



## Arten von Kartenlesegeräten für die eID-Authentifizierung

### 1 Arten von Kartenlesegeräten für die eID-Authentifizierung

#### 1.1 Über dieses Dokument

In diesem Dokument erfahren Sie, welche Arten von Kartenlesegeräten für die Authentifizierung im Rahmen der eID für die Steuerberaterplattform zur Verfügung stehen.

#### 1.2 Hintergrund

Um die elektronischen Daten aus dem Personalausweis zu lesen und eine Authentifizierung durchzuführen, ist ein Kartenlesegerät notwendig.

#### 1.3 Arten

Grundsätzlich sind nach der technischen Richtlinie [des BSI](#) drei Arten von Kartenlesegeräten zu unterscheiden:

**Basis-Kartenleser:** Diese Geräte unterstützen hardwaretechnisch nur das Auslesen und die Kommunikation mit dem elektronischen Personalausweis. Die Eingabe der PIN zur Authentifizierung erfolgt separat und wird in der Regel über eine Software am Bildschirm ermöglicht.

**Standard-Kartenleser:** Im Unterschied zum Basis-Kartenleser verfügt der Standard-Kartenleser über ein Tasteneingabefeld und ermöglicht die Eingabe der PIN direkt am Lesegerät. Das Sicherheitsniveau ist gegenüber dem Basis-

Kartenleser erhöht, denn die PIN-Eingabe kann nicht über manipulierte Software abgefangen werden.

**Komfort-Kartenlesegeräte:** Diese Kategorie von Lesegeräten erweitern den Umfang der Standard-Kartenleser um eine Signaturfunktion, die für die eID-Karte bisher noch nicht vorgesehen ist.

Für alle Kategorien existieren Produkte, die im Rahmen der eID kompatibel einsetzbar sind. Um das höchstmögliche Sicherheitsniveau zu erreichen, rät die Bundessteuerberaterkammer mindestens Standard-Kartenleser für die Authentifizierung zu verwenden.

Alle zertifizierten Kartenlesegeräte sind mit einem aufgedruckten Symbol für den Online-Ausweis gekennzeichnet.

Eine Liste mit Herstellern und geeigneten Geräten finden Sie auf dieser Webseite: [www.ausweisapp.bund.de/usb-kartenleser](http://www.ausweisapp.bund.de/usb-kartenleser)