

Digital Austria / Artificial Intelligence

„Business needs to do things differently, not just better!“

09. & 10. Juli 2018 | Seminarhotel Retter Pöllauberg

Partner

AIT
AUSTRIAN INSTITUTE
OF TECHNOLOGY
TOMORROW TODAY

AXON ivy
digitalize your business

e-shelter

pmcs.helpLine
software group

nagarro

interxionTM

servicenow

s&t

AGENDA

MONTAG, 09.07.2018

bis 09:00	Individuelle Anreise, Registratur & Willkommenskaffee
09:45	Begrüßung der Teilnehmer & Hinweis zum Ablauf Dr. Alexander Loisel Projektleitung LSZ Consulting
09:50	Gedankensplitter zum Thema Artificial Intelligence Dr. Alexander Loisel Projektleitung LSZ Consulting
	Vortragsblock 1:
10:00	Erste praktische Erfahrungen mit AI DI Wolfgang Freiseisen Geschäftsführung Risc Software GmbH
10:20	Erste Praxiserfahrungen im Bereich Clinical Decision Support Univ. Prof. DI Dr. Werner Leodolter Leiter Informations- und Prozessmanagement KAGes - Steiermärkische Krankenanstaltengesellschaft m.b.H
10:35	Was bedeutet AI für Andritz? Welche Erfahrungen gibt es bereits? DI Klaus Glatz CDO Andritz AG
10:55	AI Planungssoftware im mobilen Pflegebereich Mag. Alexander Urbanec CIO Wiener Sozialdienste
11:15	Workshop 1 - parallel für alle Arbeitskreise
12:15	Mittagessen im Hotelrestaurant
13:45	Workshop 2 - parallel für alle Arbeitskreise
14:45	Podiumsdiskussion: Artificial Intelligence - Das zentrale Thema der Zukunft Moderation: Dr. Carmen Windhaber Mitherausgeberin Digital Business Leader CIO GUIDE - Das Strategiemagazin für IT Executives Diskutanten: - DI Mag. Dr. Hans Aubauer Generaldirektor Sozialversicherungsanstalt der gewerblichen Wirtschaft - Dipl. Kfm. Marcus Frantz Konzern-CIO ÖBB Holding AG - Mag. Ulrike Huemer CIO Magistratsdirektion der Stadt Wien - DI (FH) Harald Kaplan Leitung IT Krone Multimedia GmbH & Co KG - Wolfgang Kienreich Director Business & Markets Know-Center GmbH - Clemens Wasner Founder & CEO EnliteAI GmbH
15:45	Kaffee- & Networkingpause
16:30	Workshop 3 - parallel für alle Arbeitskreise
17:30	Vortragsblock 2:
	Cyber Range - Moderne Maßnahmen für einen Cyber Crime Schutz DI Helmut Leopold Head of Department Digital Safety & Security AIT Austrian Institute of Technology GmbH
17:45	Digital Transformation in Action: The Connected Enterprise Dr. Johannes Adler Managing Director Nagarro GmbH DI Damianos Soumelidis Geschäftsführer Nagarro GmbH
18:00	Self Service of the Future? Demo, wie kann Automatisierung die Agilität meines Unternehmens steigern. Alexander Helm Enterprise Account Executive ServiceNow GmbH
18:10	Enabling digital business models – IT Service Management als Wegbereiter der digitalen Transformation Rudolf Roschitz Head of Business Development S&T AG
18:20	Ende erster Tag - Zeit zur freien Verfügung
19:30	Abendessen im Hotelrestaurant - Get-together an der Hotelbar

