

Estudo de caso

Líder no mercado de alimentos e bebidas transforma FX visando transparência e eficiência em tempo real.

Local

Cingapura

Setor

Alimentos e bebidas

Perfil da empresa

- Danone: líder global no mercado de alimentos e bebidas com foco em saúde e receita aproximada de 25,3 bilhões de euros.
- Distribuição de vendas: 54% na Europa e América do Norte, 46% no restante do mundo.
- Três principais países em percentual de vendas em 2019: 1- EUA, 2- China, 3- França.
- Desde 1919, com a criação do primeiro iogurte em uma farmácia de Barcelona, o foco principal da Danone tem sido levar saúde por meio da alimentação ao maior número de pessoas possível.
- Sede: Paris, França, além de 143 escritórios em 40 países.

Contexto

Os processos manuais de FX da Danone, via telefone e e-mail, já não eram mais adequados para dar suporte aos esforços de transformação digital na Ásia. A Danone precisava automatizar seus fluxos de trabalho de FX de ponta a ponta, com uma integração dupla via FXGO que permitisse ao sistema existente de gestão de tesouraria (TMS) receber ordens e obter a melhor execução para todas as solicitações de *hedging* e *funding*.

Solução Bloomberg

- FXGO via Bloomberg Terminal® oferece uma ampla gama de ferramentas para auxiliar as tesourarias corporativas na gestão e execução dos fluxos de trabalho de câmbio e depósitos.
- Acesso a formadores de mercado em mais de 140 países representando mais de 800 fornecedores de liquidez e 2.500 mesas de trading.
- Suporte a todos os instrumentos normalmente utilizados para pagamentos, *hedging* e gestão de caixa da tesouraria.

Benefícios

A Danone agora possui um sistema de FX ágil e flexível que pode se adaptar às rápidas alterações do mercado e contribuir para o crescimento do negócio. Atividades manuais demoradas foram substituídas por processos integrados e automatizados que oferecem melhor transparência, padronização e eficiência.

Danone

Danone é uma empresa líder global no setor de alimentos e bebidas com foco em três categorias de rápido crescimento – produtos à base de plantas e laticínios essenciais, águas e nutrição especializada – e está comprometida com os mais altos padrões de negócios. Impulsionada pelo rápido crescimento de seus negócios em toda a Ásia e por seu objetivo de atualizar processos antigos visando maior eficiência operacional e financeira, a Danone percebeu a necessidade de automatizar e centralizar seus fluxos de trabalho de FX de ponta a ponta, possibilitando melhor colaboração nas atividades globais de tesouraria.

Processos manuais e antigos: obstáculos críticos

Eficiência operacional e financeira sempre foram prioridades da tesouraria da Danone. Embora a empresa tenha acesso ao Terminal Bloomberg desde 1998, o uso permaneceu limitado a fornecer referências de taxas de câmbio, sem integração aos fluxos de trabalho de FX e às soluções de gestão de tesouraria.

Em 2019, diante do rápido crescimento da empresa em 17 mercados da Ásia, a Danone decidiu revisar suas tecnologias de tesouraria para identificar obstáculos críticos que dificultavam o progresso e a colaboração entre aqueles mercados. O objetivo da Danone era atualizar sistemas antigos, não conectados, para agregar valor ao departamento de tesouraria – principalmente por meio da automação e centralização dos fluxos de trabalho de FX – visando a transição de processos manuais em direção a um processo de *trading* mais digitalmente habilitado.

A Danone percebeu que seria necessária uma solução que permitisse à tesouraria 1) se afastar dos registros manuais para fazer comparações e receber preços em tempo real e 2) ter completa visibilidade da liquidez em tempo real.

De uma perspectiva técnica, a Danone buscava um fornecedor de soluções com capacidades técnicas sólidas e boa aceitação geral pelos bancos como uma ferramenta de execução. A empresa desejava manter o sistema de gestão de tesouraria (TMS) existente. Então, era necessário que o novo fluxo de trabalho automatizado de FX fosse integrado com sucesso ao seu TMS para atender plenamente às exigências de relatórios e de conformidade de auditoria – mesmo que isto significasse uma solução FX personalizada.

FXGO proporcionará uma economia de 50 horas por ano à tesouraria da Danone, segundo estimativas.

Bloomberg FXGO: integração e centralização perfeitas

Para empresas como a Danone, com centros regionais ou globais, a função FXGO da Bloomberg permite que os usuários finais das filiais transmitam solicitações de mercado para execução pela tesouraria centralizada. Muitos sistemas de gestão de tesouraria se integram com sucesso a FXGO, incluindo o sistema existente da Danone. A solução da Bloomberg foi superior à dos concorrentes devido à sua flexibilidade, proporcionando uma integração perfeita com o TMS da Danone.

Em 2020, a Danone iniciou o projeto de centralização de FX a partir de seu escritório em Cingapura. Este projeto interno envolveu a implementação personalizada da função FXGO para um processo de FX automatizado. A Danone simplificou seu fluxo de trabalho de FX para que todas as ordens sejam enviadas automaticamente ao registro de simulação (*staging*) de pré-negociação de FXGO. As ordens são executadas de forma rápida e eficaz, e os detalhes da negociação concluída são enviados de volta ao TMS, sem qualquer intervenção manual.

