
Von: Holenstein Urs Paul BJ
Gesendet: Dienstag, 4. August 2020 20:36
An: 'Aaron Akeret'; 'Bertholet Patrick'; 'rolf.brugger@switch.ch'; 'Attila Fekete'; 'Jonas Lötscher'; 'Pages Laurent'; 'Jonas Steinberger'; 'Alfred Weideli'; Smock Martin eHealth Suisse
Cc: 'Sven Stucki'; Müller Lorenz FEDPOL; Lorenz Philippe FEDPOL; Maraachli Malic FEDPOL; 'Marco A. Zimmer'; 'martin.gabriel@stadtzug.ch'; 'Gerber Christophe'; 'jan.gerlach@stadtschulenzug.ch'; 'christoph.graf@switch.ch'; 'christian.greuter@hin.ch'; 'gerrit.goudsmit@ksd.ch'; 'Klappert Ralf'; 'Markus Naef (markus.naef@swissign.com)'; 'lucas.schult@hin.ch'; 'Stienne David'; 'georges.mathis@reist-tele.com'; 'Philipp Hofstetter'; 'Lambert Sonna Momo'; 'Fleck Titus'; 'Truttman Daniel'; Waldner Markus FEDPOL; Grond Gian-Reto BAG; 'alain.favre@reist-tele.com'; 'georg.boos@reist-tele.com'; Kühn Thorsten BAG; Gruber Daniel BJ; Strub Yves BJ; Kotlaris Daniel eHealth Suisse
Betreff: AW: Unterlagen technischer Workshop vom Donnerstag, 9. Juli 2020 / Vorankündigung technischer Workshop vom Freitag, 14. August 2020

Sehr geehrte Damen und Herren

Gerne können Sie am technischen Workshop vom Freitag, 14. August 2020, auch via Skype teilnehmen:

[An Skype-Besprechung teilnehmen](#)

Falls Sie Schwierigkeiten bei der Teilnahme haben, [bitte Skype Web App ausprobieren](#)

Per Telefon teilnehmen

+41584686711 (CH)	Deutsch (Deutschland)
+41584686712 (CH)	Französisch (Frankreich)
+41584686713 (CH)	Italienisch (Italien)
+41584686714 (CH)	Englisch (Vereinigte Staaten)

[Lokale Rufnummer suchen](#)

Konferenzkennung: 55725788
[PIN für Einwahl vergessen?](#) | [Hilfe](#)

Freundliche Grüsse

Urs Paul Holenstein

Urs Paul Holenstein

stv. Leiter Direktionsbereich Zentrale Dienste
Leiter Fachbereich Rechtsinformatik

Eidgenössisches Justiz- und Polizeidepartement EJPD
Bundesamt für Justiz BJ
Direktionsbereich Zentrale Dienste
Fachbereich Rechtsinformatik

Bundesrain 20, 3003 Bern
Tel. +41 58 463 53 36
urspaul.holenstein@bj.admin.ch
www.bj.admin.ch

Von: Hostenstein Urs Paul BJ

Gesendet: Freitag, 10. Juli 2020 13:08

An: 'Aaron Akeret' <aaron.akeret@hin.ch>; 'Bertholet Patrick' <patrick.bertholet@elca.ch>; 'rolf.brugger@switch.ch' <rolf.brugger@switch.ch>; 'Attila Fekete' <attila.fekete@swissign.com>; 'Jonas Lötscher' <loetscher@procivis.ch>; 'Pages Laurent' <laurent.pages@elca.ch>; 'Jonas Steinberger' <jonas.steinberger@sg-ch.ch>; 'Alfred Weideli' <alfred.weideli@swissign.com>; Smock Martin eHealth Suisse <martin.smock@e-health-suisse.ch>

Cc: 'Sven Stucki' <stucki@procivis.ch>; Müller Lorenz FEDPOL <lorenz.mueller@fedpol.admin.ch>; Lorenz Philippe FEDPOL <philippe.lorenz@fedpol.admin.ch>; Maraachli Malic FEDPOL <malic.maraachli@fedpol.admin.ch>; 'Marco A. Zimmer' <marco.zimmer@hin.ch>; 'martin.gabriel@stadzug.ch' <martin.gabriel@stadzug.ch>; 'Gerber Christophe' <christophe.gerber@elca.ch>; 'jan.gerlach@stadtschulenzug.ch' <jan.gerlach@stadtschulenzug.ch>; 'christoph.graf@switch.ch' <christoph.graf@switch.ch>; 'christian.greuter@hin.ch' <christian.greuter@hin.ch>; 'gerrit.goudsmit@ksd.ch' <gerrit.goudsmit@ksd.ch>; 'Klappert Ralf' <ralf.klappert@elca.ch>; 'Markus Naef (markus.naef@swissign.com)' <markus.naef@swissign.com>; 'lucas.schult@hin.ch' <lucas.schult@hin.ch>; 'Stienne David' <david.stienne@elca.ch>; 'georges.mathis@reist-tele.com' <georges.mathis@reist-tele.com>; 'Philipp Hofstetter' <philipp.hofstetter@reist-tele.com>; 'Lambert Sonna Momo' <lambert.sonna@global-id.ch>; 'Fleck Titus' <Titus.Fleck@ksd.ch>; 'Truttmann Daniel' <Daniel.Truttmann@stadzug.ch>; Waldner Markus FEDPOL <markus.waldner@fedpol.admin.ch>; Grond Gian-Reto BAG <gian-reto.grond@bag.admin.ch>; 'alain.favre@reist-tele.com' <alain.favre@reist-tele.com>; 'georg.boos@reist-tele.com' <georg.boos@reist-tele.com>; Kühn Thorsten BAG <thorsten.kuehn@bag.admin.ch>; Gruber Daniel BJ <Daniel.Gruber@bj.admin.ch>; Strub Yves BJ <yves.strub@bj.admin.ch>; Kotlaris Daniel eHealth Suisse <daniel.kotlaris@e-health-suisse.ch>

