

KYBERNETICKÁ REVOLUCE.CZ – LID VERSUS ROBOTI?

Příprava firem v regionech ČR na úspěšné řešení důsledků digitalizace v podnikatelské praxi

17. května 2018

Vědeckotechnický park a podnikatelský inkubátor, Purkyňova 125, Brno

PROGRAM AKCE

Regionální akce – Kybernetická revoluce CZ aneb Lid versus roboti?	
9:00 – 9:30	Příchod a registrace účastníků
Přednášková sekce (konferenční sál Alfa), moderuje Daniela Písařovicová, Česká televize	
9:30 – 9:40	Zahájení a úvodní slova Pavel Švejda, člen řídicí rady sdružení CzechInno a prezident Společnosti vědeckotechnických parků ČR Bohumil Šimek, hejtmán Jihomoravského kraje (tbc) Petr Vokřál, primátor města Brna (tbc) Michal Štefl, předseda představenstva VTP Brno, viceprezident Hospodářské komory České republiky
9:40 – 9:50	Co nového v českém Průmyslu 4.0?
9:40 – 9:50	Tereza Šamanová, CzechInno: <i>Platforma CEEInno, síť Digitálních Inovačních Hubů v ČR a projekty na podporu rozvoje pokročilé digitalizace průmyslu</i>
9:50 – 13:00	Jsme připraveni na transformaci 4.0?
9:50 – 10:10	Odborný úvod do tématu důsledků Průmyslu 4.0 a jejich praktického řešení ve firmách Jiří Holoubek, člen představenstva Svaz průmyslu a dopravy ČR a prezident Elektrotechnická asociace ČR: <i>Průmysl 4.0 v ČR po třech letech</i>
10:10 – 11:00	Panel Lidé pro novou éru <i>výchova absolventů a přizpůsobování kvalifikace zaměstnanců pro éru digitálního průmyslu</i> Jiří Holoubek, člen představenstva Svazu průmyslu a dopravy ČR a prezident Elektrotechnická asociace ČR: <i>Lidé pro novou éru českého průmyslu</i> Marcel Kraus, kancelář Technologické agentury ČR: <i>Podpora společenského výzkumu a rozvoje lidských zdrojů pro Průmysl 4.0 v rámci programů TAČR</i> Vladimír Šimíček, Střední škola informatiky, poštovníctví a finančnictví Brno: <i>Spolupráce škol a firem v rámci brněnského technického středního školství</i>
11:00 – 11:15	Coffee break
11:15 – 12:05	Panel Management budoucnosti <i>nové manažerské a obchodní modely, prediktivní management, výroba, provoz i údržba</i> Jan Hanuš, vedoucí EU Pointu Komerční banky: <i>Podpora komplexního přístupu k inovacím – nečekaně v pojetí Komerční banky</i> Vladimír Janyška, obchodní a marketingový ředitel ABB Česká republika: <i>Efektivní datová komunikace: zákazník – výrobce</i> <i>Příklady dobré praxe v oblasti managementu digitální firmy:</i> Cleverlance H2B (tbc), Axians Redtoo (tbc)
12:05 - 13:00	Panel Bezpečnostní úskalí <i>kybernetická bezpečnost, data, osobní údaje a fyzická bezpečnost strojů a zařízení</i> Lukáš Pavlík, Ústav informatiky a aplikované matematiky Olomouc: <i>Pojištění kybernetické bezpečnosti jako pojistka pro digitální rozvoj firem</i> Karel Polena, technický manažer Omexom GA Energo: <i>Smart City Polygon jako testovací provoz pro bezpečnost digitálních zařízení v praxi</i> Tereza Šamanová, výkonná ředitelka sdružení CzechInno a manažerka pro digitální ekonomiku Svazu průmyslu a dopravy ČR: <i>Právní limity rozvoje Průmyslu 4.0 v ČR i v EU</i>
13:00	Ukončení přednáškové sekce
13:00 – 13:30	Networking lunch

KYBERNETICKA
REVOLUCE.cz
LID VERSUS ROBOTI

Expoziční sekce (foyer)	
9:00 – 13:30	Expozice institucí a firem zaměřujících se na řešení socio-ekonomických důsledků Průmyslu 4.0 ve firemní praxi
Návštěva ve firemním provozu	
13:30	Sraz účastníků exkurze před budovou VTP
13:30 – 14:00	Organizovaný nebo individuální přesun do vzorového firemního provozu společnosti Intemac Solutions v Kuřimi
14:00 – 15:00	Fakultativní možnost návštěvy provozu firmy Intemac Solutions s ukázkou prezentace Výrobní buňky 4.0 – základní jednotky chytré výroby, která je připravena k integraci do výrobních firem