



Releasenote zur AusweisApp

Version 1.9 (Windows)

Dokumentversion 1.0

Inhaltsverzeichnis

1	Vorbemerkung	2
2	Unterstützte Systeme	2
2.1	Freigegeben für die folgenden Betriebssysteme	2
2.2	Freigegeben für die folgenden Internetbrowser bei Verwendung der Browser Plugins	2
2.3	Freigegeben für die folgenden Kartenleser	2
2.4	Freigegeben für die folgenden Karten	2
3	Änderungen zur vorherigen Version	3
3.1	Versionsnummern	3
3.2	Unterstützung der TR-3112-7 v1.1.1 (Issue 270, Issue 275, Issue 271, Issue 269)	3
3.3	Unterstützung Linkzertifikate (Issue 240)	3
3.4	Feste Reihenfolge beim Senden der Zertifikate (Issue 238)	3
3.5	Attributserweiterung	3
3.6	Deaktivierung der Prüfung auf gesetzte Umgebungsvariable CYGWin (Issue 227)	3
3.7	Installation des Integrity-Tools nur in Abhängigkeit der AusweisApp möglich (Issue 207, Issue 167, Issue 130)	4
3.8	AusweisApp-Setup kann laufende AusweisApp für Update nicht fehlerfrei beenden (Issue 195)	4
3.9	Korrekturen in Nutzerdialogen (Issue 82, Issue 138, Issue 162, Issue 183)	4
4	Anmerkungen	4
4.1	Aktivierung der Browser-Erweiterung	4
4.2	Keine Authentisierung am Ageto-Portal	4



1 Vorbemerkung

In diesem Dokument werden die Änderungen der AusweisApp Version 1.8 durch das Update auf die Version 1.9 beschrieben. Die Gesamtheit der aufgeführten Änderungen bezieht sich auf die AusweisApp Version 1.9 (Windows).

2 Unterstützte Systeme

2.1 Freigegeben für die folgenden Betriebssysteme

- Windows XP (32bit/64bit)
- Windows Vista (32bit/64bit)
- Windows 7 (32bit/64bit)

2.2 Freigegeben für die folgenden Internetbrowser bei Verwendung der Browser Plugins

- Internet Explorer Version 6 bis 9 (Nur 32 Bit-Versionen)
- Mozilla Firefox Version 10 ESR

2.3 Freigegeben für die folgenden Kartenleser

Alle Chipkartenleser mit nPA Unterstützung, die nach BSI TR-03119 zertifiziert und auf der BSI-Homepage unter „Nach Technischen Richtlinien zertifizierte Produkte“ aufgelistet sind.

2.4 Freigegeben für die folgenden Karten

- Neuer Personalausweis
- Elektronischer Aufenthaltstitel



3 Änderungen zur vorherigen Version

3.1 Versionsnummern

Die Version der AusweisApp wurde von 1.8 auf 1.9 angehoben.

Die Version der CardReaderWhiteList wurde von 1.8.1 auf 1.9.0 angehoben.

Die Version der Vertrauensbasis wurde von 1.8.0 auf 1.9.0 angehoben.

Die Version des Algorithmenkatalogs wurde von 1.8.0 auf 1.9.0 angehoben.

3.2 Unterstützung der TR-3112-7 v1.1.1 (Issue 270, Issue 275, Issue 271, Issue 269)

Die AusweisApp unterstützt bis zur Realisierung der TR-3112-7 v1.1.2 die Versionen 1.1.0 und 1.1.1 parallel.

3.3 Unterstützung Linkzertifikate (Issue 240)

Die AusweisApp unterstützt verlinkte CVCA.

3.4 Feste Reihenfolge beim Senden der Zertifikate (Issue 238)

Beim Senden der Zertifikate durch den eID-Server kann die Reihenfolge beliebig sein.

3.5 Attributerweiterung

Die AusweisApp unterstützt das Auslesen der DG10 (Staatsangehörigkeit) und DG19 (Nebenbestimmung I) aus dem eAT.

3.6 Deaktivierung der Prüfung auf gesetzte Umgebungsvariable CYGWin (Issue 227)

Aus Sicherheitsgründen wurde der Start der AusweisApp bei gesetzter Umgebungsvariable CYGWin unterbunden. Für den Nutzer stellte sich dieses Verhalten als ein Fehler dar, weil in der Fehlermeldung nicht auf die wahre Ursache hingewiesen wurde. Nach Prüfung des bestehenden Bedrohungspotentials wurde deshalb in Abstimmung des BSI diese Sicherheitsfunktion deaktiviert.



3.7 Installation des Integrity-Tools nur in Abhängigkeit der AusweisApp möglich (Issue 207, Issue 167, Issue 130)

Das Installationsverhalten unter Windows wurde so angepasst, dass die Installation des Integrity-Tools nur dann möglich ist, wenn die AusweisApp bereits installiert ist. Darüber hinaus wurde die Möglichkeit einer manuellen Auswahl des Installationspfades für das Integrity-Tool deaktiviert, so dass das Integrity-Tool grundsätzlich in das Verzeichnis der AusweisApp installiert wird.

3.8 AusweisApp-Setup kann laufende AusweisApp für Update nicht fehlerfrei beenden (Issue 195)

Der Fehler, dass während des Updateprozesses die laufende AusweisApp nicht fehlerfrei beendet werden konnte, wurde gefixt.

3.9 Korrekturen in Nutzerdialogen (Issue 82, Issue 138, Issue 162, Issue 183)

Nutzerdialoge für Installation und PIN-Management wurden inhaltlich und orthographisch korrigiert.

4 Anmerkungen

4.1 Aktivierung der Browser-Erweiterung

Nach Installation der AusweisApp 1.9 kann eine Aktivierung der Browser-Erweiterung erforderlich sein. Die einzelnen Schritte für die Aktivierung werden in der mitgelieferten Installationsanleitung unter Pkt. 4.1.1 für den Internet Explorer und unter Pkt. 4.1.2 für Firefox umfassend beschrieben.

4.2 Keine Authentisierung am Ageto-Portal

Mit dem Internet Explorer 9 ist keine Authentisierung am Ageto-Portal möglich.