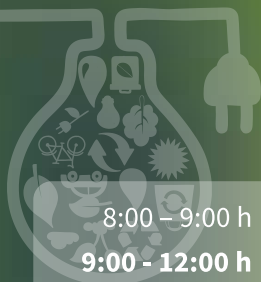




PROGRAM KONGRESU



8:00 – 9:00 h	Registrace
9:00 - 12:00 h	Energetická koncepce, výroba a skladování energií
9:00 - 9:10 h	Úvodní řeči
9:10 - 9:40 h	Energetická koncepce s ohledem na potřeby, možnosti a ekonomiku – integrace možností výroby a skladování energie jako cesta k energeticky nezávislému domu, firmě, obci, státu
9:40 - 10:00 h	Možnosti výroby elektrické energie – možnosti sladění výroby elektrické energie s její spotřebou, FVE, větrné elektrárny, kogenerace, výroba bioplynu
10:00 - 10:10 h	Přestávka
10:10 - 10:30 h	Bezpečnost FVE a nová požární vyhláška o bezpečnosti FVE
10:30 - 11:00 h	Skladování energie krátkodobé – 1 den, střednědobé týden až měsíc (průtočná baterie), dlouhodobé léto – zima (vodík, syntetická paliva, syntetický plyn, bioplyn, termální baterie)
11:00 - 11:10 h	Přestávka
11:10 - 11:30 h	Máme na přechod k obnovitelným zdrojům – propočty nákladů a návratnosti a udržitelnosti
11:30 - 12:00 h	Možnosti získání dotací a jejich přehled pro domy, firmy, obce a města
12:00 - 13:00 h	Obědová přestávka
13:00 - 15:00 h	Mobilita od vlaku po motorku
13:00 - 13:20 h	Cesta k 0 emisím CO ₂ , její náklady, pozitiva a úskalí.
13:20 - 13:40 h	Ekonomika elektromobility, propočty nákladů a úspor – ekonomika kompletní energetiky
13:40 - 14:00 h	Integrace elektromobility do energetické koncepce, spolupráce nabíjení elektromobilů s FVE a dalšími zdroji el. energie.
14:00 - 14:10 h	Přestávka
14:10 - 14:30 h	Prezentace elektrobusu od Škoda Electric včetně ekonomiky, výhod a nevýhod provozu.
14:30 - 15:00 h	Integrace elektromobilu a elektrododávky do fungování firmy a obce, ekonomika provozu a vhodnost elektromobility pro rodinu, firmu, obec
15:00 - 15:10 h	Přestávka
15:10 - 17:00 h	Chlazení – topení dnes a zítra
15:10 - 15:30 h	Ekonomika stavebních opatření v budovách, zateplení, stínění
15:30 - 16:00 h	Rekuperace a její nástrahy a výhody od rodinného domu, přes firmu, školu, úřad – cesta ke kvalitnímu pracovnímu a životnímu prostředí, která se sama zaplatí na úsporách
16:00 - 16:30 h	Tepelná čerpadla trend a budoucnosti, vysokoteplotní tepelná čerpadla, využití odpadního tepla
16:30 - 17:00 h	Zateplení památkově chráněných budov