

Energy Investment Forum 2020 program

Konferencia online kerül megrendezésre a maximális részvevői élmény biztosítása mellett

I. Szekció: Nincs más út, mint a dekarbonizáció

A koronavírus-járvány, mint az emberiség nagy lehetősége
Energiaátmenet a gyorsításáért - Mit tervez Európa és Magyarország?
Európai zöld megállapodás - Fenntartható növekedési stratégia Európában
Karbonsemleges jövő - Milyen áron teljesíthetők a vállalások?

Moderátor: Nagy Viktor, vezető elemző, Portfolio Csoport

08:55 - 09:00 Köszöntő, megnyitó

Előadó:

Bán Zoltán, vezérigazgató, Net Média (Portfolio Csoport)

09:00 - 09:30 Útban egy fenntartható kilábalás felé

Előadó:

Varró László, vezető közgazdász, Nemzetközi Energia Ügynökség (IEA)

09:30 - 09:50 Magyarország energia- és klímastratégiája a változó világban

Előadó:

Kádár Andrea Beatrix, energetikáért felelős helyettes államtitkár, Innovációs és Technológiai Minisztérium

09:50 - 10:10 Mesterséges intelligencia az energetikában - Az okos hálózatok szerepe a megújuló energia elterjedésében

Előadó:

Béres József, hálózatokért felelős igazgatósági tag, E.ON Hungária Csoport

10:10 - 10:30 Ellátásbiztonság, versenyképesség, megfizethetőség - Mibe kerül a dekarbonizáció

Előadó:

Losonczy Géza, Igazgató, Energetikai & közüzemi tanácsadás vezetője, KPMG Tanácsadó Kft.

10:30 - 10:50 Szünet

II. Szekció: Irányváltás: történelmi kihívások a hagyományos energiacégek előtt

Energetika az átalakulás viharában - Változó társadalmi elvárások, fogyasztói preferenciák, gyorsuló technológiai fejlődés

Fosszilis helyett egyre inkább megújulókon a fókusz - Hol lesz a helye a kőolajnak és a földgáznak?

Profitábilis növekedés és értékteremtés az alacsony széndioxid-kibocsátású gazdaságban

Stratégiaalkotás a gyorsított felvételen - Proaktivitási verseny az energetikában

Moderátor: Pletser Tamás CFA, olaj- és gázipar elemző, Erste

10:50 - 11:10 A Covid-válság eddigi tanulságai és várakozások 2021-re

Előadó:

Szabó Gergely, Regional Chairman, MET Central Europe Sales

11:10 - 11:30 Fenntarthatóság, ESG, dekarbonizáció - új kihívások, új lehetőségek

Előadó:

ifj. Chikán Attila, elnök, vezérigazgató, BCSDH, ALTEO Nyrt.

11:30 - 11:50 Létfontosságú vállalatok a veszélyhelyzeti jogrendben - Az első hullám tanulságai

Előadó:

Dr. Zalai Péter, ügyvéd, Réti, Várszegi és Társai Ügyvédi Iroda PwC Legal

11:50 - 12:40 Új utakon az energiavállalatok a változó világban

Beszélgetés résztvevői:

ifj. Chikán Attila, elnök, vezérigazgató, BCSDH, ALTEO Nyrt.

Sverla Viktor, Stratégiai Vezető, MOL-csoport

Szekeres Eszter, CEO, MET Hungary Ltd., MET Central Europe

12:40 - 13:40 Szünet

III. Szekció: Zöld, fenntartható, megújuló - Az energetika jövője Európában és Magyarországon

Robbanás előtt a megújulók? Alacsony kamatok, állami támogatások, egyre olcsóbb technológia

Megújulók integrációja - Fókuszban a hálózatfejlesztés

Hektikusan termelő megújulók - Kulcskérdés az ellátásbiztonság és az energiatárolás

Eljött a hidrogén ideje? Itt a hiányzó láncszem a dekarbonizációs folyamatban

Moderátor: Papp Bernadett, szenior piaci elemző, Vertis Environmental Finance

13:40 - 14:00 Gyors fejlődés a megújuló energiában

Előadó:

Stefan Reichelstein, igazgató, professzor, Mannheim Institute for Sustainable Energy Studies, Stanford GSB

14:00 - 14:20 A zöld hidrogén szerepe az energiaátmenetben

Előadó:

Jorgo Chatzimarkakis, Secretary General, Hydrogen Europe

14:20 - 14:40 A megújuló termelők integrációja az ellátásbiztonság tükrében

Előadó:

Bertalan Zsolt, csoportszintű technológiai innovációs igazgató, MVM Zrt.

14:40 - 15:40 Lehetőségek és kihívások a megújulóknál

Beszélgetés résztvevői:

Prof. Dr. Aszódi Attila, egyetemi tanár, Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Nukleáris Technikai Intézet

Bertalan Zsolt, csoportszintű technológiai innovációs igazgató, MVM Zrt.

Dervalics Ákos, Country Manager, InnoEnergy HUB Hungary

Lehócz Balázs Gábor, Eszközmenedzsment Igazgatóság Elnöke, MET Csoport

Pócs István, üzletfejlesztési igazgató, PANNON Green Power Kft.

Vígh Zoltán, ügyvezető igazgató, Jedlik Ányos Klaszter