Betreff: Unterlagen technischer Workshop vom Donnerstag, 9. Juli 2020 / Vorankündigung technischer Workshop vom Freitag, 14. August 2020

Sehr geehrte Damen und Herren

Angefügt erhalten Sie die am gestrigen technischen Workshop zum Thema E-ID besprochene Präsentation.

Wir haben folgende Diskussionspunkte aufgenommen, welche wir prüfen werden:

- Verpflichtung der Vernichtung der Daten über Anwendung der E-ID nach 6 Monaten könnte im Widerspruch zu anderem Recht stehen. Geprüft werden soll eine gleichwertige Lösung, die ältere Daten rekonstruierbar machen könnte, sofern diese z.B. in einem Gerichtsfall gebraucht würden (Depot der Daten bei der EIDCOM, Escrow Lösung etc.).
- Auf der App, die das Authentifikationsmittel repräsentiert und die auch als Wallet funktionieren könnte, soll kein E-ID Siegel Icon angebracht werden müssen.
- Die Möglichkeit, dass die Nutzerinnen und Nutzer ihre E-ID zwischen aktiv und inaktiv wechseln kann, soll nur optional sein. Alternativ könnte die E-ID nur gerade bei der initialen Kontrolle von inaktiv auf aktiv gesetzt werden.
- Nebst den PID Attributen sollten auch Derivate vorgesehen werden (z.B. «älter als x»).
- Zusätzliche, von den IdP zu erfassende Attribute sollten spezifiziert werden und von allgemeinen Interesse sein (Keine sektoriellen Attribute direkt mit der E-ID verknüpfen). Erwähnt wurden Email, Telefonnummer, Adressdaten. Die Qualität solcher Zusatzdaten sollte homogen für alle IdP einheitlich sein und könnte mit den Anerkennungsauflagen gesichert oder via Interoperabilitätsvereinbarung unter den IdP geregelt werden.
- Für alle generellen Attribute (PID und vom IdP erfasste Attribute) soll ein gesicherter und gegen Missbrauch geschützter Namespace definiert werden (Syntax, Semantik, geschützte URN). Die von einem IdP lieferbaren generellen Attribute sollen in einem einsehbareren Namensraumregister des SID oder der EIDCOM gepflegt werden.
- Die Anliegen und Standardvorschläge der RISC (Risk & Incident Sharing and Collaboration) Initiative von OpenID sollten in das Management der E-ID Systeme einfließen (Verhinderung und Erschwerung von Identitätsdiebstahl).
- Die Kundennummer soll das UUID Format haben.
- OIDC soll auf den Authorization Code Flow beschränkt werden.
- Zu liefernde Attribute sollen nicht als Teil des scopes, sondern mit Hilfe des claim Parameters angefordert werden (ID-Token vs Access Token).
- Die Aktualisierungsverpflichtung bei Sperrung soll präzisiert werden (Optionale Meldung an SID).

Der nächste findet am **Freitag, 14. August 2020, ab 10.15 Uhr** bis längstens 13.15 Uhr im Sitzungszimmer 53 beim Bundesamt für Justiz am Bundesrain 20 in Bern (vgl. [Lageplan](#)) statt. COVID-19-bedingt bietet dieses Sitzungszimmer im Moment Platz für max. 21 Personen. Darf ich Sie deshalb um **Anmeldung bis spätestens Freitag, 7. August 2020**, bitten. Pro Organisation ist die Platzzahl vorerst auf 2 Personen beschränkt. Allenfalls bietet sich auch die Möglichkeit, via Skype den Workshop mitzuverfolgen.

Ich wünsche Ihnen eine schöne Sommer(ferien)zeit. Bleiben Sie gesund!

Freundliche Grüsse

Urs Paul Holenstein

Urs Paul Holenstein

stv. Leiter Direktionsbereich Zentrale Dienste
Leiter Fachbereich Rechtsinformatik

Eidgenössisches Justiz- und Polizeidepartement EJPD
Bundesamt für Justiz BJ
Direktionsbereich Zentrale Dienste
Fachbereich Rechtsinformatik

Bundesrain 20, 3003 Bern
Tel. +41 58 463 53 36
urspaul.holenstein@bj.admin.ch
www.bj.admin.ch