O novo fluxo de trabalho de emissão de boleta de negociação da Danone atende a todas as exigências internas para relatórios centralizados e de ponta a ponta. Além disso, permite visibilidade completa e monitoramento regular da liquidez.

Execução mais rápida e precisa de negociações FX em todos os mercados

A tesouraria da Danone agora pode trabalhar de forma integrada, eficaz e digitalmente habilitada. A Danone conseguiu melhorar a transparência com a função FXGO, que permite à empresa avaliar as razões pelas quais opta por executar uma negociação com um banco em particular em vez de outro. Preços competitivos são listados em cada negociação e trilhas de auditoria completas são fornecidas e exibidas no TMS da Danone.

Utilizando FXGO para visualizar a precificação em tempo real, a Danone também alcançou melhor capacidade de comparação de dados. Quando Danone envia uma solicitação (RFQ) a vários bancos, a tesouraria pode comparar todas as respostas em uma única tela no Terminal Bloomberg.

Ao eliminar qualquer intervenção manual no processo de FX, de ponta a ponta, a empresa ganha eficiência em todos os mercados, o que dará melhor suporte ao crescimento contínuo e às rápidas mudanças no negócio. A Danone vem ganhando em produtividade e redução de custos, graças ao tempo economizado na execução de negociações devido à eliminação do processo manual anterior de envio de

solicitação e execução de ordens com bancos. As decisões são tomadas em tempo real, com relatórios automáticos gerados para o sistema centralizado de tesouraria. A automação do fluxo de trabalho de FX proporcionará uma economia de 50 horas por ano à tesouraria da Danone, segundo estimativas.

Sobre o Terminal Bloomberg

Desde 1981, profissionais de empresas e mercados financeiros dependem do Bloomberg Terminal® para obter dados, notícias e analytics em tempo real para a tomada de decisões importantes. O Terminal fornece informações sobre cada classe de ativos – de renda fixa a ações, câmbio a commodities, derivativos a hipotecas – todas perfeitamente integradas a conteúdos multimídia sob demanda, amplos recursos de negociação eletrônica e uma rede dinâmica de comunicações.

Saiba mais

O Terminal Bloomberg oferece uma ampla gama de dados de câmbio e análises robustas sobre moedas e derivativos. Obtenha preços em tempo real da maioria dos fornecedores de liquidez, avalie o desempenho, analise os indicadores de mercado, quantifique o risco e avalie as estratégias de *hedging* – e otimize a execução de negociação com nossa gama inigualável de ferramentas de *trading* avançadas.

Dê o próximo passo.

Para mais informações,
pressione duas vezes
a tecla <HELP> no Bloomberg

Pequim

+86 10 6649 7500

Dubai

+971 4 364 1000

Frankfurt

+49 69 9204 1210

Hong Kong

+852 2977 6000

Londres

+44 20 7330 7500

Mumbai

+91 22 6120 3600

Nova York

+1 212 318 2000

São Francisco

+1 415 912 2960

São Paulo

+55 11 2395 9000

Cingapura

+65 6212 1000

Sydney

+61 2 9777 8600

Tóquio

+81 3 4565 8900

bloomberg.com/professional

Os dados incluídos nestes materiais são meramente ilustrativos. O serviço BLOOMBERG TERMINAL e os produtos de dados Bloomberg ("Serviços") pertencem e são distribuídos pela Bloomberg Finance L.P. ("BFLP") exceto na Argentina, Austrália e certas jurisdições nas ilhas do Pacífico, Bermudas, China, Índia,, Japão, Coreia e Nova Zelândia, onde a Bloomberg L.P. e suas subsidiárias ("BLP") distribuem esses produtos. BLP fornece suporte operacional e marketing global à BFLP. Algumas funcionalidades, funções, produtos e serviços são disponibilizados apenas para investidores de alto nível e apenas onde autorizados. BFLP, BLP e suas afiliadas não garantem a exatidão dos preços ou de outras informações disponibilizadas nos Serviços. Nada que conste dos Serviços constitui ou deve ser interpretado como uma oferta de instrumentos financeiros por parte da BFLP, BLP ou de suas afiliadas, ou como conselho ou recomendação da BFLP, BLP ou de suas afiliadas sobre estratégias de investimento ou sobre "comprar", "vender" ou "reter", ou não, qualquer investimento. As informações disponíveis nos Serviços não devem ser consideradas suficientes como base para uma decisão sobre qualquer investimento. As seguintes são marcas registradas e de serviço de BFLP, uma empresa de sociedade limitada de Delaware ou suas subsidiárias: BLOOMBERG, BLOOMBERG ANYWHERE, BLOOMBERG MARKETS, BLOOMBERG NEWS, BLOOMBERG PROFESSIONAL, BLOOMBERG TERMINAL and BLOOMBERG.COM. A ausência do símbolo de marca registrada ou de marca de serviços da lista anterior não exclui os direitos de propriedade intelectual da Bloomberg sobre o nome, marca ou logotipo específico. Todos os direitos reservados. © 2021 Bloomberg 996322 0221 DIG 0221 LOC.