

Vortragsreihe Digitalisierung der Unternehmenssteuerung

Digitalisierungs- und Automatisierungsmöglichkeiten von Finanzprozessen mit Hilfe von künstlicher Intelligenz



„Digitalisierungs- und Automatisierungsmöglichkeiten von Finanzprozessen mit Hilfe von künstlicher Intelligenz“

Gastvortrag Michael Malik

Referent Michael Malik | Unternehmen KPMG

Michael Malik ist Assistant Manager, Finance Advisory bei KPMG. KPMG ist eine vier großen Wirtschaftsprüfungsgesellschaften weltweit und vertritt in Deutschland u.a. namhafte DAX-Mandate. Weltweit sind ca. 200.000 Mitarbeiter in über 150 Ländern für KPMG tätig.

„Digitalisierung und Automatisierung von Finanzprozessen mit Hilfe von künstlicher Intelligenz“

Michael Malik stellt das System IBM Watson vor und wie KPMG das System im Rahmen des neuen Rechnungslegungsstandards „IFRS 16 – Leasingverhältnisse“ einsetzt.

IBM Watson ist eine Software Solution auf Basis künstlicher Intelligenz. Mithilfe des Systems kann KPMG die Leasingverträge seiner Mandanten automatisiert auslesen und alle relevanten Informationen für die Bilanzierung bereitstellen.

Organisatorisches

Datum: 07.06.2018
Beginn: 14:00 Uhr
Ende: 15:30 Uhr
Ort: Lemgo, Raum 12.201 (CIIT)

07.06.2018
14:00 Uhr
Praxisvortrag

KONTAKT

Fachbereich Produktion und Wirtschaft

Prof. Dr. Christian Faupel

Tel. 05261 – 702 5913
Fax 05261 – 702 85913
christian.faupel@hs-owl.de

Benjamin Wegener

Tel. 05261 – 702 5147
Fax 05261 – 702 85147
benjamin.wegener@hs-owl.de