

Sporočilo za javnost | Ljubljana, 26. marec 2019

»Umetna inteligenca – navdih za digitalno prihodnost«

Dan slovensko-nemškega gospodarstva 2019 | Industrija 4.0

10. april 2019, 8:30 – 14:00

IEDC Poslovna šola Bled, Prešernova cesta 33, 4260 Bled

Dan slovensko-nemškega gospodarstva je največji gospodarski dogodek Slovensko-nemške gospodarske zbornice, katerega namen je krepitev slovensko-nemških gospodarskih odnosov in odličnega sodelovanja na tem področju. Že tradicionalni dogodek bo letos potekal pod naslovom Industrija 4.0: umetna inteligenca, ki je tesno povezana z nemško in slovensko industrijo. Na dogodku nas bo s svojo prisotnostjo počastil tudi predsednik Vlade Republike Slovenije, gospod Marjan Šarec.

Osrednji gospodarski dogodek leta, ki ga organiziramo v sodelovanju z **Laboratorijem za umetno inteligenco na Inštitutu Jožef Stefan**, bo gostil ugledne govornike iz Nemčije in managerje vodilnih slovenskih ter nemških podjetij. Skupaj bomo osvetlili naslednje izzive in perspektive:

- vpliv umetne inteligence na poslovne procese in produktivnost v podjetjih;
- umetna inteligenca in podjetja v Sloveniji;
- raziskave, razvoj in dobre prakse na področju umetne inteligence v Nemčiji.

Uvodni predavatelj konference bo dr. **Dietmar Schlößer**, odgovoren za novo ustanovljeno Centralno enoto za digitalizacijo in inovacije v nemškem koncernu TÜV NORD GROUP. Na tem položaju še naprej spodbuja digitalno preobrazbo in inovacijski proces koncerna.

Kako analitika podatkov in umetna inteligenca ustvarjata napredek v industriji, bo preko primerov dobrih praks predstavil **Gerhard Engelbrecht**, strokovnjak za inteligentne informacijske in komunikacijske tehnologije, Siemens, Avstrija. Pri svojem raziskovanju za podjetje Siemens se osredotoča na analizo urbanističnih podatkov v sklopu projekta »Seestadt Aspern«, ki poteka v okviru pobude Smart City Wien.

Marko Grobelnik, raziskovalec v laboratoriju za umetno inteligenco na Inštitutu Jožef Stefan, Izvršni direktor Quintelligence in glasnik digitalnih tehnologij RS bo v svojem predavanju, pod naslovom »Kaj manjka Umetni Inteligenci (AI), da bo postala inteligentna?« prikazal pristope, ki bodo definirali AI v prihodnosti. Marko Grobelnik se od leta 1985 se ukvarja z različnimi vidiki umetne inteligence, njegova strokovna področja so strojno učenje, podatkovno / besedilno / spletno rudarstvo, analiza omrežij, semantične tehnologije in vizualizacija

podatkov, hkrati pa sodeluje z večjimi evropskimi akademskimi institucijami in industrijami, kot so Bloomberg, British Telecom, Evropska komisija, Microsoft Research, New York Times.

Med govorniki in gosti programa konference, bodo svoje poglede, izkušnje in znanja delili tudi **Medeja Lončar**, Izvršna direktorica, Siemens Slovenija in Hrvaška, **Tilen Božič**, Državni sekretar, Ministrstvo za delo, dužino, socialne zadeve in enake možnosti RS, **Miro Smrekar**, Izvršni direktor, Addecco Slovenija, dr. **Jure Skvarč**, Izvršni direktor PC Vision in Kolektor Orodjarna d.o.o., **Mitja Trampuž**, Direktor, CREA pro d.o.o. in **Rok Koren**, odgovoren digitalizacijo in skrbnik ključnih kupcev, Siemens.

PROGRAM DOGODKA

Vljudno vabljeni!

Za akreditacije, intervjuje, izjave, prijazno prosim za predhodno najavo na:

Tina Drolc
E: tina.drolc@ahkslo.si
M: +386 30 451 888

Slovensko-nemška gospodarska zbornica s sedežem v Ljubljani je del globalne mreže bilateralnih nemških gospodarskih zbornic, ki se nahajajo v več kot 90 državah po svetu. S ciljem spodbujanja trgovinskih in poslovnih odnosov med Slovenijo in Nemčijo je zbornica, od svoje ustanovitve leta 2006, prvi naslov za nemška podjetja in združenja glede informacij o slovenskem trgu in prvi naslov za slovenska podjetja ter združenja glede informacij o nemškem trgu.