AGENDA

DIENSTAG, 10.07.2018

ab 07:00	Frühstück im Hotel
08:50	Kurze Zusammenfassung 1. Tag und Einführung 2. Tag Dr. Alexander Loisel Projektleitung LSZ Consulting
09:00	Vortragsblock 3:
09:00	Digitale Transformation bei einem traditionellen Familienunternehmen Thomas Zehetner Leiter GS Wien / Leiter Professional Services AXON IVY AG
09:20	AI & Co - neue Technologien verbinden Business und IT immer stärker. 360 Grad Service-management erleichtert Unternehmen die erfolgreiche Einführung und Anwendung Ing. Wolfgang Schwed Geschäftsführer helpLine IT solutions GmbH
09:30	PlanRadar - Einsatz von AI in der Baudokumentation Constantin Köck Technical Director / Gesellschafter PlanRadar GmbH
09:40	Artificial Intelligence: der neue Erfolgsfaktor im Kundenservice Roland Fleischhacker Geschäftsführer DEEPSEARCH GmbH
09:50	Wie weit sind wir von „echter künstlicher Intelligenz“ entfernt: Es gibt heute eine Reihe von Ansätzen die es sich als Fernziel gesetzt haben echte Intelligenz bis ca. 2050 zu entwickeln. Clemens Wasner Founder & CEO EnliteAI GmbH
10:00	Workshop 4 - parallel für alle Arbeitskreise
11:00	Kaffee- & Networkingpause
11:30	Podiumsdiskussion: Digitalisierung und AI Herausfordernde Aufgaben für den CIO Moderation: Dr. Gerhard Friedrich Geschäftsführer 360PM Dr. Friedrich & Partner KG
	Diskutanten:
	<ul style="list-style-type: none"> - Roland Fleischhacker Geschäftsführer DEEPSEARCH GmbH - Ing. Gerhard Grün Chief IT Officer Erber AG - Rolf Kienapfel Bereichsleiter IT-Services AGES Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH - DI Helmut Leopold Head of Department Digital Safety & Security AIT Austrian Institute of Technology GmbH - Johannes Mayerl Schüler HTBLVA Wien 5 - Mag. Robert Redl CIO EVN AG
12:30	Artificial Intelligence in Action: Live Demo einer Machine Learning Applikation mit branchenrelevanten USECASES (Data Classification und Predictive Data) Eric Steinberger - Projekt TrueAI Data Science Consultant / Mitarbeiter der TU Wien / Schüler der HTL Spengergasse
12:50	Kongresszusammenfassung und Schlussworte
13:00	Gemeinsames Mittagessen, Networking & Kongressausklang
14:30	Ende



ARBEITSKREISE

TAG 1

	Arbeitskreis 1	Arbeitskreis 2	Arbeitskreis 3	Arbeitskreis 4
	<p>Leitung: TBA TBA</p>	<p>Leitung: Ing. Mag. Peter Ostermann, MBA, CSE BTM Holding GmbH</p>	<p>Leitung: Dr. Gerhard Friedrich 360PM Dr. Friedrich & Partner KG</p>	<p>Leitung: TBA TBA</p>
<p>TAG 1 WS 1 11:15-12:15</p>	<p>Gibt es schon konkrete Anwendungsbeispiele für Artificial Intelligence?</p> <p>THEMENMODERATION DI Wolfgang Freiseisen Risc Software GmbH</p>	<p>AI und deren Integration in der IT-Systemarchitektur.</p> <p>THEMENMODERATION TBA</p>	<p>Wie kann sich der CIO als strategischer Partner für digitale Innovation positionieren?</p> <p>THEMENMODERATION TBA</p>	<p>Erste Erfahrungen mit der DSGVO nach deren Inkrafttreten im Mai 2018.</p> <p>THEMENMODERATION Dr. Stephan Winklbauer, LL.M. aringer herbst winklbauer rechtsanwälte</p>
<p>TAG 1 WS 2 13:45-14:45</p>	<p>Inwieweit kann eine unternehmensspezifische Start-Up-Strategie neue Artificial Intelligence-Möglichkeiten erschließen?</p> <p>THEMENMODERATION TBA</p>	<p>Der Job des CIO wird sich weiterentwickeln, nachdem sich das Digital Business ausbreitet und disruptive Technologien auf den CIO zukommen (Smart Machines, Artificial Intelligence, Advanced Analytics).</p> <p>THEMENMODERATION TBA</p>	<p>Digitale Welt 2020 – ein Netzwerk bisher ungekannter Größe. Wie gehen wir mit den Engpässen an Skills, Cyber Security, Mobilität, Cloud und IoT um?</p> <p>THEMENMODERATION TBA</p>	<p>Augmented Reality am Beispiel von IKEA.</p> <p>THEMENMODERATION Sebastian Knisch Ikea Möbelvertrieb OHG</p>
<p>TAG 1 WS 3 16:30-17:30</p>	<p>Von Mobile-first zu AI-first?</p> <p>THEMENMODERATION TBA</p>	<p>Differenzierende Produkte und Services durch AI, Einführung von AI Systeme.</p> <p>THEMENMODERATION TBA</p>	<p>Doppelbelastung: Weiterlaufen älterer Applikationen und für Zukunftsthemen Cloud-Services in Anspruch nehmen, um so die digitale Ökonomie aufzubauen.</p> <p>THEMENMODERATION TBA</p>	<p>Der Kampf um „Digital Talents“. Wie kann der CIO erfolgreich sein?</p> <p>THEMENMODERATION TBA</p>

