SOPRA STERIA SOPRA STERIA



WIE INTELLIGENTE BANKEN ESG-DATEN FÜR EINEN

strategischen Vorteil nutzen

Melanie ZIMMERLING, Senior Manager ESG Banking - Sopra Steria Germany

73% der Banken

haben bereits eine ESG-Kreditvergabestrategie. ¹ Laut der Global Sustainable Investment Alliance wurden im Jahr 2022 weltweit

\$30.3 Billionen

Dollar an Vermögenswerten nach nachhaltigen Anlagekriterien verwaltet.

80%

der Kreditrisiko-Organisationen erwägen die Einführung generativer KI-Technologien innerhalb des nächsten Jahres, was die wachsende Bedeutung von KI für die Verbesserung von ESG- und Risikomanagement-Frameworks unterstreicht. ³

DAS WICHTIGSTE AUF EINEN BLICK

ESG-Daten entwickeln sich von einer regulatorischen Belastung zu einem strategischen Vorteil, der Banken dabei hilft, Innovationen voranzutreiben, Risiken zu reduzieren und durch nachhaltige Finanzinitiativen Vertrauen aufzubauen. Technologie ist entscheidend für die Bewältigung der Herausforderungen im Zusammenhang mit ESG-Daten: KI, maschinelles Lernen, Blockchain und Cloud-Lösungen ermöglichen Echtzeit-Einblicke, verbessern die Transparenz und unterstützen die Einhaltung gesetzlicher Vorschriften. Banken, die ESG-Daten in ihre Kerngeschäfte integrieren, verschaffen sich einen Wettbewerbsvorteil, bringen innovative Produkte auf den Markt, stärken ihre Beziehungen zu Investor*innen und Kunden und sind Vorreiter beim Übergang zu nachhaltigen Finanzgeschäften.

Angesichts des zunehmenden regulatorischen Drucks und der steigenden Erwartungen der Stakeholder sehen zukunftsorientierte Banken ESG-Daten als einen wichtigen Treiber für strategischen Wert. Durch den Einsatz fortschrittlicher Technologien wandeln sie fragmentierte, nicht standardisierte ESG-Informationen in Echtzeit-Erkenntnisse um. Dies fördert Innovationen, reduziert Risiken, stärkt das Vertrauen und positioniert Banken als Vorreiter beim Übergang zu einer nachhaltigeren, transparenteren und widerstandsfähigeren finanziellen Zukunft. Über die Erfüllung regulatorischer Anforderungen hinaus nutzen Banken ESG-Daten nun auch, um ihre langfristige Strategie zu gestalten, ESG-bewusste Investoren anzuziehen und differenzierte, nachhaltige Finanzprodukte zu entwickeln. ESG ist mehr als nur ein Trend: Es ist ein Grundpfeiler moderner Bankführung.

VON DER VERPFLICHTUNG ZUR CHANCE: DER STRATEGISCHE EINSATZ VON ESG-DATEN

Stell dir einen Kredit vor, der Nachhaltigkeit belohnt und bei dem eine bessere Umweltbilanz zu besseren Finanzierungsbedingungen führt. Immer mehr Banken verfolgen diesen Ansatz, was einen tiefgreifenden Wandel in der Sichtweise von Finanzinstituten auf ESG-Daten (Environmental, Social and Governance) widerspiegelt. Es geht nicht mehr nur darum, die Anforderungen der Aufsichtsbehörden zu erfüllen. Banken nutzen diese Daten, um Innovationen voranzutreiben, Risiken zu reduzieren und Vertrauen zu gewinnen.

Durch die Integration von ESG-Erkenntnissen in ihre Kernstrategien erschließen Banken Wettbewerbsvorteile: Sie schaffen nachhaltige Finanzprodukte, bauen stärkere Beziehungen zu Investoren auf und vertiefen die Beziehungen zu ihren Kunden. Es ist ein Wandel von der Betrachtung von ESG als Belastung hin zur Anerkennung als Geschäftsfaktor.

