



10. MEZINÁRODNÍ KONFERENCE **PERSPEKTIVY ROZVOJE A VYUŽITÍ CNG/LNG V DOPRAVĚ**

10TH INTERNATIONAL CONFERENCE **PROSPECTS FOR THE DEVELOPMENT AND USE OF CNG/LNG IN TRANSPORT**

POŘÁDANÁ POD ZÁŠTITOU MINISTERSTVA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ ČESKÉ REPUBLIKY
HELD UNDER THE AUSPICES OF THE MINISTRY OF THE ENVIRONMENT
OF THE CZECH REPUBLIC

TERMÍN KONÁNÍ / DATE OF THE CONFERENCE
23. ÚNORA 2017 / 23 FEBRUARY 2017

MÍSTO KONÁNÍ / VENUE
**OREA HOTEL PYRAMIDA
BĚLOHORSKÁ 24, 169 00 PRAHA 6**

SOUČÁSTÍ KONFERENCE JE SAMOSTATNÁ VÝSTAVA FIREM Z OBLASTI NGV
A SELF-STANDING EXHIBITION OF NGV COMPANIES WILL ACCOMPANY THE CONFERENCE

Mediální partneři / Media Partners:

PLYN / GAS
ODBORNÝ ČASOPIS PRO PLYNÁRENSTVÍ S TRADICÍ OD ROKU 1921



time for gas!

FLOTILA
Magazin flótních provozů fremních flót

101 sustainable mobility
NGVA
europe

PROGRAM / PROGRAMME

08.00–09.00 Registrace účastníků / Registration of participants

09.00–11:30 Zahájení konference / Conference opening

1. blok přednášek – část A / First session – part A

Národní akční plán-Čistá mobilita **Clean mobility-National action plan**

Výsledky v oblasti prodeje CNG v roce 2016 a očekávaný další rozvoj CNG/LNG **CNG 2016 sales results and further CNG/LNG developments to be expected**

Jan Ruml ČPS/CGA, ČR

Richard Brabec ministr, Ministerstvo životního prostředí, ČR
Minister of the Environment, CR

Národní akční plán-Čistá mobilita: vyhodnocení **Clean mobility-National action plan: evaluation**

Martin Voříšek Ministerstvo průmyslu a obchodu, ČR
Ministry of Industry and Trade, CR

Ekologický potenciál CNG **Ecological potential of CNG**

Jiří Mlynář Ernst & Young, s. r. o., CR

Změny legislativy v oblasti paliv **Legislation changes in the fuel sector**

Pavel Šenych Ministerstvo průmyslu a obchodu, ČR
Ministry of Industry and Trade, CR

Moderuje / Chair

Jan Ruml ČPS/CGA, ČR

1. blok přednášek – část B / First session – part B

Národní akční plán-Čistá mobilita: Emise z dopravy **Clean mobility-National action plan: Emissions from transport**

Uskutečnění komplexního testu emisních charakteristik vybraných osobních vozidel **Implementation of comprehensive test aimed at emissions characteristics of selected passenger cars**

Tomáš Voříšek SEVEn Energy s. r. o., ČR

Demystifikace uhlíkové stopy zemního plynu **De-mystifying the carbon footprint of natural gas**

Timm Kehler Zukunft ERDGAS e.V., NGVA Europe, Germany

Moderuje / Chair

Jiří Jedlička Centrum dopravního výzkumu, ČR
Transport Research Centre, CR

11.30–12:00 Přestávka / Break

12:00–13.00 2. blok přednášek / Second session

Garážování CNG vozidel **Parking for CNG cars**

Srovnání bezpečnosti parkování automobilů s pohonem na CNG v garážích s parkováním automobilů s konvenčním typem pohonu (benzín, nafta): zajištění příslušné legislativy a technických norem v oblasti ochrany

Comparing the safety of parking CNG cars in garages with conventionally fuelled cars (benzine,diesel): Ensuring the validity of legislation and technical standards for the protection of garages

Bernhard Schneider Úřad pro obranu techniku a vyzbrojování, Rakousko
ARWT EWBT, Austria

PROGRAM / PROGRAMME

Parkování pro vozidla na CNG

Parking for CNG cars

Petr Vomáčka ÚAMK a. s., ČR
Marek Tomíšek ÚAMK a. s., ČR

Jsme připraveni na příchod CNG?

Are we ready for CNG fuel?

Tomáš Hubínek Sdružení automobilového průmyslu, ČR
Automotive Industry Association, CR

Moderuje / Chair

Petr Vomáčka ÚAMK a. s., ČR

13.00–14.30 Oběd / Lunch

14:30–16.30 3. blok přednášek / Third session

NGV technika a infrastruktura, zkušenosti provozovatelů **NGV technology and infrastructure, operators' experience**

e-gas Audi g-tron

Reinhard Otten Audi AG, Germany

Pilotní projekt – Biometan v ČR

Biomethane in the Czech Republic – Pilot project

Jan Ruml ČPS/CGA, ČR

TATSUNO EUROPE a. s. – tradiční český výrobce výdejních stojanů pro čerpací stanice s moderní japonskou technologií – firemní prezentace

TATSUNO EUROPE a. s. – traditional Czech manufacturer of fuel dispensers for refuelling stations using modern Japan technology – company presentation

Milan Berka TATSUNO EUROPE, a. s., ČR

Technologie plnění vozidel LNG/LCNG a přehled příležitostí pro ČR

LNG/CNG refuelling technology in CR and overview of prospects concerned

Jan Kurel Chart Ferox, a. s., ČR

Realizace a uplatnění LNG/LCNG v dopravě na území České republiky

LNG/LCNG use in transport in the Czech Republic, realized project

Igor Brik SPOLGAS s. r. o., ČR

Technologie CNG značky Volkswagen

CNG technology in Volkswagen

Luboš Křivánek Porsche Česká republika s. r. o., ČR

Moderuje / Chair

Jiří Šimek Pražská plynárenská, a. s., ČR

16.30–17.00 Diskuse a závěr konference / Discussion and closing

Jan Ruml ČPS/CGA, ČR