

Česká bioplynová asociace Vás zve na tradiční praktický seminář

## Pro dnešek i zítřek – praktické rady a nové myšlení

14. března 2018 od **10:00** hod, konferenční centrum VŠCHT v Praze

(Chemická 952, Praha 4, GPS: 50.0204000N, 14.4946000E)

Většina bioplynových stanic má před sebou ještě více než polovinu svého fungování s veřejnou podporou. Zajímají je aktuální překážky, které budou muset překonat. Seminář se jim bude určitě věnovat. Chytrý provozovatel však vidí i o kus dál. Česká bioplynová asociace zpracovala průzkum mezi provozovateli a nejen na jeho základě pak i technologický foresight, tedy varianty budoucího vývoje. Ty chce doplnit konkrétními technologickými náměty.

I tentokrát jsme pozvali místopředsedu Energetického regulačního úřadu, letos je to Ing. Vladimír Vlk, který se věnuje problematice regulace a kontroly. Dále přijde Ing. Mgr. Michal Křepelka z ČEZ a.s., aby představil trendy ve vývoji cen elektřiny, včetně vlivů, jež na ně působí, což je důležité pro plánování krátkodobé i dlouhodobé. Dále se budeme věnovat možnosti obchodování s biomethanem, včetně konkrétní modelové kalkulace, nebo zajímavým příkladům, jak využít teplo či elektřinu přímo v místě, či zahraničním aplikacím.

Pro všechny zájemce pak budeme mít odpolední workshop (trénink) na téma optimalizace provozu BPS – konkrétní problémy a rady, včetně možnosti dotazů a přímého poradenství.

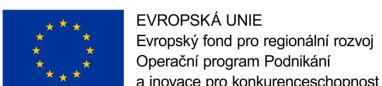
**Vlozné: 1 500,- Kč včetně DPH (1 239,- Kč bez DPH)**  
pro činné členy CzBA s uhrazeným členským příspěvkem: 1000,- Kč včetně DPH (826,- Kč bez DPH)

### Jak se přihlásit?

1. Zaregistrujte se pomocí **on-line formuláře** na [www.czba.cz/seminar2018](http://www.czba.cz/seminar2018)
2. **Uhradte vložené dle pokynů**, které Vám budou **zaslány e-mailem o potvrzení registrace**
3. Daňový doklad obdržíte v den konání semináře

Organizaci zajišťuje: 1 bp.cz s.r.o., Na Dolinách 128/36, 147 00 Praha 4, IČ: 24659614, DIČ: CZ24659614  
Kontaktní email: konference@czba.cz  
Bankovní spojení: 43-9763530297 / 0100  
Variabilní symbol: IČ organizace / rodné číslo  
Konstantní symbol: 308  
Pro zahraniční platby: IBAN: CZ6201000000439763530297, SWIFT: KOMBCZPPXXX

Partneři semináře



## Podrobný program – středa 14. 3. 2018

9:15 – 10:00 **Prezence účastníků semináře**

### **Přivítání, aktuality**

10:00 – 10:05 *Jan Matějka – Česká bioplynová asociace, místopředseda představenstva*  
Úvodní slovo, motivy a cíle semináře.

### **Kontrola a regulace v oblasti výroby energií z bioplynu**

10:05 – 10:45 *Vladimír Vlk, člen rady Energetického regulačního úřadu*  
Výsledky kontrol BPS, slabá místa a doporučení pro provozovatele, novinky, záměry.

### **Technologický foresight jako příležitost k zamyšlení**

10:45 – 11:00 *Jan Matějka – Česká bioplynová asociace, místopředseda představenstva*  
Závěry plynoucí z dotazníkového šetření, scénáře budoucího vývoje po roce 2030 a možná řešení.

### **Ceny elektřiny dnes a zítra**

11:00 – 11:30 *Ing. Mgr. Michal Křepelka, ČEZ a.s.*  
Typy a míra vlivu na ceny elektřiny, možné trendy do budoucna.

### **Modelový příklad obchodování s biomethanem**

11:30 – 11:45 *Jan Štambaský – prezident Evropské bioplynové asociace*  
Mechanismus obchodování, možní odběratelé a ceny biomethanu, nutné podmínky pro další rozvoj.

### **Biomethan v zámoří**

11:45 – 12:00 *Michal Šafář – TerbaCom s.r.o.*  
Zkušenosti s výrobou a využitím biomethanu v jižní Americe.

### **Lokální dodávka elektřiny z BPS datovým centřům**

12:00 – 12:20 *Dataportum, a.s. (přednášející bude upřesněn)*  
Reálná možnost zhodnocení vyrobené elektřiny přímo v areálu BPS – podrobnosti a konkrétní nabídka.

### **Teplo z BPS – dobře zhodnocená dotace**

12:20 – 12:40 *Michal Došek, Robert Štefanec - NRG Flex, s.r.o.*  
Ještě stále existuje možnost využít teplo z BPS a dotaci z OPPIK. Konkrétní příklady úspěšných řešení.

### **Obchod s elektřinou můžete nechat na spolehlivém partnerovi**

12:40 – 13:00 *Jaroslav Kindl – ČEZ ESCO, a.s.*  
Stabilní partner přináší řadu výhod. Včetně dodatečných služeb.

13:00 – 13:30 **Přestávka a občerstvení**

13:30 – 15:30 **Workshop – trénink pro obsluhu i vedení bioplynových stanic: řešení praktických problémů, rady, odpovědi na Vaše dotazy**

## Mapa - konferenční centrum VŠCHT v Praze

Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Chemická 952, Praha 4, GPS: 50.0204000N, 14.4946000E  
(areál Koleje Jižní Město - kolej Sázava, 5 min od metra Chodov, Opatov – bus č. 177 a 179, zastávka Volha)