Laboratorij za umetno inteligenco Instituta Jožef Stefan združuje več kot 40 sodelavce z znanji in izkušnjami iz različnih področij umetne inteligence vključno z analizo tekstovnih, senzorskih in večpredstavnih podatkov v realnem času, modeliranjem velikih omrežij, vizualizacijo kompleksnih in dinamičnih podatkov, semantičnimi in jezikovnimi tehnologijami, ter širše področje raziskav upravljanja z znanjem. Poleg objav raziskovalnih rezultatov so v zadnjih 15 let sodelavci uspešno sodelovali na več kot 50 evropskih projektov in razvili vrsto metod in orodij, ki se uporabljajo v poslovnih in industrijskih okoljih.

DAN SLOVENSKO-NEMŠKEGA GOSPODARSTVA
DEUTSCH-SLOWENISCHER WIRTSCHAFTSTAG

2019

UMETNA INTELIGENCA – NAVDIH ZA DIGITALNO PRIHODNOST
KÜNSTLICHE INTELLIGENZ – INSPIRATION FÜR DIE DIGITALE ZUKUNFT

10. APRIL 2019, IEDC BLED SCHOOL OF MANAGEMENT, BLED



Marjan Šarec

Predsednik Vlade
Republike Slovenije

*Ministerpräsident der
Republik Slowenien*



Gertrud Rantzen

Predsednica
Slovensko-nemške
gospodarske zbornice

*Präsidentin der
Deutsch-Slowenischen
Handelskammer*



Nj. Eksk. / Seine Exzellenz
Klaus Riedel

Veleposlanik Zvezne
republike Nemčije

*Botschafter der
Bundesrepublik Deutschland*



prof. dr. Danica Purg

Predsednica in dekanja
IEDC-Poslovne šole Bled

*Präsidentin und Dekanin der
IEDC-Bled School of
Management*



dr. Dietmar C. Schlöber

Vodja digitalizacije in
inovacij, TÜV Nord Group,
Nemčija

*Leiter Digitalisierung und
Innovation, TÜV Nord Group,
Deutschland*



Medeja Lončar

Izvršna direktorica,
Siemens Slovenija in Hrvaška

*Exekutivdirektorin von
Siemens Slowenien und
Kroatien*



prof. dr. Dunia Madenić

Vodja laboratorija za umetno
inteligenco na
Institutu Jožef Stefan

*Leiterin des Labors für
künstliche Intelligenz am
Jožef-Stefan-Institut*



Gerhard Engelbrecht

Strokovnjak za inteligentne
informatijske in
komunikacijske tehnologije,
Siemens, Avstrija

*Experte für intelligente
Informations- und
Kommunikationstechnologie
n, Siemens, Österreich*



Marko Grobelnik

Raziskovalec v laboratorju za
umetno inteligenco na
Institutu Jožef Stefan,
Izvršni direktor
Quintelligence in glasnik
digitalnih tehnologij RS

*Forscher am Labor für
künstliche Intelligenz am
Jožef-Stefan-Institut,
Exekutivdirektor von
Quintelligence und
Digitalbotschafter in
Slowenien*



Miro Smrekar

Izvršni direktor,
Addecco Slovenija

*Exekutivdirektor von
Addecco Slowenien*



Rok Koren

Odgovoren digitalizacijo in
skrbnik ključnih kupcev,
Siemens Slovenija

*Key Account Manager und
der Verantwortliche für
Digitalisierung bei Siemens
Slovenija*



Tilen Božič

Državni sekretar,
Ministrstvo za delo, družino,
socialne zadeve in enake
možnosti RS

*Ministerium für Arbeit,
Familie, soziale
Angelegenheiten und
Chancengleichheit der
Republik Slowenien*



Mitja Trampuž

Direktor, CREA pro d.o.o.

*Geschäftsführer,
CREA pro d.o.o.*



dr. Jure Skvarč

Izvršni direktor PC Vision in
Kolektor Orodjarna d.o.o.

*Geschäftsführer von
PC Vision und Kolektor
Orodjarna d.o.o.*



#PartnerForDigitalFuture