ARBEITSKREISE

TAG 2

Arbeitskreis

1

Leitung: TBA
TBA

Arbeitskreis

2

Leitung: Ing. Mag. Peter Ostermann, MBA,
CSE
BTM Holding GmbH

Arbeitskreis

3

Leitung: Dr. Gerhard Friedrich
360PM Dr. Friedrich & Partner KG

Arbeitskreis

4

Leitung: TBA
TBA

TAG 2
WS 4
10:00-11:00

**Wie macht man das Beste aus
Blockchain?**

THEMENMODERATION

Walter Huemer | Unternehmensgruppe Huemer
(H3 Holding GmbH)

**Was sollte die Geschäftsleitung
über AI wissen – Aufgabe des CIOs?**

THEMENMODERATION

TBA

**IT konsequent an den Business-An-
forderungen ausrichten.**

THEMENMODERATION

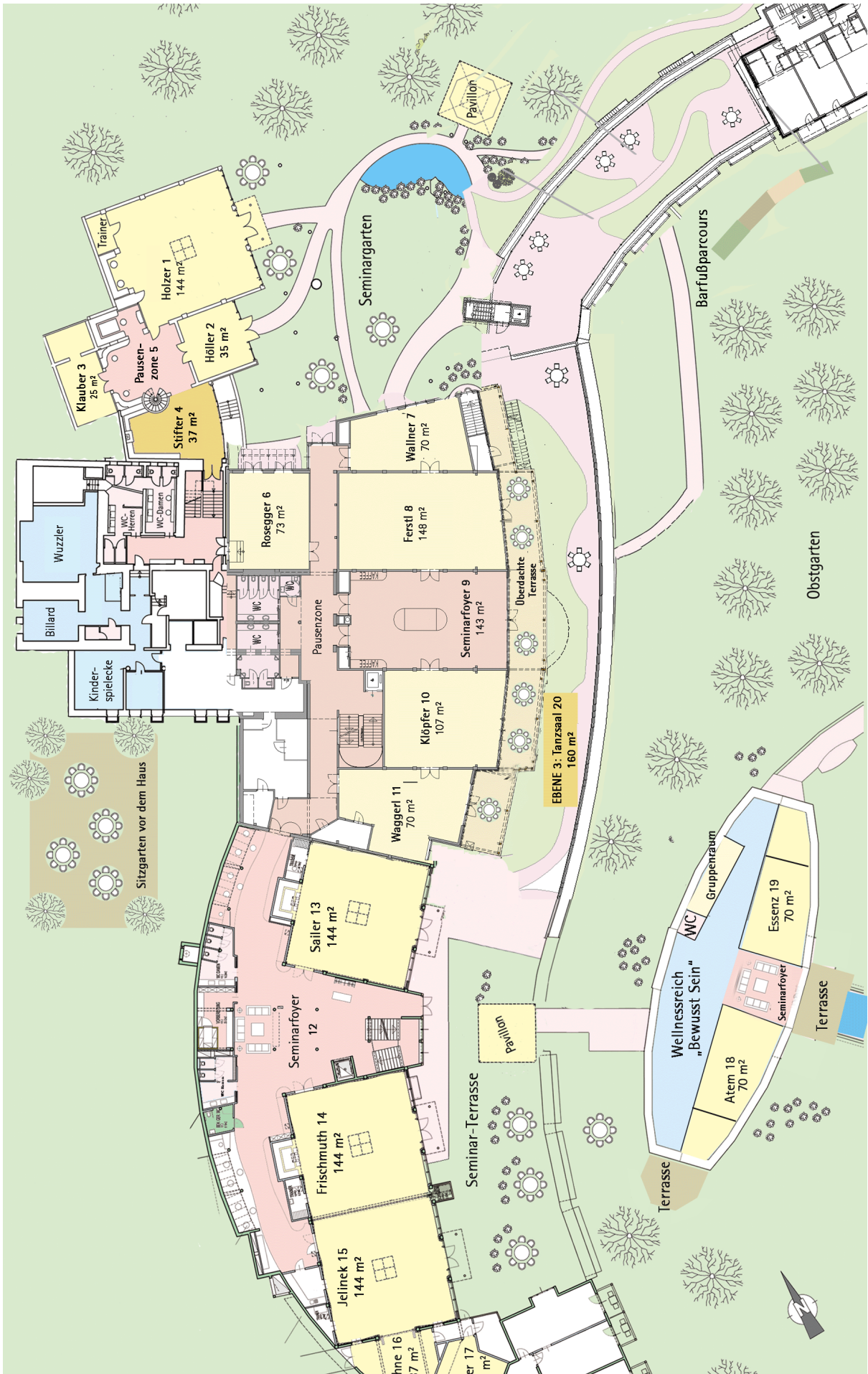
TBA

Risikominimierung bei Audits.

