



Bitbond comenzará a utilizar la blockchain de Bitcoin para realizar préstamos internacionales

Bitbond, banco alemán, hizo cambios en la forma en que realizará las transacciones de sus préstamos internacionales, utilizando ahora bitcoin como método para efectuar el envío de fondos.

La compañía se fundó en 2013 y se ha constituido como instituto financiero en Alemania en 2016, facilitando a empresas de comercio electrónico préstamos de hasta 50,000 euros, además de haber otorgado más de 10 millones de euros en préstamos a unas 2500 empresas, según informa la compañía en su página web.

Reuters informó que Bitbond utilizará desde ahora la blockchain de bitcoin para realizar las transferencias de fondos, quedando el solicitante del préstamo como responsable de realizar la conversión a la moneda fiduciaria una vez que reciba el monto con la criptomoneda.

El objetivo de este cambio es que las transferencias de los préstamos sean mucho más rápidas y económicas, que como sucedía con la red SWIFT.

La red SWIFT se encarga de realizar las transacciones internacionales para la mayoría de las instituciones bancarias, pero aunque es la más utilizada, tiene algunos inconvenientes como el pago correspondiente por parte de los usuarios de tarifas por cada transacción, mismas que no son nada baratas, además de comisiones por la conversión de divisas.

SWIFT se ha considerado como una de las mejores redes para transacciones internacionales, ya que sus códigos de identificación bancaria ayudan a que las transacciones sean más rápidas y seguras.

Sin embargo, la tecnología blockchain que utilizan las criptomonedas como el bitcoin, promete posicionarse como la mejor alternativa, permitiendo realizar transacciones de forma más rápida, segura y económica.