

## **Digitale Alpträume und wie sie abgewendet werden können: Einblicke in eine smarte Digitale-Advisory-Anwendung bei der Bank Julius Bär**

Am Beispiel einer erfolgreichen, neuen Investment Advisory Applikation identifizieren wir zwei unterschiedliche Richtungen aus den «Digitale Alpträume» möglicherweise zu erwarten sind. Eine dieser Möglichkeiten ist das Erscheinen eines wahrhaftig disruptiven Konkurrenten in irgendeinem Bankensektor. In der anderen Richtung erkennt man die Vielzahl von Fallstricken, die sich automatisch ergeben, wenn man sich denn auf die unumgängliche Neuerung einlässt, dass neue Technologien Teile der etablierten Entscheidungsprozesse übernehmen.

In unserem Workshop präsentieren wir DiAS, BJB's neue, intelligente Advisory Plattform und zeigen auf, wie sie möglicherweise auftretende Alpträume aus beiden Richtungen folgerichtig adressiert. Danach laden wir Sie ein, Ihre eigenen Erfahrungen mit den anderen Teilnehmern und mit uns zu teilen, um zu lernen, wie andere mit ihren Alpträumen umgehen, oder welche Strategien sie gefunden haben, all diesen Alpträumen von vornherein aus dem Weg zu gehen.

### **Zühlke Engineering AG**

Zühlke ist der Dienstleister für Innovationsprojekte. Wir vereinen Business- und Technologie-Kompetenzen zu Lösungen, die unsere Kunden begeistern. Für sie entwickeln wir wirtschaftlich erfolgreiche Produkte, Services und Geschäftsmodelle der digitalen Zukunft – von der Idee über die Realisierung bis zum Betrieb.

Dafür engagieren sich rund 1000 Experten mit der Erfahrung aus über 10'000 Projekten. Wir sind mit lokalen Teams in Deutschland, Grossbritannien, Österreich, Serbien, Bulgarien, Singapur, Hong Kong und der Schweiz präsent.



**Dr. Philipp Morf**

leitet seit 2015 Bereich Artificial Intelligence (AI) und Machine Learning (ML) Lösungen bei Zühlke Engineering AG als Senior Business Solution Manager. Er studierte und promovierte im Bereich Verfahrenstechnik an der ETH Zürich. In der Forschung und Entwicklung eines internationalen Anlagenbauers beschäftigte er sich das erste Mal mit den Methoden des maschinellen Lernens, um die Regelung von komplexen Verfahrensschritten zu optimieren. Nach einer Weiterbildung in Management und Technologie begann er 2008 seine Tätigkeit als Berater für Innovationsmanagement bei Zühlke. Mit diesem Hintergrund ist Philipp Morf heute in Lage, die Brücke zwischen Business und den Technologien zu schlagen und so effektive Lösungen auf Basis von ML/AI für Zühlkes Kunden zu konzipieren.

Kontakt: Tanja Ljeljen  
Tel.: +41 44 733 66 11  
E-Mail: [tanja.ljeljen@zuehlke.com](mailto:tanja.ljeljen@zuehlke.com)