THEMENMODERATION

Hofrat DI Dr. Reinhard Koller | GESPAG - Oö.
Gesundheits- und Spitals- AG Gesundheits-
informatik

RAUMAUFTeilUNG



ÜBERSICHT SPRECHER

Dr. Johannes Adler

Managing Director | Nagarro GmbH

„Digital Transformation in Action: The Connected Enterprise“

Johannes Adler war Gründungsmitglied und Geschäftsführer von ANECON in Österreich, Deutschland und für die Holding (1998-2018). Nach dem Studium der technischen Mathematik und Informatik in Wien befasste er sich als Assistent an der Technischen Universität Wien mit Modellen der statistischen Datenanalyse in der Zuverlässigkeitstheorie und promovierte 1982 zu diesem Thema. Nach frühen wissenschaftlichen Arbeiten über künstliche Intelligenz wechselte er 1986 zu sd&m nach München, um große Softwaresysteme zu konzipieren und zu entwickeln. Basierend auf seiner Leidenschaft, Ideen zum Erfolg zu bringen und dem Business mit innovativen Softwarelösungen einen Vorsprung zu ermöglichen, gründete er mit seinen Partnern 1998 ANECON – als trusted advisor immer den Kundennutzen vor Augen. In 2018 folgte der Zusammenschluss von ANECON mit Nagarro: Seither ist Johannes Adler Geschäftsführer von Nagarro Österreich und zusätzlich Teil des internationalen Senior Management Teams. Daneben ist er als Business Angel und Investor tätig.



Roland Fleischhacker

Geschäftsführer | DEEPSEARCH GmbH

„Artificial Intelligence: der neue Erfolgsfaktor im Kundenservice“

Roland Fleischhacker ist seit über 30 Jahren erfolgreich in Führungsposition in der IT-Branche tätig. Er gründete das erste SAP-Beratungsunternehmen in Österreich und baute es zu einem der führenden Consulting Unternehmen in CEE aus. Seit nunmehr 15 Jahren widmet sich Roland Fleischhacker den Themengebieten Künstliche Intelligenz, Empfehlungssysteme und Natural Language Understanding. Seit 2010 leitet er die DEEPSEARCH GmbH, die sich auf die Automatisierung von Kunden- und IT-Serviceprozessen mit Hilfe von KI spezialisiert hat. Kernkompetenz von DEEPSEARCH ist das automatisierte, inhaltliche Verstehen von Texten.



Dipl. Ing. Wolfgang Freiseisen

Geschäftsführer RISC Software GmbH | Experte für Künstliche Intelligenz

„Erste praktische Erfahrungen mit AI“

DI Wolfgang Freiseisen kommt aus dem Bereich der Computer-Mathematik und beschäftigt sich seit mehr als 30 Jahren mit der Modellierung und Digitalisierung von industriellen und logistischen Problemstellungen. Die thematischen Schwerpunkte reichen dabei von mathematischer Optimierung und Simulation über Heuristiken und Data Analytics bis zum Thema Künstliche Intelligenz (KI). Er war ein Student von Prof. Bruno Buchberger und ist Absolvent des RISC (Research Institute for Symbolic Computation). Seit 2001 ist er alleiniger Geschäftsführer der RISC Software GmbH, einer der führenden außeruniversitären Forschungseinrichtungen im Eigentum der JKU und des Landes OÖ, mit den F&E-Bereichen Medizin-Informatik, Industrielle Softwaresysteme, Logistik-Informatik und Data Analytics. Er koordiniert derzeit für das Land OÖ die Entwicklung einer KI-Strategie. Das Thema Künstliche Intelligenz wird als Zukunftsthema sehr ganzheitlich betrachtet, sowohl aus der Sicht der Daten als auch aus Sicht der Modelle.



DI Klaus Glatz

Chief Digital Officer | Andritz AG

„Was bedeutet AI für Andritz? Welche Erfahrungen gibt es bereits?“

Klaus Glatz hat als Chief Information Officer (CIO) in der ANDRITZ AG eine global einheitliche IT Architektur implementiert. Er war mehr als 12 Jahre für die Abwicklung der gesamten Kern-IT Services und Systeme wie SAP, Customer Relationship Management, Product Life Cycle Management, Enterprise Content Management und IT Sicherheit in der gesamten ANDRITZ Gruppe verantwortlich. Seit Jänner 2017 ist DI Glatz in seiner neuen Funktion als Chief Digital Officer (CDO) weltweit in der ANDRITZ Gruppe sowohl für die Entwicklung Digitaler Practices und deren Umsetzung, wie auch für die globale IT in der ANDRITZ Gruppe verantwortlich.



