

19. TDWI Roundtable Wien

TDWI kooperiert mit Universität Wien Data Science Initiative Neue Masterprogramme ab 2019

„Adaptive Data Warehousing“ am 19. TDWI Round Table

Wien, 21. März 2018 – Bereits zum 4. mal hat **Franz Amesberger**, Initiator und Vorsitzender des TDWI – The Data Warehouse Institute – Roundtable Wien und Geschäftsführer von TCI Consult GmbH, zum Round Table des TDWI in Kooperation mit der Universität Wien eingeladen und begrüßte gemeinsam mit **Univ.-Prof. Nikolaus Hautsch**, Dekan der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften, die BI und Analytics Community und führte durch den Abend. Die Universität Wien, Partner des TDWI in dieser Veranstaltungsreihe, startet eine Data Science Initiative und widmet dieser interdisziplinären Forschungsplattform knapp 2 Mio. EUR.

Data Science Initiative der Universität Wien

Univ.-Prof. Torsten Möller von der Forschungsgruppe Visualization and Data Analysis der Fakultät für Informatik an der Universität Wien beschrieb die Forschungsschwerpunkte der einzelnen Mitglieder der **Forschungsplattform**. Die Fakultäten für Informatik und für Wirtschaftswissenschaften führen **2019 ein neues Masterprogramm „Business Analytics“ ein. Geplant ist auch ein interdisziplinäres Masterprogramm „Data Science“.**



Bild 1: v.l.n.r.: Univ.-Prof. Torsten Möller, Patrick Pähler, Univ. Prof. Nikolaus Hautsch, Franz Amesberger Copyright: ©Betti Plach

Adaptives Data Warehousing - die versteckten Kompetenzen besser nutzen

Patrick Pähler, langjähriger Experte in den Bereichen Finanzarchitektur in namhaften deutschen Banken, führte aus, dass durch den digitalen Wettbewerb auch in etablierten Unternehmen wie Banken und Versicherungen, neue Organisationsformen (AGILE) etabliert werden müssen. Die Anwendung von agilen Methoden in DWH- und BI-Umgebungen stößt schnell an praktische Grenzen. Im Vergleich zu Start-up-Organisationen müssen sie den anderen Rahmenbedingungen großer Unternehmen angepasst werden.

In kaum einem Umfeld ist es wichtiger, iterativ zu arbeiten und in kaum einem ist es aufwändiger als im Data Warehousing. Der Schlüssel zu mehr Flexibilität ist Datenmanagement der „drei Geschwindigkeiten“ und stabile Produktteams. Die Anwenderperspektive wird zu Beginn mit der Definition der erwarteten Testergebnisse abgeprüft.

Mit diesem Vorgehen gelingt es, jene Menschen in den Mittelpunkt zu stellen und ihnen Entscheidungskompetenz zu geben, die schon in der Vergangenheit BI Vorhaben erfolgreich gemacht haben: Die Kollegen, die Daten in den Systemen und deren Verwendung gut kennen.



Bild 2:
Patrick Pähler,
TCI Consult
GmbH

Copyright:
©Betti Plach



Bild 3:
Tobias Krause,
Initiator einer
studentischen
Data Science
Gruppe

Copyright:
©Betti Plach



Über TDWI e.V.

TDWI e.V. organisiert Themen wie Analytics und Business Intelligence in einem Verein und verbindet europaweit als Impuls- und Beispielgeber alle Interessensgruppen, die Daten und damit verbundene Methoden und Technologien als Erfolgsfaktor verstehen. Hier treffen sich Experten aus Unternehmen, Beratungshäusern und von Lösungsanbietern mit Wissenschaftlern und Studenten. Sie tragen Wissen zusammen, diskutieren aktuelle Problemstellungen und entwickeln praxisorientierte Lösungen. Über 6.000 Mitglieder weltweit und allein 1.200 im deutschsprachigen Raum tauschen sich persönlich und fachlich im TDWI aus. Damit ist der TDWI e.V. die wichtigste Wissendrehzscheibe und das größte Netzwerk zum Thema in Europa.

Weitere Informationen unter TDWI.eu.

Über TCI Consult GmbH

TCI ist ein Beratungsunternehmen mit Fokus auf gesamthafte Unternehmens-/ Konzernsteuerung, Banksteuerung, Controlling & Berichtswesen und Business Performance Management mit Sitz in Wien und Frankfurt am Main. Mehr als 25 Jahre Erfahrung im Data Warehousing und Business Intelligence sowie Unabhängigkeit von Technologieherstellern zeichnen TCI aus. Ziel ihrer Tätigkeit ist es, vorhandene Daten bestmöglich zu nutzen und die Leistungsfähigkeit der Organisation und damit den Unternehmenswert zu steigern und eine Corporate Intelligence zu schaffen.

Weitere Informationen unter tciconsult.eu.

Für Fragen und weitere Informationen stehen wir gerne zur Verfügung!

TCI Consult GmbH

Gabriele Sevignani, BA

Tel: +43 1 51 200 51

gabriele.sevignani@tciconsult.eu



TDWI Germany e.V.

www.tdwi.eu

TCI Consult GmbH

www.tciconsult.eu

Universität Wien

Fakultät für Wirtschafts-
wissenschaften &

Fakultät für Informatik

www.univie.ac.at

TCI Consult GmbH

www.tciconsult.eu

Office Palais Eschenbach | Eschenbachgasse 11/DG | 1010 Vienna | Austria

T +43 1 51 200 51 | **F** +43 1 58 504 94

Office Frankfurt | Mainzer Landstrasse 41 | 60329 Frankfurt/Main | Germany

T +49 69 95 925 256 | **F** +49 69 95 925 120

Handelsgericht Wien | FN 282159s | ATU 62807001 Handelsgericht Wien | FN 282159s | ATU 62807001