



## VNITŘNÍ PROSTŘEDÍ BUDOV

### Název příspěvku:

Program Horizont 2020 – společenská výzva „Zajištěná, čistá a účinná energie“

### Autor:

Ing. Veronika Korittová, Národní informační centrum pro evropský výzkum Technologického centra AV ČR

### Stručný profesní životopis autora:

**Veronika Korittová** je národním kontaktem pro společenskou výzvu Energie v programu Horizont 2020 a národním kontaktem pro EURATOM.

Ve své různorodé pracovní praxi se věnovala například problematice duševního vlastnictví na Úřadu průmyslového vlastnictví v Praze, kde se také zaměřila v mezinárodním odboru na spolupráci s Evropským patentovým úřadem. Před nástupem do Technologického centra AV ČR pracovala v letech 2008 až 2011 na Ministerstvu průmyslu a obchodu, kde působila v odboru plynárenství a kapalných paliv.

Vystudovala Vysokou školu chemicko-technologickou, fakultu technologie paliv a vody, se specializací na petrochemii.

### Abstrakt:

Program **Horizont 2020** – rámcový program pro výzkum a inovace (2014 až 2020) vytváří společný strategický rámec na podporu výzkumu a inovací. Je rozdělen do tří vzájemně se podporujících priorit – Vynikající věda, Vedoucí postavení průmyslu a Společenská výzva. Součástí priority Společenská výzva je téma energetika – „Bezpečná, čistá a účinná energie“. K provádění programu slouží pracovní programy. 11. prosince 2013 byl Evropskou komisí zveřejněn pracovní program 2014 - 2015. Ve výzvě zaměřené na energetiku jsou nyní otevřeny tři výzvy k podávání projektů, a to v oblastech Energetická účinnost, Konkurenceschopná nízkouhlíková energetika a Inteligentní města a obce.

### Kontakt:

Ing. Veronika Korittová  
Technologické centrum AV ČR, Ve Struhách 27, 160 00 Praha 6

### pozice:

Národní kontakt pro energie a EURATOM

telefon: 234 006 115

e-mail: korittova@tc.cz

Kontaktní adresa: [konference@top-expo.cz](mailto:konference@top-expo.cz)

**TOP EXPO CZ, s.r.o., Jana Masaryka 28, 120 00 Praha 2**

kontakt: +420 725 405 055, [konference@top-expo.cz](mailto:konference@top-expo.cz)