Alexander Helm

Enterprise Account Executive | ServiceNow GmbH

„Self Service of the Future? Demo, wie kann Automatisierung die Agilität meines Unternehmens steigern.“



Constantin Köck

Technical Director / Gesellschafter | PlanRadar GmbH

„Plan-Radar - Einsatz von AI in der Baudokumentation“

Constantin Köck verfügt über mehr als 12 Jahre Erfahrung in der Softwareentwicklung in verschiedenen Positionen. Er hat mehrköpfige Entwicklungsteams und Softwareprojekte für internationale Konzerne geleitet. Bei PlanRadar ist er für den Bereich Entwicklung hauptverantwortlich.



Univ. Prof. DI Dr. Werner Leodolter

Leiter Informations- und Prozessmanagement | KAGes - Steiermärkische Krankenanstaltengesellschaft m.b.H.

„Erste Praxiserfahrungen im Bereich Clinical Decision Support“

Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr. techn. Werner Leodolter ist CIO der KAGes. Davor war er 26 Jahre in leitender Funktion im Informationsmanagement in verschiedenen Industrieunternehmen und in der Steiermärkischen Krankenanstaltengesellschaft m.b.H. (KAGes). 2008 bis 2013 führte er die KAGes als Vorstandsvorsitzender in einer Reorganisationsphase. Er ist Universitätsprofessor für angewandte Unternehmensführung im Gesundheitswesen an der Universität Graz (KFU) und Lehrbeauftragter zum Thema Informationsmanagement an der TU Graz.



DI Helmut Leopold

Head of Department Digital Safety & Security | AIT Austrian Institute of Technology GmbH

„Cyber Range - Moderne Maßnahmen für einen Cyber Crime Schutz“

Helmut Leopold ist seit 2009 Head of Center for Digital Safety & Security am AIT Austrian Institute of Technology. In dieser Rolle verantwortet er wesentliche Forschungsschwerpunkte im Bereich der Digitalisierung zu Schlüsseltechnologien wie IT-Sicherheit, Data Science, Blockchain, und künstliche Intelligenz. Zuvor war er unter anderem Technologiechef der Telekom Austria und Chairman des Broadband Service Forums (BSF) in San Francisco.



Rudolf Roschitz

Head of Business Development | S&T AG

„Enabling digital business models – IT Service Management als Wegbereiter der digitalen Transformation“

Rudolf Roschitz hat Technische Chemie an der Technischen Universität Graz, in Österreich studiert und ist seit 2007 für die S&T AG tätig. Hier bekleidete er bis heute Management Positionen mit internationaler Ausrichtung in den Bereichen PreSales und Outsourcing und ist derzeit als „Head of PreSales und Business Development“ tätig. Herr Roschitz verfügt neben langjähriger Erfahrung im Vertrieb über fundierte Expertise in der IT-Branche und im Bereich Software und war unter anderem in den Unternehmen AVL List GmbH und EDS Austria in verschiedensten Positionen als Senior Consultant, Programmmanager und Solution Architect tätig.



Ing. Wolfgang Schwed

Geschäftsführer | helpLine IT solutions GmbH

„AI & Co - neue Technologien verbinden Business und IT immer stärker. 360 Grad Service-management erleichtert Unternehmen die erfolgreiche Einführung und Anwendung“



DI Damianos Soumelidis

Geschäftsführer | Nagarro GmbH

„Digital Transformation in Action: The Connected Enterprise“

Damianos Soumelidis ist Mitglied des Global Nagarro Managements und für den österreichischen Markt und führt auch den Beratungsbereich der Nagarro Cloud Services. Er ist seit über 30 Jahren in der IT Industrie beschäftigt, davon 15 Jahre im Managed Services und Outsourcing Sektor und 11 Jahre im Software Engineering Sektor. Er ist einer der Gründer des Cloud Beratungsunternehmens Hexa Business Services, welches 2014 von Nagarro übernommen wurde.

Davor war er Country Manager der S&T Austria, Country Operating Officer der EDS Austria und belegte des Weiteren verschiedene Management Positionen bei Compaq Computer, Vienna Insurance Group und Bull Computer. Damianos Soumelidis studierte Technische Mathematik und Computerwissenschaften an der TU Graz. Er ist verheiratet und hat zwei Kinder.



