

# Blockrise wordt HSM-beveiligde geautoriseerde sleutelbeheerder bij Debifi

*Blockrise wordt de geautoriseerde sleutelbeheerder in de 3-van-4 multisig van Debifi - en beveiligt de vierde sleutel volledig binnen haar HSM-infrastructuur.*

- Blockrise neemt de rol van geautoriseerde sleutelbeheerder op zich binnen de multisig-structuur van Debifi in de Europese Unie.
- De samenwerking brengt HSM-beveiligde ondertekening binnen de gedistribueerde sleutelbeheerinfrastructuur van Debifi.
- De aankondiging wordt gedaan op BTC Prague 2026.

**Rotterdam / Lugano, 12 juni 2026** - Blockrise, een Bitcoin platform onder toezicht van de Nederlandse Autoriteit Financiële Markten (AFM) op grond van MiCAR, en Debifi, een non-custodial platform voor Bitcoin-backed leningen, maken vandaag een samenwerking bekend waarin Blockrise de rol van geautoriseerde sleutelbeheerder op zich neemt binnen de multisig-infrastructuur van Debifi.

Debifi is een van de toonaangevende platforms voor Bitcoin-backed leningen en de infrastructuur ervan zette de standaard voor het gebruik van een 3-van-4 multisig-structuur voor leningen. Vier partijen houden elk een deelsleutel aan: de lener, de geldverstrekker, het platform en een geautoriseerde sleutelbeheerder voor onvoorziene situaties. Er zijn drie sleutels nodig om geld te verplaatsen, waardoor geen enkele partij zelfstandig zeggenschap heeft over het onderpand. Blockrise houdt nu de vierde sleutel aan als geautoriseerde sleutelbeheerder en tekent uitsluitend mee in aangewezen omstandigheden, zoals geschillen tussen lener en geldverstrekker.

Blockrise beheert haar sleutel binnen dezelfde beveiligde Hardware Security Module (HSM)-infrastructuur die ook haar custody-platform aandrijft. Het genereren, opslaan en ondertekenen van sleutels vindt volledig binnen de apparaten plaats en privésleutels worden nooit buiten de HSM's blootgesteld.

*“Ik ben ontzettend enthousiast over deze samenwerking met Debifi, die heel natuurlijk ontstond vanaf de eerste dag dat we elkaar ontmoetten. De hardware-infrastructuur en onze ervaring met Bitcoin custody zijn de perfecte match voor deze samenwerking met Debifi.”*

**Jos Lazet**, oprichter en CEO van Blockrise

*“Voor onze cliënten is het behoud van kapitaal de absolute topprioriteit. Door samen te werken met Blockrise, een vertrouwde sleutelbeheerder binnen onze 3-van-4 multisig-infrastructuur, lossen we onvoorziene uitzonderingsituaties op institutioneel niveau op. Onze gebruikers behouden maximale controle en kunnen rustig slapen.”*

**Max Kei**, CEO van Debifi

De samenwerking is actief in de hele Europese Unie. Blockrise en Debifi kondigen de samenwerking aan op BTC Prague 2026.

### OVER DEBIFI

Debifi is een open source, non-custodial leenplatform waarmee gebruikers liquiditeit kunnen vrijmaken uit hun Bitcoin zonder te verkopen, met strikte multisig-beveiliging en zonder rehypothecatie. Door transparante, on-chain verifieerbare infrastructuur te bieden, stelt Debifi zowel risicomijdende leners als institutionele geldverstrekkers in staat om veilig met elkaar te handelen op hun eigen voorwaarden. Of het nu gaat om robuuste API-integraties voor arbitrageurs of plug-and-play rendement voor gereguleerde fintechs, Debifi levert een trust-minimized financiële architectuur voor het hele ecosysteem.

### OVER BLOCKRISE

Blockrise is een Bitcoin-only platform uit Rotterdam, met als missie bitcoin toegankelijk te maken zonder in te leveren op wat bitcoin waardevol maakt. Opgericht in 2017, biedt het trading, vermogensbeheer en Bitcoin-backed leningen via Blockrise Lending B.V., met een hybride custody-model waarbij cliënten volledig eigenaar blijven van hun bitcoin. Gereguleerd door de Autoriteit Financiële Markten (AFM) onder MiCAR, bedient Blockrise particuliere en zakelijke cliënten in heel Europa. Bezoek [www.blockrise.com](http://www.blockrise.com).

### VOOR INTERVIEWVERZOEKEN EN MEER INFORMATIE

**Jos Lazet**, oprichter en CEO, Blockrise

[j.lazet@blockrise.com](mailto:j.lazet@blockrise.com) · +31 10 848 17 41

**Tony Nakamoto**, Debifi

[lenders@debifi.com](mailto:lenders@debifi.com)

- einde -