

Regulatory Blog

By PwC Deutschland | 10. Februar 2023

BCBS zur aufsichtsrechtlichen Behandlung von Krypto-Assets

Finaler Standard on “Prudential treatment of cryptoasset exposures”.

Der Basler Ausschuss für Bankenaufsicht ("BCBS") hat am 16. Dezember 2022 seinen finalen Standard zur aufsichtsrechtlichen Behandlung von Krypto-Assets ([BCBS, Prudential treatment of cryptoasset exposures of 16 December 2022](#)) veröffentlicht. Der Standard (BCBS SCO60) ist das Ergebnis von zwei öffentlichen Konsultationsrunden, aus denen das erste Konsultationspapier vom 10. Juni 2021 ([BCBS, Consultative Document, Prudential treatment of cryptoasset exposures of 10 June 2021](#)), und das zweite Konsultationspapier vom 30. Juni 2022 ([BCBS, Consultative Document, Second consultation on the prudential treatment of cryptoasset exposures of 30 June 2022](#)), hervorgegangen sind, deren Inhalt wir in unserem [Blogbeitrag zum Konsultationspapier vom Juni 2021](#) und unserem [Blogbeitrag zum Konsultationspapier vom Juni 2022](#) näher erörtert haben.

Gegenüber den vorgestellten Grundzügen des Rahmenwerks im ersten Konsultationspapier erwies sich der Entwurf des Standards im zweiten Konsultationspapier als wesentlich durchgreifender, was auf erheblichen Gegendruck auf Seiten der Finanzbranche stieß. Als Reaktion auf das Feedback hat der BCBS im finalen Standard weitere Änderungen an dem Regelwerk vorgenommen. In einigen Bereichen hat der BCBS Zugeständnisse gemacht sowie Lockerungen vorgenommen, wenngleich die weitgehend konservative Natur der im zweiten Konsultationspapier vorgelegten Regelungsinhalte grundsätzlich beibehalten wird.

In diesem Blogbeitrag gehen wir auf den finalen Stand des Baseler Rahmenwerks im Vergleich zu den vorangegangenen Entwürfen ein. Den vollständigen Beitrag stellen wir Ihnen in unserem [kostenfreien Registrierbereich von PwC Plus](#) zur Verfügung.

[Blogbeitrag zum Konsultationspapier vom Juni 2022](#)

Schlagwörter

[Cryptocurrencies \(Virtual Currencies\)](#)

Kontakt



Martin Neisen

Frankfurt am Main

martin.neisen@pwc.com



Christoph Himmelmann

Frankfurt am Main

christoph.himmelmann@pwc.com