Eric Steinberger

Data Science Consultant / Mitarbeiter der TU Wien / Schüler der HTL Spengergasse

„Artificial Intelligence in Action: Live Demo einer Machine Learning Applikation mit branchenrelevanten USECASES (Data Classification und Predictive Data).“

Eric Steinberger ist einer der herausragendsten Schüler. Er ist als Research Scientist an der TU Wien angestellt, wo er in den Bereichen AI, Blockchain und Robotics forscht. Bereits mit 18 Jahren arbeitete er fern-angestellt an der Uni Luxemburg. Durch den CIO Kongress wurde die österreichische IT-Industrie auf Eric aufmerksam. Ihm wurde ein 45-Minuten Talk bei WeAreDevelopers, einer IT-Konferenz über das Thema General Artificial Intelligence, angeboten. Diesen wird er im Mai 2018 vor über 8000 Besuchern halten! Die University of Cambridge in UK, eine der Top5 Elite-Universitäten weltweit, bietet Eric einen Studienplatz in Computer Science an.



Mag. Alexander Urbanec

CIO | Wiener Sozialdienste

„AI Planungssoftware im mobilen Pflegebereich“

Nach dem Studium der Wirtschaftsinformatik arbeitete Mag. Alexander Urbanec mehrere Jahre als selbstständiger Projektleiter und IT/Prozess-Berater, bevor er 2007 bei den Wiener Sozialdiensten eine Fixanstellung annahm. 2011 wurde er CIO, und 2012 Geschäftsführer deren IT-Tochter, der SobiIT GmbH. Als solcher versucht er als gemeinnütziger IT-Anbieter im NPO Bereich Synergien zu schaffen und die Technik für den Gesundheits- und Sozialbereich besser nutzbar zu machen. Als Mitglied der Geschäftsführung der Wiener Sozialdienste verantwortet er außerdem den Bereich Innovation, Digitalisierung und Datenschutz.



Thomas Zehetner

Leiter GS Wien / Leiter Professional Services | AXON IVY AG

„Digitale Transformation bei einem traditionellen Familienunternehmen“

Seit 2018	Leiter Presales, Axon Ivy AG
2007-2017	Leiter Professional Services, Axon Ivy AG
2005-2010	Vortragender FH Eisenstadt
2002-2007	Product Manager, ICODEX Software AG
1996-2002	Software Entwickler, Consultant, Raiffeisen Zentralbank, Business Automation Team
1994-2000	Studium Wirtschaftsinformatik, TU Wien



TEILNEHMER PODIUMSDISKUSSION MONTAG

DI Dr. Hans Aubauer

Generaldirektor | Sozialversicherung der gewerblichen Wirtschaft

DI Dr. Hans Aubauer ist seit 2016 Generaldirektor der Sozialversicherung der gewerblichen Wirtschaft (SVA). Er studierte Betriebswirtschaft an der WU Wien sowie Nachrichtentechnik an der TU Wien und absolvierte die postgraduale Ausbildung zum Chartered Financial Analyst (CFA). Vor seinem Wechsel zur SVA hatte er verschiedenen Führungspositionen in der Privatwirtschaft inne und gilt als profund



Dipl.-Kfm. Marcus Frantz

CIO Konzern | ÖBB Holding AG

Marcus Frantz hat mit 1. April 2017 die Leitung des Bereichs Strategisches Konzern-IT-Management in der ÖBB-Holding AG übernommen. Der Betriebswirt mit Abschluss Diplom-Kaufmann studierte an den Universitäten Konstanz und Trier in Deutschland. Seine berufliche Laufbahn begann Herr Frantz als Projektleiter in internationalen Beratungshäusern, mit den Schwerpunkten Organisations- und Personalentwicklung sowie IT Strategie in den Bereichen Finanzdienstleistung und Energieversorgung. Mit dem Wechsel in die OMV 2004 fokussierten sich die Verantwortungsbereiche neben dem operativen IT Management u.a. auf die Harmonisierung der gesamten Applikationslandschaft, die Implementierung eines globalen IT Service Centers sowie die Entwicklung und Umsetzung einer operativen IT-Strategie. Ab 2013 steuerte er als CIO der OMV Group inklusive Petrom und Petrol Ofisi die gesamten strategischen Agenden der Group IT mit speziellem Fokus auf neue Technologien und die Digitalisierung des Unternehmens. In seiner Funktion als CIO der ÖBB zeichnet Herr Frantz verantwortlich für die Entwicklung und Koordination der Digitalen Geschäftsstrategie der ÖBB sowie die strategische Ausrichtung der IT / OT im Konzern.



