



OpenLimit SignCubes AG | Zugerstrasse 76b | CH - 6341 Baar

OpenLimit SignCubes AG

Zugerstrasse 76b
CH - 6341 Baar

Telefon +41 41 560 1020
Fax +41 41 560 1039

www.openlimit.com

Pressemitteilung

Neue Version der AusweisApp ausgeliefert

Anwendungssoftware für den neuen Personalausweis erfüllt höchste Ansprüche an Barrierefreiheit

(Baar, 12. August 2010) Am vergangenen Dienstag hat OpenLimit die Testversion 4 der AusweisApp dem Bundesministerium des Inneren (BMI) zur Verfügung gestellt. Die neue Version der Anwendungssoftware für den neuen Personalausweis steht ab sofort den rund 200 Unternehmen und Behörden bereit, die den Ausweis im Rahmen eines Anwendungstest ausprobieren. „Zu den umfangreichen Funktionalitäten der AusweisApp sind mit der jetzt ausgelieferten Version 4 vor allem Features zur Einhaltung der Barrierefreiheit und zur Proxy-Fähigkeit dazugekommen“, so Dr. Stephan Lachmann, Projektleiter AusweisApp bei OpenLimit. „Außerdem haben wir den neuen Namen ‚AusweisApp‘ in allen Dialogen, Funktionen und Handbüchern integriert.“ Bisher war die Software unter dem Namen ‚Bürgerclient‘ bekannt gewesen. „Der neue Ausweis kann am 1. November kommen“, freut sich Dirk Arendt, Vice President Business Development bei OpenLimit. „Wir sind mit der AusweisApp voll im Zeitplan.“

AusweisApp ist eine Software für jedermann

„Die AusweisApp soll von allen Bürgern einfach zu bedienen sein“, erklärt Arendt. „Deshalb haben wir während der gesamten Entwicklungsphase viel Zeit in die Entwicklung einer besonders bedienerfreundlichen Oberfläche investiert.“ Die überarbeitete Benutzeroberfläche der Testversion 4 wirkt mit einer leicht erfassbaren Bildsprache und klaren, einfachen Wörtern sehr homogen. Auch körperlich beeinträchtigte Menschen können gut mit der Software umgehen. Sogenannte Screenreader harmonieren mit der AusweisApp, so dass Bildschirminhalte computergesteuert vorgelesen werden können. Weiterhin können Nutzer Schriften und Bilder in der Größe skalieren und den Oberflächenkontrast individuell einstellen. Einschränkungen beim Farbsehen können auf diese Weise technisch umgangen werden. Die AusweisApp ist konform zur Verordnung zur Schaffung barrierefreier Informationstechnik (BITV) und wird nach DIN 9241 und 14915 evaluiert.

AusweisApp ist jetzt auch Proxy-fähig

Die AusweisApp kann in Netzwerken mit Proxy-Servern zur Anwendung kommen. „Einige der Anwendertester haben sich die Proxy-Funktionalität gewünscht. Obwohl sie nicht Bestandteil

der Ausschreibung war, haben wir sie eingebaut und stellen dieses Feature mit der neuen Version für den Anwendungstest bereit“, so Lachmann. Die AusweisApp unterstützt die Protokolle HTTP/S CONNECT Proxy und SOCKSv5 Proxy, jeweils mit oder ohne Authentisierung.

Die AusweisApp stellt die sichere und verschlüsselte Verbindung zwischen dem neuen Personalausweis, dem Anbieter eines Online-Dienstes und dem eID-Server her. Mit Hilfe des Programms können sich Bürger zukünftig auch im Internet ausweisen und Dokumente elektronisch unterschreiben.

Über OpenLimit

Die OpenLimit SignCubes AG ist ein international führender Anbieter von zertifizierter Software für elektronische Signaturen und Identitäten. Einfach integrierbare Anwendungs-komponenten ermöglichen die vollelektronische Rechnungslegung, medienbruchfreie Workflows und die beweissichere Langzeitarchivierung. Die angebotenen Software-Lösungen zeichnen sich durch ein Maximum an Sicherheit und Rechtsverbindlichkeit aus. Dafür bürgt die Zertifizierung nach dem international höchsten Sicherheitsstandard für Software-Produkte Common Criteria EAL4+.

Pressekontakt

OpenLimit SignCubes GmbH
Dirk Arendt
Saarbrücker Str. 36a
D - 10405 Berlin
Tel: +49 30 868 766 10
Fax: +49 30 868 766 11
E-Mail: dirk.arendt@openlimit.com