

## Pozvánka

Česko-německá obchodní a průmyslová komora (ČNOPK) / AHK Services, s.r.o.  
Vás zve  
na setkání nejen absolventů kurzů EUREM v rámci projektu EUREMnext.

**„Snižujeme uhlíkovou stopu firmy“**  
**„Nejlevnější energie je ta, která se nevyrobí“ /Nové pohledy/Inspirace k přemýšlení**  
**(část 2)**

**16. – 17. září 2020**  
**Sokolov, Vřesová**

Workshop je doplněn exkurzí do palivového kombinátu Vřesová (teplárna, paroplynová elektrárna a sušení uhlí)

### Program:

#### Středa 16. září

- 13.45 – 14.15 *Registrace* - Parkhotel Sokolov, Husovy Sady, Sokolov  
<https://www.parkhotel-sokolov.cz>
- 14.15 – 16.00 *část 1: Přednášky*  
14.15 – 14.45 Zahájení workshopu, **informace o projektu EUREMnext** (e-learning,  
10. Mezinárodní konference EUREM atd.)  
Hana Potůčková, AHK Services s.r.o.
- 14.45 – 15.15 **Dotační podpora a zvýhodněné financování energetických úspor**  
Tomáš Válek, ČSOB a.s., EU Centrum
- 15.15 – 16.00 **Stlačený vzduch - příležitosti ke snížení nákladů**  
Petr Plešinger, KAESER KOMPRESSOREN s.r.o.
- 16.00 – 16.20 Diskuze
- 16.20 – 16.45 *Přestávka na kávu*
- 16.45 – 19.00 *část 2: EUREMnext –Workshop*  
**Prezentace projektu vedení firmy a finančnímu managementu**  
(Gabriel Lukáč, PRE a.s., Frontier Technologies; Milan Poddaný, ŠKO-  
ENERGO, s.r.o.)
- 18.45 – 19.00 Diskuze



Deutsch-Tschechische  
Industrie- und Handelskammer  
Česko-německá  
obchodní a průmyslová komora



This project is funded by  
the European Union

- 19.00 – 20.00 *část 3: Diskuzní panel*  
**Praktické zkušenosti a využití e-learning**  
zaměřeno především na moduly:  
➤ Udržitelná energie v dopravě a řízení mobility v podniku  
➤ Průmysl 4.0, digitalizace a důsledky pro energetickou účinnost  
Milan Poddaný, ŠKO-ENERGO, s.r.o.  
Vladimír Stehlík, Frontier-technologies  
Jan Vykrent, Siemens s.r.o.
- 20.00 – 20.45 *Přestávka na večeři*
- 20.45 – 21.15 *část 4: Přednáška, informace k exkurzi*  
Energetický management – Sokolovská Uhelná p.n., a.s. (SUAS)  
Miloslav Houšťava, Sokolovská Uhelná p.n., a.s., jednatel
- 21.15 – 21.45 *Diskuze*

### **Čtvrtek 17. září (8.30 – 13.30)**

Exkurze s odborným výkladem – energetický management a energetické hospodářství v palivovém kombinátu Vřesová:

- **Teplárna** (5 práškových kotlů s výkonem 330 t páry/hod a 4 parní turbogenerátory o celkovém výkonu ca 220 MW). Produkce elektrické energie do sítě 110 kV. Exkurze do strojovny, kotelny i velína.
- **Provoz Sušení uhlí** (nepřímé sušení uhlí v trubkových rotačních sušičích)
- **Paroplynová elektrárna** (2 plynové spalovací turbíny o výkonu 250 MW a 2 parní turbíny o výkonu 110 MW). Spaluje se zemní plyn a energoplyn vyrobený v Generátorovně tlakovým zplyňováním sušeného uhlí parokyslíkovou směsí v sesuvném loži. Produkce elektrické energie do sítě 110 kV.

“This project has received funding from the European Union’s Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 785032”. Tento projekt je podpořen z prostředků program EU Horizont 2020 pod číslem 785032.