Mag. Ulrike Huemer

CIO | Magistratsdirektion der Stadt Wien

Nach Jahren als Assistentin für Staatsrecht an der Universität Linz betreute sie für den Österreichischen Städtebund die Verhandlungen im Österreich Konvent. Es folgten Jahre in der Finanzverwaltung der Stadt Wien, u.a mit den Themen Finanzausgleich, Öffentliches Haushaltswesen, Finanzierung öffentlicher Infrastruktur. Als Leiterin des Rechnungs- und Abgabenwesens der Stadt Wien hat sie sich intensiv mit EGovernment und Verwaltungsmodernisierung beschäftigt und die SAP-Einführung innerhalb der Stadt Wien finalisierte. Seit März 2014 ist sie CIO der Stadt Wien. In dieser Funktion setzt sie sich besonders dafür ein, dass die Digitalisierung als zentrales Thema für Wirtschaft, Gesellschaft und Verwaltung erkannt wird. Ferner dass verstärkt Frauen in der IKT beschäftigt werden. Dafür wurden zwei Initiativen die Digitale Agenda Wien (www.digitaleagenda.wien) und Digital City Wien (www.digitalcity.wien) ins Leben gerufen.



DI (FH) Harald Kaplan

Leitung IT | Krone Multimedia GesmbH & Co KG

Seit 1998 bei Krone Multimedia beschäftigt. Nach Absolvierung der Stationen Web-Entwicklung, System-Administration, Ltg. operativer Betrieb erfolgte die Übernahme der Ltg. IT inkl. Qualitätssicherung. Daraus resultieren umfangreiche Kenntnisse bei hochskalierbaren Web-Anwendungen, der dazugehörigen Hybrid-Infrastruktur, dynamischen Entwicklungs- und Qualitätssicherungsprozessen. Aktuell liegt der Fokus beim Aufbau eines zeitgemäßen Talente-Recruitings („War on talent“), weiterführender Automatisierung sowie AI.



Wolfgang Kienreich

Director Business & Markets | Know-Center GmbH

Wolfgang Kienreich studierte Computerwissenschaften in Graz und Kommunikationswissenschaften in Wien. Er gründete ein auf Visualisierungstechnologie spezialisiertes Startup und arbeitete für Hyperwave Research an neuartigen Visualisierungs-Systemen. Er ist Autor von mehr als 60 wissenschaftlichen Publikationen zu Visual Analytics und Wissensvisualisierung. Seit 2014 ist Wolfgang Kienreich als Direktor verantwortlich für die Geschäftsstrategie des österreichischen COMET-Kompetenzzentrums für Big Data Analytics und Data Driven Business



© 2016 Know-Center GmbH

Clemens Wasner

Founder & CEO | EnliteAI GmbH

Dr. Carmen Windhaber - MODERATION

Mitherausgeberin Digital Business Leader | CIO GUIDE - Das Strategiemagazin für IT Executives

Dr. Carmen Windhaber, Unternehmerin - Promovierte Juristin - MBA aus Australien - 5-sprachig
Gründerin der Digitalisierungsagentur www.carmenrelaunched.com sowie des Webshop www.paolito.com
Country Managerin XING – Sales Director Österreich & Schweiz Office Depot – Business Development Manager DHL Express.
Carmen Windhaber bietet ihre Expertise als Sparring Partner für Unternehmen im Bereich Digitalisierung an



TEILNEHMER PODIUMSDISKUSSION DIENSTAG

Roland Fleischhacker

Geschäftsführer | DEEPSEARCH GmbH

Dr. Gerhard Friedrich - MODERATION

Geschäftsführer | 360PM Dr. Gerhard Friedrich & Partner KG

Die 360PM Dr. Friedrich & Partner KG widmet sich der Entwicklung und praktischen Anwendung einer strategisch ausgerichteten Methodik des Projektmanagements mit dem Arbeitstitel 360° Projektmanagement.

Das Unternehmen wurde im Jahr 2011 von Gerhard und Christine Friedrich gegründet. Geschäftsführender Gesellschafter ist Dr. Gerhard Friedrich, Projektmanager seit seinem Berufseinstieg im Jahr 1975. Er arbeitet für Kunden in der Versicherungsbranche, im öffentlichen Sektor und im öffentlichen Gesundheitswesen. Sein Spezialgebiet sind Reorganisationsprojekte, insbesondere solche mit erfolgskritischer IT-Komponente.



