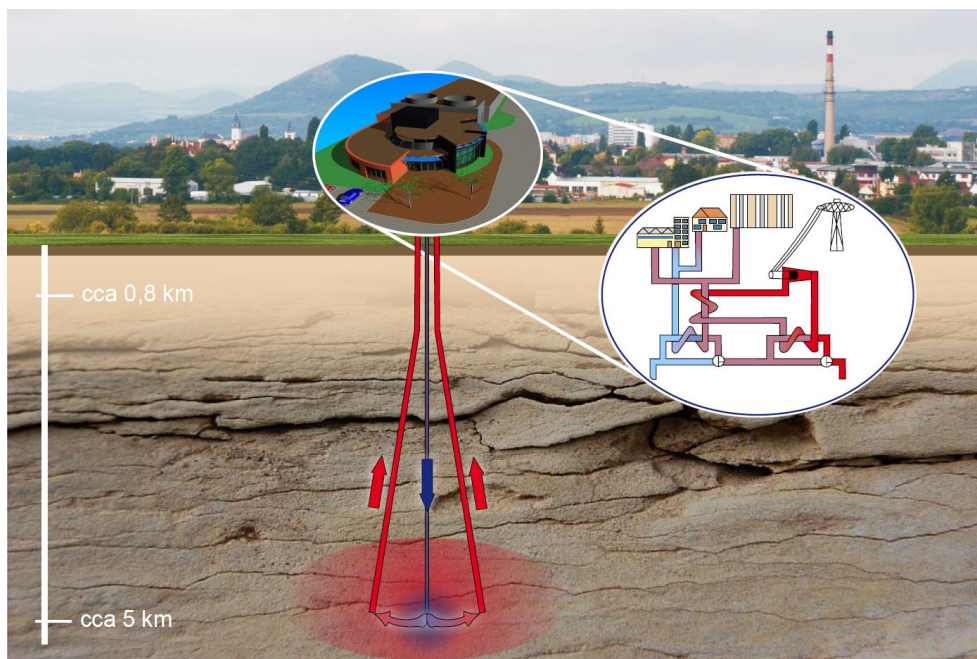
11.00 – 12.00

– **Přínosy projektů pro Ústecký kraj a Českou republiku**

panelová diskuze

následuje lehké občerstvení ve foyer Hradu Litoměřice

Kontakt pro další informace: Antonín Tým, e-mail: gte@litomerice.cz, tel: 725 095 137



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



Projekt je spolufinancován EU