

Sítě 5G

v průmyslu a inteligentních městech

MOŽNÁ PŘIJE
I ROBOPES

 9. října 2024

 Výstaviště Brno, pavilon P, stánek 09

PROGRAM SEMINÁŘE

 09:30

PODPORA APLIKACÍ 5G
TECHNOLOGIÍ V PRŮMYSLU
A INTELIGENTNÍCH MĚSTECH

Petr Očko – vrchní ředitel sekce
digitalizace a inovací, Ministerstvo
průmyslu a obchodu

 09:40

VYUŽÍVÁNÍ 5G A JINÝCH SÍTÍ
ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
PRO POTŘEBY DIGITALIZACE
PODNIKŮ

Zbyněk Bolcek – Managing
Partner, Grant Thornton

 09:50

5G-IOT V INTELIGENTNÍCH
ENERGETICKÝCH SÍTÍCH,
INTEGRACE PRIVÁTNÍ 5G SA SÍTĚ
V ČEZ JETE


Pavel Mašek – odborný asistent,
Vysoké učení technické

Tomáš Rosůlek – 5G MPN Business
development manager, Vodafone

 10:05

VZDÁLENÁ TECHNICKÁ PODPORA
V PRŮMYSLOVÝCH ZÁVODECH
A PŘÍSPĚVKOVÉ PŘENOSOVÉ SÍTĚ

Olga Jedličková – systémový
architekt & CFO, Smart Informatics

 10:20

DIGITALIZACE VÝROBY
PRŮMYSLOVÝCH FIREM VŠECH
VELIKOSTÍ POMOCÍ NAsAZENÍ
PRIVÁTNÍCH 5G SÍTÍ

David Spies – vedoucí
produktového vývoje 5G, Thein

Moderátor:

Petr Vítek – tajemník 5G Alliance,
Ministerstvo průmyslu a obchodu