

## XXXIII. SEMINÁŘ ENERGETIKŮ

### **20. KVĚTNA 2024**

16:00

19:00

REGISTRACE

**RAUT A SPOLEČENSKÝ VEČER**

### **21. KVĚTNA 2024**

7:30 - 9:00

**SNÍDANĚ, REGISTRACE**

Zahájení: Petr JENÍK, Teplárna Otrokovice

#### **Proměny energetiky**

Jan KANTA, moderátor

René NEDĚLA, Ministerstvo průmyslu a obchodu: Legislativa, SEK a NKEP.

Pavel ZÁMYSLICKÝ, Ministerstvo životního prostředí: Novela zákona o emisních povolenkách, o ochraně ovzduší.

Karel ŠIMEČEK, Sdružení velkých spotřebitelů energie: Udrží se v ČR energeticky náročný průmysl?

#### **Diskuse**

10:40 - 11:00

**COFFEE BREAK**

Jan ZAPLATÍLEK, Ministerstvo průmyslu a obchodu: Další vývoj a role plynu v energetickém mixu.

Jan VONDRÁŠ, Invicta Bohemica: Čím nahradit uhlí v teplárenství a při výrobě elektřiny? Příležitosti, hrozby, plány a realita.

Pavel FARKAČ, Sev.en Inntech: Kdy a proč skončí těžba uhlí?

Monika PEŠKOVÁ, OTE: Přechod na čtvrt hodinovou obchodní periodu a další vývoj na trhu s elektřinou.

#### **Diskuse**

12:30 - 14:00

**OBĚD**

#### **Akumulace, flexibilita a agregace**

Jan FOUSEK, moderátor

Martin PANÁČ, AKU-BAT: Technologie, příležitosti a rizika, nová tarifní struktura.

Jiří STRNAD, EIFlexi: Role agregátora flexibility.

Zdeněk TRÍSKA, Solar Global: Komerční výroba zeleného vodíku v Napajedlích, praktické zkušenosti.

Michal VOLF, SEP-CT: Chytrý energetický bod - akumulace energie do vody.

#### **Diskuse**

15:45 - 16:00

**COFFEE BREAK**

19:00

**RAUT A SPOLEČENSKÝ VEČER S DEGUSTACÍ VÍNA**

## **22. KVĚTNA 2024**

**7:30 - 9:00**

### **SNÍDANĚ**

Martin KAŠÁK, moderátor

Martin KAŠÁK, ČEPS: Role flexibility v přenosové soustavě.

Petr KUSÝ, EDC: Aktuální stav Elektroenergetického datového centra.

Alexandr ČERNÝ, ERÚ: Role ERÚ při transformaci elektroenergetiky.

Michal MACENAUER, EGÚ: Energetika v roce 2024 a ESG – udržitelnost pragmaticky.

### **Diskuse**

**10:30 - 10:50**

### **COFFEE BREAK**

#### **Rizika transformace teplárenství**

Martin HÁJEK, moderátor

Jiří VECKA, Teplárenské sdružení: Transformace teplárenství do roku 2040.

Jaroslav LAHODA, Siemens Energy: Pohled výrobce, technická řešení, možnosti a kapacity.

Stanislav ŠIBRAVA, BONIT Solutions: Povinnosti vyplývající z nového zákona o kybernetické bezpečnosti.

### **Diskuse**

**12:30**

### **OBĚD**

#### Partneři:



#### Mediální partneři:

