

REGULATORY TECHNICAL STANDARD – ÜBERBLICK

Die technischen Standards zur Umsetzung der Strong Customer Authentication sind im Regulatory Standard formuliert.

Neben der Regulierung und Öffnung des Bankenmarktes ist die Förderung der Sicherheitsstandards ein wesentlicher Bestandteil der PSD II. Artikel 97 und 98 der Richtlinie befassen sich hierzu insbesondere mit den Anforderungen zur Strong Customer Authentication, den technischen Standards zur Umsetzung dieser und zur Gewährleistung einer sicheren Kommunikation.

Eine Strong Customer Authentication ist notwendig, sobald

- online auf das Konto zugegriffen wird (vornehmlich über das Online-Banking-Portal)
- eine elektronische Zahlung ausgelöst wird
- Handlungen über einen Online-Kanal vorgenommen werden, die einen Betrug oder Missbrauch erleichtern

Die technischen Anforderungen zur Umsetzung der Strong Customer Authentication (SCA) und sicheren Kommunikation wurden im Regulatory Technical Standard erfasst. Im Gegensatz zur Richtlinie muss der RTS nicht in das nationale Recht überführt werden, sondern gilt europaweit nach Veröffentlichung durch das EU Parlament. Der finale Entwurf der RTS liegt der EU Kommission aktuell zur Prüfung vor. Die dafür vorgegebene Frist bis Ende Mai 2017 wurde allerdings nicht eingehalten.

Laut der Kommission sollen Änderungen an der RTS vorgenommen werden. Dazu veröffentlicht sie eine offizielle Stellungnahme und Änderungsvorschläge, die an die European Banking Authority (EBA) zur Prüfung und ggf. Aufnahme übergeben werden. Eine Einhaltung der ursprünglichen Zeitplanung zur Umsetzung der RTS ist folglich nicht mehr gegeben.

