

Fakten zur Digitalisierung im Controlling

Heute: 80% der Zeit Daten sammeln, verifizieren, konsolidieren

40% der Arbeit bei der Finanzplanung könnten komplett, 17 % überwiegend automatisiert werden

Rechnungsbehandlung vollautomatisiert

Rechnungsprüfung -> Betrugserkennung, -prävention, Compliance

Automatisierung von Abstimmprozessen prädestiniert für maschinelles Lernen

RPA kann temporär helfen

Aussage zu Digitalisierung/KI im Controlling

rosarot

rabenschwarz

Mehr Daten, mehr Analyse, mehr Erkenntnisgewinn	cool, ich kann alles untersuchen und begründen	das haben wir doch bisher auch nicht gebraucht mit Maschinendaten hatte ich noch nie etwas zu tun Das sollen doch die im Betrieb machen, wieso wir im Controlling?
Routineaufgaben macht die Maschine, Qualifiziertes der Controller	prima, keine langweiligen Arbeiten mehr! Endlich werde ich wirklich Partner des Managemen	Ob das dann alles richtig ist? Kann ich das noch abhaken? da muss ich dann weitaus tiefer in die Themen einsteigen...
Anlernen der KI (Daten, Regeln, Algorithmen)	ist interessant und herausfordernd fordert meine Erfahrung kann nur der Mensch	wie soll denn das gehen? Davon habe ich keine Ahnung Da mache ich mich doch lächerlich!
Datenqualität ist Voraussetzung und zugleich Ergebnis	einmalige Datenbereinigung, dann geht es los, fehlerfrei	Die Daten werden nie fehlerfrei sein, demzufolge die KI auch nicht und ich bade es aus
RPA als Vorstufe der KI ersetzt EXCEL-Makros	weniger Routinearbeit	Black box - was passiert da genau? ist an bestimmte Umgebung gebunden, fehleranfällig da bleibe ich lieber beim EXCEL
KI ermittelt blitzschnell Szenarien nach verschiedenen Vorgaben	nach jeder neuen Erkenntnis Neuberechnung es existiert immer der absolut aktuelle Datenstand	das wird ja eher mehr Arbeit! Wer soll denn da noch durchsehen und interpretieren?!
Völlig neue Möglichkeiten im Risikomanagement durch Einbeziehung externer Daten	ich baue einmalig ein Modell mit definierten Treibern dann ergeben sich die Risiken von allein	das muss ich doch ständig überwachen und ergänzen ich weiß dann nicht mehr, was ursächlich war nee, lieber weiterhin quartalsweise
Realtime-Berichte statt 2 Wochen später	ja toll, immer auf dem neuesten Stand	dann werden wir mit den Fragen nach dem Warum noch mehr gestress!
Mensch-Maschine-Kommunikation statt Arbeit im "Elfenbeinturm"	mehr Input, mehr Rundumblick, mehr Zusammenhänge	mit Maschinen kommunizieren - nee danke!

	nur EXCEL	BI-Tool	mit KI
Reporting	manuelles Kopieren, Formeln in EXCEL Kommentare manuell	automatische Berichterstellung Formeln im BI-Tool Kommentare manuell	automatische Berichterstellung Formeln im BI-Tool Kommentare maschinell
Forecast	manuelle Vorhersage Begründungen als Kommentare manuell	teilautomatisierte Vorhersage Begründungen als Kommentare manuell	automatisierte Vorhersage Kommentare maschinell
Planung	manuelles Kopieren, Formeln in EXCEL Kommentare manuell	teilautomatisierte Planung Begründungen als Kommentare manuell	automatisierte Planung Kommentare maschinell