ESG-DATEN SIND KOMPLEX. DARIN LIEGT DIE HERAUSFORDERUNG – UND DER WERT

Die Nutzung von ESG-Daten ist jedoch nicht einfach, da die Daten nicht immer standardisiert sind - insbesondere zwischen verschiedenen Ländern und Vorschriften. Kleine und mittlere Unternehmen verfügen oft nicht über zuverlässige ESG-Offenlegungen und Banken arbeiten immer noch mit veralteten IT-Systemen, die nicht für die Verarbeitung dieser Art von Informationen ausgelegt sind. Darüber hinaus verlangen die Vorschriften zwar eine regelmäßige Berichterstattung, aber die Entscheidungsträger benötigen ESG-Erkenntnisse in Echtzeit. Es ist eine komplexe Aufgabe, diese Anforderungen in Einklang zu bringen und den Überblick über die sich entwickelnden globalen Berichtsrahmen zu behalten. Hier kommt die Technologie ins Spiel. KI und maschinelles Lernen können die Erfassung und Analyse von ESG-Daten automatisieren und Banken dabei helfen, Trends und Risiken frühzeitig zu erkennen. Blockchain schafft transparente, sichere und überprüfbare Aufzeichnungen und reduziert so das Risiko von Greenwashing. Cloud-Plattformen und Anwendungs-Programmierschnittstellen (APIs) erleichtern die Integration von ESG-Daten in bestehende Systeme und ermöglichen so eine Berichterstattung in Echtzeit. Mithilfe von Big-Data-Analysen können Banken ihre Nachhaltigkeitsleistung messen und sowohl interne Ziele als auch externe Anforderungen effizienter erfüllen

DER WETTBEWERBSVORTEIL DER ESG-DATENOPTIMIERUNG

Bei richtiger Nutzung werden ESG-Daten zu einem klaren Unterscheidungsmerkmal auf dem Markt. Banken können innovative Produkte wie KI-gestützte grüne Anleihen oder nachhaltige ETFs auf den Markt bringen. Eine transparente ESG-Berichterstattung schafft langfristiges Vertrauen bei Investoren sowie Kunden und prädiktive Analysen helfen Banken, Chancen zu entdecken, die andere möglicherweise übersehen. In einer schnelllebigen Finanzwelt helfen ESG-Daten Banken dabei, eine glaubwürdige, datengestützte Nachhaltigkeitsgeschichte zu erzählen – eine Geschichte, die Regulierungsbehörden, Kunden und zukünftige Talente gleichermaßen anspricht.

WIE GEHT ES WEITER? EINE NEUE ÄRA DER ESG-STRATEGIE

Mit Blick auf die Zukunft entwickelt sich die ESG-Regulierung weiter - sie verliert nicht unbedingt an Relevanz, sondern gewinnt vielmehr an Bedeutung und wird zunehmend datengesteuert. Während einige Anforderungen innerhalb der EU vereinfacht oder schrittweise eingeführt werden, steigen die Erwartungen hinsichtlich der Qualität, Verfügbarkeit und strategischen Nutzung von ESG-Daten deutlich. Echtzeit-ESG-Analysen werden eine immer wichtigere Rolle bei Kreditund Investitionsentscheidungen spielen. Die Integration von ESG-Faktoren in den Kernbankbetrieb, unterstützt durch KI und Automatisierung, wird entscheidend sein, um sowohl reaulatorische als auch Markterwartungen zu erfüllen. Banken, die frühzeitig digitale Tools einführen und mit Fintechs zusammenarbeiten, werden einen klaren Vorteil erzielen. Externe Beratungsunterstützung kann Banken auch dabei helfen, regulatorische Entwicklungen zu interpretieren, technologische Möglichkeiten optimal zu nutzen und ESG-Daten strategisch in der gesamten Organisation zu verankern. Da wichtige Finanzakteure die zukünftigen Standards mitgestalten, werden ESG-Daten zu einem Eckpfeiler der langfristigen Bankstrategie.

FAZI"

Was einst eine Compliance-Anforderung war, ist heute zu einem strategischen Vorteil geworden. Durch intelligente Technologien optimiert, ermöglichen ESG-Daten Banken, regulatorischen Druck in eine Quelle konkreter Ergebnisse zu verwandeln. Indem sie heute in ESG-Fähigkeiten investieren, stärken sie ihre Widerstandsfähigkeit, bauen öffentliches Vertrauen auf und gestalten die nachhaltige Finanzwelt von morgen.

Quelle: 1. Studie zeigt, dass Kreditgeber einen wachsenden Einfluss von ESG-Kriterien auf die Kreditvergabe im Mittelstand erwarten I Grant Thornton 2. Global Sustainable Investment Review stellt fest, dass 30 Billionen US-Dollar in nachhaltige Vermögenswerte investiert wurden 3. Generative KI im Kreditrisiko nutzen I McKinsey

Inside No 9.