

Birželio 27d.

Schneider Electric KMTTP seminaras "Skaitmeninė Transformacija"

PROGRAMA

09.00-09.30	Registracija	
09.30-09.40	Ižanginis žodis	Artūras Razbadauskas (Klaipėdos Universiteto rektorius)
09.40-10.10	Skaitmeninė transformacija <i>"Schneider Electric" tai pirmaujanti įmonė skaitmeninės transformacijos energijos valdyme ir automatizavime. Mes didžiujamės tuo, kad dirbame su klientais ir partneriais skaitmeninės revoliucijos priekinėse linijose, siekdami užtikrinti, kad "Life Is On" yra visiems bet kur ir bet kuriuo momentu. Kartu mes skaitmenizuojame mūsų gyvenimą</i>	Denis Gacicha
10.10-10.40	Skaitmenizuotas elektros paskirstymo tinklas <i>Kas yra skaitmenizuotas elektros paskirstymo tinklas ir kokias naudas gauna vartotojas? Kaip gauti maksimalią naudą iš komunikuojančio elektros paskirstymo tinklo su elektros tinklo monitoringo ir analitikos programomis?</i>	Tomas Bakanas
10.40-11.00	MTZ kavos pertraukėlė <i>Kava, užkandžiai bei naujo produkto - masterpact MTZ demonstracija</i>	
11.00-12.00	Įmonės duomenų valdymas ir IIoT <i>Duomenų surinkimas bei debesų technologijų panaudojimas su Wonderware Historian ir Microsoft Azure.</i>	Linas Saikevičius (UAB Klinkmann)
12.00-12.30	EcoStruxure Machine naujienos <i>tiesiogiai prisijungti prie debesų ir tiekti skaitmeninius servisus, pozicionavimo ir standartiniai valdymo uždaviniai dabar atliekami dar sparčiau. Bei naujieji operatoriaus pultai Magelis ST6 ir ST6W bei GTUX</i>	Lauras Iljinas
12.30-13.30	Pietūs	
13.30-14.00	Saugus pramonės procesų valdymas su Modicon M580 Safety ePAC <i>Nauja technologija leidžia integruoti pramonės procesų valdymą ir saugų procesų stabdymą į vieną bendrą saugos kontrolerį ir užtikrinti kad tiek proceso, tiek saugos operacijos yra atskiros ir nepriklausomos nuo skirtingų aparatūros išteklių bendroje valdymo sistemoje</i>	Lauras Iljinas
14.00-14.15	Evlink – elektromobilių pakrovimo stotelės <i>Elektromobilių tendencijos ir jų pakrovimo būdai. Ar tikrai mums reikia elektromobilių pakrauti per kuo trumpesnį laiką?</i>	Mindaugas Matusevičius
14.15-14.45	PowerTag – paprastas elektros energijos suvartojimo stebėjimas <i>Kaip kasdienybėje mums gali padėti pats mažiausias pasaulyje elektros skaitiklis?</i>	Mindaugas Matusevičius
14.45-15.30	Diskusijos prie kavos <i>Diskusijos bei galimybė apžiūrėti naujų produktų demo stendus</i>	

Seminaras vyks: Klaipėdos Mokslo ir Technologijų Parke, Vilhelmo Berbomo g. 10, Konferencijų salėje
Registracija: <https://www.surveymonkey.com/r/5MLB66J>

Life Is On

Schneider
Electric

AVEVA



KLAIPĖDOS MOKSLO IR
TECHNOLOGIJŲ PARKAS

LIETUVOS
SGD KLASTERIS

Life Is On

Schneider
Electric