

## PRESSEMITTEILUNG

# 7orca führt Machine Learning im Aktiven Currency Overlay Management ein

- Erweiterung des etablierten Investmentprozesses um ein innovatives, proprietäres Machine Learning Modell für das aktive Management von Währungsrisiken
- Hohe Anpassungsfähigkeit an sich verändernde Marktbedingungen durch selbstlernende Algorithmen
- Stabilisierung der Overlay Performance durch methodische Diversifizierung der Modellarchitektur

**Hamburg, den 14. Mai 2018. Die 7orca Asset Management AG (7orca) nutzt zur aktiven Sicherung von Währungsrisiken einen bewährten quantitativen Investmentprozess. Ein proprietär entwickeltes Machine Learning Modell wird diesen nun ergänzen und die Performance-Charakteristik des Overlays weiter verbessern.**

### **Risiken begrenzen, Chancen nutzen**

Aktive Currency Overlay Mandate stellen einen wichtigen Baustein institutioneller Portfolien dar. Sie ermöglichen Investoren, ihre Währungsrisiken dynamisch zu steuern. Ziel ist es, an vorteilhaften Kursverläufen zu partizipieren und bei nachteiligen Kursverläufen effizient gesichert zu sein.

### **Innovationssprung durch Machine Learning**

Dr. Ulrich Janus, Senior Quant Researcher bei 7orca, entwickelte mit dem vierköpfigen Quant Research Team von 7orca ein Machine Learning Modell, um komplexe Muster in Kursbewegungen zu analysieren, die anderweitig schwierig erkennbar sind.

„Künstliche neuronale Netze bilden die Basis unseres Deep Learning Modells. Damit sind wir in der Lage, Trends an den Währungsmärkten effektiv zu antizipieren,“ erläutert Dr. Ulrich Janus. Jasper Düx, CIO bei

7orca fügt hinzu: „Unser proprietäres Machine Learning Modell ergänzt die bestehende Modellarchitektur. So erzielen wir eine noch stabilere Performance für unsere Kunden.“

### **Expertenwissen in künstlicher Intelligenz - Mehrwert für institutionelle Kunden**

Methoden der künstlichen Intelligenz erfordern ein profundes Expertenwissen und bieten signifikantes Potential für die Entwicklung erfolgreicher Sicherungsstrategien.

„Innovationen in allen Dimensionen sind wesentliche Werttreiber für unsere Kunden. Durch die Erweiterung unseres bewährten Investmentprozesses um Methoden der künstlichen Intelligenz haben wir einen weiteren, wesentlichen Baustein für ein performanceorientiertes Aktives Currency Overlay geschaffen“, so Tindaro Siragusano, CEO von 7orca.

Weitergehende Informationen und das [Research Paper](#) zum Thema Machine Learning finden Sie auf [www.7orca.com](http://www.7orca.com).

#### **Pressekontakt:**

Silke Blum, CAIA  
silke.blum@7orca.com  
+49 (0) 40 3346 046-12  
7orca Asset Management AG  
Am Sandtorkai 77  
20457 Hamburg, Deutschland  
[www.7orca.com](http://www.7orca.com)

