



Finnova erhält FinTech Breakthrough Award 2020 für Innovation im Bereich Financial Analytics
Renommiertes Auszeichnungsprogramm würdigt herausragende Produkte und Unternehmen aus dem Bereich Finanztechnologie

Los Angeles, 11. März 2020 – [FinTech Breakthrough](#) ist eine unabhängige Marktinformations-Organisation, welche die besten Unternehmen, Technologien und Produkte auf dem globalen Fintech-Markt auszeichnet. Heute verkündete FinTech Breakthrough, dass [Finnova](#), ein führender Anbieter von Bankensoftware auf dem Schweizer Finanzplatz, für das von ihr entwickelte Finnova Analytical Framework (FAF) den Best Predictive Analytics Platform Award gewonnen hat.

Das FAF ist eine einheitliche analytische Plattform, die alle analytischen Bedürfnisse eines modernen Finanzinstituts erfüllt und eine komplette, völlig konsistente analytische 360°-Sicht auf alle Bedrohungen, Risiken und Potenziale liefert.

Das FAF basiert auf einem neuen, aggregierten Ansatz, der auf eine Vielzahl von Compliance- und Non-Compliance-Themen gleichzeitig eingeht, unter anderem Geldwäschereibekämpfung, Betrugserkennung und -prävention, Sanktionslistenprüfung, Analysen in Bezug auf negative Berichterstattung und Kreditwürdigkeit, CRM-Analysen, Cyber Analytics, Risikomanagement und Modellierung der Rechnungslegung, Robo-Advisory sowie Modellierung von Finanzmarktdaten. All diese Bereiche sind durch das FAF mit einer einzigen analytischen Plattform vollständig abgedeckt, was grosse Synergien, Konsistenz, Einsparpotenzial und Kostenreduktionen mit sich bringt.

«Dank seinem neuen analytischen Ansatz trägt das FAF zu einer erheblichen Demokratisierung von AI in der Finanzdienstleistungsbranche bei und stellt ein neues, bahnbrechendes analytisches Konzept von globaler Bedeutung dar», sagt James Johnson, Geschäftsführer von FinTech Breakthrough. «Wir sind hocheifrig, Finnova im Rahmen unseres Auszeichnungsprogramms FinTech Breakthrough für ihr innovatives Analytical Framework den Best Predictive Analytics Platform Award zu überreichen.»

FinTech Breakthrough Awards ist das erste Auszeichnungsprogramm, das Fintech-Innovatoren, -Marktführer und -Visionäre aus aller Welt in unterschiedlichsten Kategorien auszeichnet – unter anderem in den Bereichen Banking, private Finanzplanung, Kreditwesen, Zahlungen, Investments, Regtech, Insurtech etc. 2020 waren weltweit mehr als 3'750 Unternehmen und Produkte für die FinTech Breakthrough Awards nominiert.

«In zahlreichen Vergleichen hat sich gezeigt, dass das FAF hervorragende Ergebnisse in Bezug auf Modellgenauigkeit und Stabilität liefert. Die Anzahl der generierten 'False Positives' lässt sich auf ein Minimum reduzieren und die Anzahl der generierten 'True Positives' maximieren», sagt Hendrik Lang, CEO von Finnova. «Während der letzten zwei Jahre konnten wir unser Motto 'Seeing is believing' in mehreren PoCs erfolgreich umsetzen und Marktanteile gewinnen. Wir sind stolz, diesen FinTech Breakthrough Award 2020 als Anerkennung unserer Leistungen zu erhalten», ergänzt Nikolai Tsenov, Product Manager Data Analytics bei Finnova.



Das FAF verwendet verschiedene interne und externe Datenquellen wie z. B. statische und dynamische Kundendaten, Transaktionen, Cashflows, externe Sanktionslisten, Blacklists, Rechnungslegungsdaten von Unternehmen und Finanzmarktdaten. Auf der Grundlage von Recherche und Datenmodellierung werden verschiedene Datenquellen kombiniert und analysiert. Das FAF basiert auf einem selbst entwickelten Datenmodellierungsansatz, bei dem alle Prozesse voll automatisiert ablaufen, von der Datenaufbereitung über die Verzerrungsanalyse, Datenbereinigung, Datenanreicherung und Merkmalsgenerierung bis zur Modellentwicklung sowie zur kontinuierlichen Modelloptimierung und -kalibrierung.

Der FAF-Optimierungsalgorithmus beruht auf den Prinzipien des evolutionären Lernens. Das FAF arbeitet voll automatisiert und kontextsensitiv und vertieft die verfügbaren Datentypen in Millionen von berechneten Schritten, welche die Maschine auswählt. Anschliessend wird die geeignetste Kombination von Modellierungsalgorithmen samt optimaler Konfigurationen angewendet. Das FAF vereinfacht die Handhabung der Komplexität der Aussenwelt, indem es Analysemethoden der neusten Generation nutzt. Gleichzeitig lassen sich manuelles Eingreifen und subjektive Sichtweisen vermeiden, ohne dass Transparenz und Nachvollziehbarkeit der Datenanalyse darunter leiden.

####

Über FinTech Breakthrough

Das Auszeichnungsprogramm FinTech Breakthrough ist Teil von [Tech Breakthrough](#), einer führenden Marktinformations- und Anerkennungsplattform für innovative und führende Technologien. FinTech Breakthrough hat sich der Auszeichnung von herausragenden Unternehmen und Produkten im Bereich Finanztechnologien und -dienstleistungen verschrieben. Die FinTech Breakthrough Awards verschaffen Fintech-Unternehmen, ihren Leistungen und Produkten öffentliche Anerkennung, unter anderem in den Bereichen Zahlungen, private Finanzplanung, Vermögensverwaltung, Betrugsprävention, Banking, Kreditwesen, Regtech, Insurtech etc. Für weitere Informationen besuchen Sie FinTechBreakthrough.com.

Über Finnova

Seit 1974 steht Finnova für innovative Banking-Lösungen – in der Entwicklung, im Betrieb und in der Beratung. Mit der Finnova Banking Software profitiert die Finnova Community von einer äusserst leistungsstarken und zuverlässigen Banking-Plattform. Diese lässt sich mit ihrem breiten Funktionsumfang für verschiedenste Geschäftsmodelle end-to-end individuell einsetzen, und dies bei attraktiven Total Cost of Ownership (TCO). Die Finnova-Plattform ist offen für Applikationen von Drittanbietern, sodass sich Banken in Zeiten der Digitalisierung im Markt differenzieren können. Umfassende Flexibilität bietet Finnova auch bei der Wahl des für die Bank geeignetsten Betriebsmodells, ob Einzelinstallation, Multimandanten-Installation oder BPO-Services, unterstützt durch Betriebspartner der Wahl.