Ing. Gerhard Grün

Chief IT Officer | Erber AG

Gerhard Grün hat die HTL für Nachrichtentechnik absolviert und erste Computererfahrung mit dem User-Port Interface des Commodore 64 gesammelt. Im Jahr 1990 startete der HTL-Absolvent bei Alcatel als Servicetechniker für Nebenstellenanlagen. 1992 machte er den Schritt zu den Perlmöser Zementwerken als Systemadministrator. Fünf Jahre später wechselte er als IT-Specialist zu IBM. Doch nach weiteren fünf Jahren begann Big Blue in Österreich sich als Generalunternehmen zu positionieren und Stellen abzubauen. Also sah sich Gerhard Grün nach einem neuen Betätigungsfeld um und fand in der Erber AG das Unternehmen, das perfekt zu seinen bisherigen Erfahrungen passte. Kurz darauf übernahm er bei dem Getzersdorfer Hersteller von Futterzusatzmitteln der international renommierten Marke Biomin die Leitung der IT. Hier hat er das zunächst nationale Unternehmen mit 200 Mitarbeitern innerhalb von 15 Jahren zu einem globalen Unternehmen mit 1500 Mitarbeitern begleitet. Als Geschäftsführer in einer eigenständigen Gesellschaft ist heute neben der IT und deren Strategie auch für die Business Projects für die Gruppe verantwortlich.



Mag. Rolf Kienapfel

Bereichsleiter IT-Services | AGES Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH

DI Helmut Leopold

SIEHE SPRECHER!

Johannes Mayerl

Schüler | HTBLVA Wien

geboren 1999 | seit 2014 Schüler der HTL Spengergasse | seit 2016 teil der Hochbegabtenförderung auf der HTL Spengergasse | Wintersemester 2017/18 Student der TU Wien
Seit Anfang seiner Zeit an der HTL Spengergasse hatte er die Möglichkeit an vielen schulbezogenen, aber auch an schulexternen Projekten teilzunehmen. So hat er zum Beispiel mit und für das Mobility and Drive Department des AITs gearbeitet oder mehrere Projekte mit ZID der HTL Spengergasse gemacht (z.B. Erstellen eines Clusters für das Rendern komplexer 3D animierte Diplomprojekte oder das Errechnen von Datensets mit welchen Neuronale Netzwerke trainiert wurden).



Mag. Robert Redl

CIO | EVN AG

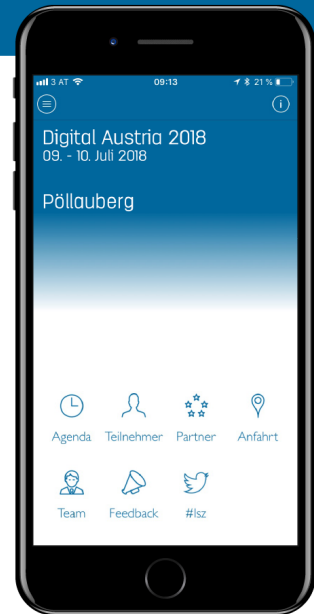
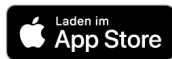


LSZ Events App

Unsere Veranstaltungen werden durch die „LSZ Events“-App unterstützt und begleitet Sie mit folgenden Funktionen auch durch diese Veranstaltung:

- Digitale Agenda
- Teilnehmerübersicht
- Live-Voting und Feedback
- Kontaktaufnahme mit Verantwortlichen
- Pushmitteilungen über wichtige Ereignisse
- u.v.m

Download auf [lsz-consulting.at/app](https://www.lsz-consulting.at/app)



Konferenzhotel:
Hotel Retter
Pöllaubergweg Ort 88, 8225 Pöllauberg
Telefon: 03335 2690

Zimmercheck-In: frühestens ab 14.00 Uhr Zimmercheck-Out: spätestens 10.00 Uhr

<http://www.retter.at/hotel-steiermark>

Veranstaltungspauschale: € 340,- (exklusive MwSt.)

Der Preis beinhaltet die Teilnahme an der Veranstaltung, Nächtigung, Vollpension (inklusive alkoholfreier Getränke während der Pausen und des Essens und beim abendlichen Get-together).

Stornobedingungen:

Sollten Sie sich für diese Veranstaltung anmelden und nicht teilnehmen können, bitten wir um schriftliche Stornierung bis 20. Juni 2018.

Danach bzw. bei Nichterscheinen werden die gesamten Hotelkosten in Rechnung gestellt. Selbstverständlich ist die Nennung eines Ersatzteilnehmers möglich und willkommen.

IMPRESSIONEN

Unsere Veranstaltungs-Fotos erreichen Sie unter
www.facebook.com/LSZConsulting

IHR KONGRESSTEAM

**MODERATION &
PROJEKTLEITUNG:**



DR. ALEXANDER LOISEL
LSZ Consulting

KONGRESSORGANISATION:



ERIKA KUTNER
LSZ Consulting

Konferenzhandy: 0676 / 470 05 11

LSZ
Consulting

THE WAY
TO NETWORK
since 1988