

we.trade amplía sus servicios a bancos y clientes a nivel mundial para ayudar en la digitalización del comercio internacional

- **IBM se une a los bancos fundadores como nuevo accionista**



América Latina. Mayo 21, 2020. - we.trade, una plataforma basada en blockchain que hace que el comercio internacional sea más rápido y más eficiente, anunció hoy una colaboración mejorada con IBM, que acelerará la comercialización global de la plataforma. IBM también se ha convertido en un nuevo accionista junto con los 12 accionistas bancarios existentes.

En el clima actual, mejorar el acceso a la financiación del comercio es fundamental para la recuperación económica. Con la interrupción en muchos servicios que respaldan los métodos tradicionales de financiación del comercio, ahora hay un incentivo adicional para que el comercio internacional se digitalice, incluidas las plataformas que ofrecen versiones digitalizadas de procesos comerciales que antes eran manuales para garantizar que las firmas, los contratos y los acuerdos de financiamiento comercial puedan vincularse virtualmente.

Por esta razón, en los últimos meses, la red ha impulsado su crecimiento, a medida que las organizaciones se mueven para reemplazar con una solución digitalizada los procesos de financiación del comercio, que antes se basaban en papel. A partir de julio de 2020, we.trade ampliará los servicios a bancos y clientes adicionales en toda Europa antes de expandir la red a nivel mundial, comenzando con Asia y siguiendo por América Latina.

"Ninguna otra plataforma comercial basada en el libro mayor distribuido se ha movido tan rápidamente para ofrecer valor a las organizaciones miembros y sus clientes", dijo Ciaran McGowan, CEO de we.trade. "El entusiasmo por esta plataforma subraya la necesidad de continuar invirtiendo y expandir el acceso a un número creciente de organizaciones".

Construida sobre la última versión de IBM Blockchain Platform, we.trade está respaldada por algunos de los principales bancos del mundo, incluidos CaixaBank, Deutsche Bank, Erste Group, HSBC, KBC, Nordea, Rabobank, Santander, Société Générale, UBS y UniCredit, está diseñada para conectar a compradores, vendedores, bancos, aseguradoras y organizaciones logísticas en una red que simplifica el comercio transfronterizo.

we.trade ayuda a automatizar muchos de los procesos relacionados con la financiación del comercio, así como a proporcionar a los comerciantes acceso a seguros, calificación crediticia y servicios logísticos. Una vez en la red, los comerciantes pueden iniciar pedidos, gestionar el proceso de pedido a pago y obtener financiación. También pueden buscar en la red para descubrir nuevos socios comerciales.

Una nueva encuesta de IBM Institute for Business Value¹ de más de 1,000 organizaciones en todo el mundo encontró que acceder a nuevos mercados es uno de los principales factores de motivación para unirse a una red blockchain existente como we.trade. Mientras tanto, el 64 por ciento de los entrevistados indicó que reducir la fricción en los procesos y servicios actuales era una de las principales razones para usar la tecnología blockchain para aumentar las inversiones existentes en digitalización comercial.

"La dirección estratégica para we.trade e IBM se centra en impulsar el crecimiento y la transparencia en todo el ecosistema comercial, colaborando para mejorar el efecto de red de blockchain y expandiendo el acceso al financiamiento comercial y otros servicios al mercado", dijo Jason Kelley , GM Blockchain Services, IBM. "La tecnología innovadora y las nuevas estructuras de precios ayudarán a que más bancos se alineen con los controles internos de producción, utilizando su elección de servicios en la nube. Mientras tanto, we.trade tiene como objetivo ayudar a los bancos a crear nuevos corredores comerciales confiables y expandir los mercados mediante la interconexión con otras plataformas de servicios comerciales regionales".

###

Para obtener más información sobre we.trade, visite <https://we-trade.com/>

Sobre we.trade

we.trade Innovation DAC (we.trade) es una empresa conjunta propiedad de 12 bancos y el proveedor de tecnología IBM. La compañía comenzó con nueve bancos en enero de 2017 bajo el nombre del proyecto Digital Trade Chain y fue renombrada oficialmente como we.trade en octubre de 2017. we.trade ha desarrollado una plataforma de comercio digital basada en Hyperledger Fabric de la Fundación Linux y se ejecuta en la plataforma IBM Blockchain. La plataforma digital we.trade brinda confiabilidad, simplicidad y seguridad a las transacciones comerciales globales a través de finanzas comerciales, seguros y logística. Los clientes pueden registrarse en we.trade a través de sus bancos.

CaixaBank, Deutsche Bank, Erste Group, HSBC, KBC, Nordea, Rabobank, Santander, Société Générale, UBS, UniCredit e IBM son accionistas en we.trade, mientras que UniCredit AG en Alemania, EuroBank en Grecia y ČSOB, Komerční Banka y Česká Spořitelna en la República Checa son licenciatarios.

Acerca de IBM Blockchain

IBM es reconocido como el proveedor líder de blockchain empresarial. Los expertos en investigación, técnicos y comerciales de la compañía han roto las barreras en las velocidades de procesamiento de transacciones, desarrollado la criptografía más avanzada para asegurar las transacciones, y están contribuyendo con millones de líneas de código fuente abierto para avanzar en blockchain para negocios. IBM es el líder en soluciones de blockchain de código abierto creadas para negocios. Desde 2016, IBM ha trabajado con cientos de clientes en servicios financieros, cadena de suministro, gobierno, comercio minorista, gestión de derechos digitales y atención médica para implementar aplicaciones blockchain, y opera una serie de redes que funcionan en vivo y en producción. La plataforma IBM Blockchain basada en la nube ofrece las capacidades de extremo a extremo

que los clientes necesitan para activar rápidamente y desarrollar, operar, gobernar y asegurar con éxito sus propias redes comerciales. IBM es uno de los primeros miembros de Hyperledger, un esfuerzo colaborativo de código abierto creado para avanzar en las tecnologías de blockchain entre industrias. Para obtener más información sobre IBM Blockchain, visite <https://www.ibm.com/blockchain/> o síganos en Twitter en @ibmblockchain.

¹. Fuente: IBM Institute for Business Value – Advancing global trade with blockchain
