

Konference EkoAuto 2019

„Vodíkové a bateriové elektromobily i technologie“

Konference je určena zejména představitelům samospráv měst a obcí, dopravcům i zainteresované veřejnosti.

Pořadatelé: EkoAuto s.r.o.,
Moravskoslezský kraj,
Moravskoslezské energetické centrum



MORAVSKOSLEZSKÉ
ENERGETICKÉ
CENTRUM



Moravskoslezský
kraj

Datum:

13. 6. 2019

Místo konání:

Trojhalí Karolina, Ostrava

Registrace na konferenci:

www.ekoauto.cz

(účast zdarma, kapacita na 100 osob)

Čtvrtek 13. 6. 2019

**I. přednáškový blok
10.15 – 13.00 hod.**

Zahájení

Elektromobilita z pohledu výrobců aut

- Marek Trešl, Hyundai Motor Czech: Bateriové a vodíkové elektromobily Hyundai
- Martin Sreier, Porsche: Nabídka elektromobilů koncernu VW

Státní strategie ekologické dopravy

- Eduard Muřický, náměstek ministra MPO: Aktualizovaný Národní akční plán čisté mobility
- Jan Bezděkovský, Ministerstvo dopravy: Rozvoj čisté mobility z pohledu Ministerstva dopravy

Nové vodíkové a bateriové technologie

- Vladimír Matolín, Matematicko-fyzikální fakulta UK: Bude vodíková „ještěrka“ hitem i v českých firmách? Vývoj a technologie vodíkových palivových článků

- Stanislav Mišák, Centrum Enet VŠB: Výroba vodíku z odpadu

Přestávka, coffee break 12. 00 – 12.15

Energetika a doprava

- Filip Cesnak, ÚJV Řež: Výhled vodíkové mobility a technologií v ČR
- Libor Čagala, innogy: Ukládání elektřiny do plynu a čistá mobilita
- Radek Patera, E.ON: Auta na plyn a elektromobilita
- Diskuze

Přestávka, občerstvení 13. 15 – 14.00

**II. přednáškový blok
14.00 – 17.00 hod.**

Projekty čisté mobility a chytrého regionu v Moravskoslezském kraji

- Jakub Unucka, náměstek hejtmana Moravskoslezského kraje: Proč čistá mobilita a projekt chytrého regionu v Moravskoslezském kraji

- Daniel Minařík, Magistrát města Ostravy, Vladimír Maryška, Moravskoslezský kraj: Vodíkový region

Nové elektromobily

- Nissan
- Renault
- KIA

Přestávka, coffee break 15.30 – 15. 45

Komunální technika

- Jakub Kočnar, BG Technik: Elektrická užitková vozidla do města

Nové technologie

- Lukáš Prokop, Centrum Enet VŠB: Aktuální možnosti využití elektromobilů
- Pavel Hrzina, ČVUT Praha: Současná úroveň baterií je jen začátek
- Zdeněk Němec, Qnix: Elektrická letadla
- Diskuze

Zakončení

PARTNEŘI A ZÁŠTITA VELETRHŮ A KONFERENCE

