

# AusweisApp2 - Die Online-Ausweisfunktion



## Was?

- kostenlose App des Bundes
- ermöglicht **digitale Signaturen** und sich **online auszuweisen** (über eID - elektronischer Identitätsnachweis)
- somit **digitale Antragstellung** auch für Anträge mit Unterschriftserfordernis **möglich**
- sicher **verschlüsselt**, Sicherheitsstandards
- → Website mit [Infos zur AusweisApp2](#)  
(Anbieter: Governikus GmbH & Co. KG, im Auftrag des Bundesamtes für Sicherheit in der Informationstechnik)

# AusweisApp2 - Die Online-Ausweisfunktion



## Welche Voraussetzungen?

- **Online-Ausweisfunktion** des Personalausweises oder des elektronischen Aufenthaltstitels ist **aktiviert**
- selbstgewählte sechsstellige PIN
- **AusweisApp2** auf einem **Endgerät**
- **NFC-fähiges** Smartphone oder passender **USB-Kartenleser**

# AusweisApp2 - Die Online-Ausweisfunktion



## Wie läuft das Verfahren?

1. Auf der **Webseite** der **Behörde** oder des **Anbieters**, bei dem Sie sich identifizieren möchten, wählen Sie die **Anmeldung/Registrierung** mit der Online-Ausweisfunktion.
2. Der **Dienst leitet** Sie dann von seiner Webseite **zur AusweisApp2**. Folgen Sie den **Anweisungen** der AusweisApp2, um sich erfolgreich online auszuweisen.
3. Wenn die AusweisApp2 Sie dazu auffordert, **legen** Sie Ihren **Ausweis** direkt an die **NFC-Schnittstelle** Ihres **Smartphones** bzw. stecken Sie diesen in den USB-Kartenleser und geben Sie Ihre **PIN** ein.

# Nutzerkonto Bund



## Was ist das Nutzerkonto Bund?

- Zentrales Konto zur Nutzung von Online-Anträgen
  - Möglichkeit zur **Online-Identifizierung**
  - **Datenübernahme** aus dem Nutzerkonto in den Online-Antrag
  - **Elektronisches Postfach** zur Verfolgung der Anträge und dem Zustellen der Bescheide

## Voraussetzungen für höchstes Vertrauensniveau

- AusweisApp2 nötig zur Datenübernahme
- Lesegerät oder NFC-fähiges Mobiltelefon benötigt

Weitere Informationen unter [id.bund.de](https://id.bund.de)

# Die NFC-Funktion



- **Was ist NFC?**

- Die Abkürzung NFC steht für "Near Field Communication". Damit können Daten über kurze Distanzen (ca. 4 cm) übertragen werden.
- NFC wird z.B. für die kontaktlose Kartenzahlung oder Smartphones benutzt oder die Benutzung der **AusweisApp2**.

- **Wie aktiviere ich NFC?**

- Aktuelle Smartphones sind i.d.R. NFC-fähig.
- Aktivierung über das Schnellzugriffsmenü (Symbol siehe oben).
- Alternativ in der Einstellungsapp, Menüpunkt Verbindungen.
  - Die Menübezeichnungen können je nach Smartphone abweichen.