

Corporate News / Frankfurt am Main, 20. April 2020

## flatex: Stefan Armbruster wird neuer Co-Head B2C

**Frankfurt am Main – Infolge des starken Unternehmenswachstums und der Internationalisierungsstrategie erweitert die flatex AG (WKN: FTG111, ISIN: DE000FTG1111, Ticker: FTK.GR) ihr Managementteam mit einer namhaften Personalie. Stefan Armbruster wird ab dem 01. Mai 2020 als Managing Director und Mitglied des Executive Committees gemeinsam mit Niklas Helmreich das B2C Geschäft leiten und den Bereich Retail Produkte und Transaktionsflow verantworten.**

Mit Stefan Armbruster holt sich flatex einen ausgewiesenen Experten im Bereich der strukturierten Produkte. Zuletzt verantwortete Stefan Armbruster als Vorstand der Bank Vontobel Europe AG das europäische Geschäft mit Anlagezertifikaten und Optionsscheinen. Davor leitete er zuletzt als Global Co-Head 15 Jahre den Bereich Retail Structured Products bei der Deutschen Bank. Seine Karriere begann er studierte Betriebswirt bei Crédit Lyonnais, gefolgt von Stationen bei unter anderem Morgan Stanley, Commerzbank und ABN Amro Bank. Zwischen 2008 und 2018 war er Mitglied des Vorstandes im Deutschen Derivate Verband.

„Wir freuen uns sehr, mit Stefan Armbruster einen langjährigen Geschäftspartner nun in unseren eigenen Reihen begrüßen zu dürfen. Stefan ergänzt mit seiner langjährigen Erfahrung im Bereich strukturierte Produkte perfekt das interdisziplinäre flatex Managementteam. Er wird einen wesentlichen Beitrag dazu leisten, dass wir mit unserem Transaktionsflow sowohl im Bereich strukturierte Produkte als auch Cash Equities in Zukunft weiterhin profitabel wachsen.“, sagt Frank Niehage, CEO der flatex AG. „Neben der Produktexpertise bringt er auch langjährige internationale Erfahrung mit, die uns dabei unterstützen wird, gemeinsam mit DEGIRO in über 18 europäischen Ländern den ersten und führenden Online Broker zu entwickeln.“

Im Dezember 2019 hatte flatex bereits 9,4% von DEGIRO erworben, die restlichen 90,6% der Anteile werden nach Zustimmung der niederländischen Behörden erworben. Der diesbezügliche DNO-Genehmigungsantrag ist im Februar gestellt worden, sodass die formale Genehmigung durch die Aufsicht und das anschließende Closing im zweiten Quartal 2020 erwartet werden kann.

**Kontakt:**

Muhamad Said Chahrour  
Chief Financial Officer (CFO)  
flatex AG  
Rotfeder-Ring 7  
D-60327 Frankfurt/Main

Tel. +49 (0) 69 450001 0  
ir@flatex.com

**Über die flatex AG**

Die flatex AG (WKN: FTG111, ISIN: DE000FTG1111, Ticker: FTK.GR) betreibt eine der führenden und am schnellsten wachsenden Online-Brokerage-Plattformen Europas. Fortschrittliche, eigenentwickelte Top-Technologie eröffnet den über 300.000 B2C-Kunden kostengünstige Top-Serviceleistungen und gewährleistet die reibungslose Abwicklung von rund 12,5 Millionen papierlos ausgeführten Kundentransaktionen pro Jahr.

Im Dezember 2019 verkündete flatex den Erwerb von DEGIRO, mit dem man zu einem der größten Online Broker Europas aufsteigen wird. Ziel ist es, bis Ende 2020 mehr als eine Million Kunden mit über 35 Millionen Wertpapiertransaktionen jährlich zu betreuen. In einer Zeit der Bankenkonsolidierung, von Niedrigzinsen und Digitalisierung ist flatex damit ideal für weiteres Wachstum positioniert und auf dem Weg, Europas führender Anbieter für Online Retail Brokerage zu werden.

**Disclaimer**

Diese Mitteilung kann zukunftsgerichtete Aussagen und Informationen enthalten, die durch Formulierungen wie ‚erwarten‘, ‚wollen‘, ‚antizipieren‘, ‚beabsichtigen‘, ‚planen‘, ‚glauben‘, ‚anstreben‘, ‚einschätzen‘, ‚werden‘ oder ähnliche Begriffe erkennbar sind. Solche vorausschauenden Aussagen beruhen auf unseren heutigen Erwartungen und bestimmten Annahmen, die eine Reihe von Risiken und Ungewissheiten in sich bergen können. Die von der flatex AG tatsächlich erzielten Ergebnisse können von den Feststellungen in den zukunftsbezogenen Aussagen erheblich abweichen. Die flatex AG übernimmt keine Verpflichtung, diese zukunftsgerichteten Aussagen zu aktualisieren oder bei einer anderen als der erwarteten Entwicklung zu korrigieren.