

BSI

AusweisApp2 erneut zertifiziert

[26.06.2018] Eine BSI-Zertifizierung inklusive eID-Kernel zur Integration in eigene Apps und Anwendungen hat die AusweisApp2 des Bundes erhalten.

Die AusweisApp2 des Bundes ist erneut vom Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) zertifiziert worden. Wie Anbieter Governikus mitteilt, umfasst die aktuelle Zertifizierung die Betriebssysteme Windows, macOS und Android. Des Weiteren wurde der eID-Kernel zertifiziert, der den Versionen für alle Betriebssysteme zugrunde liegt. Diensteanbieter hätten somit die Möglichkeit, bei der Integration in eigene Apps auf einen BSI-zertifizierten Kernel zurückzugreifen. Die am 21. Juni 2018 veröffentlichte Version 1.14.2 der AusweisApp2 unterstützt darüber hinaus nach Angaben von Governikus das so genannte Vor-Ort-Auslesen. Mit dieser Funktionalität sei es möglich, Legitimationsprüfungen und Datenübernahmen in Formulare ohne die Nutzung der Online-Ausweisfunktion des Personalausweises durchzuführen. Ende vergangenen Jahres wurde laut der Governikus-Pressemeldung die Funktionalität zur Verfügung gestellt, ein NFC-fähiges Android-Smartphone als Kartenlesegerät zu verwenden.

(ba)

Stichwörter: Digitale Identität, AusweisApp2, eID-Funktion, Personalausweis, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI), eID-Kernel