# Wirtschaftsportalverbund Attribute

Version 1.0, 2016-03-22 (Entwurf)

Editor: Rainer Hörbe

Beiträge von: Franz Grandits

Um die Einbindung von Anwendungen und Identitätsprovidern möglichst einfach zu gestalten, werden Attributprofile definiert, um die Behandlung einzelner Attribute einzusparen. Die Basis für die Attributprofile ist ein Katalog, der übergreifend für die Profile verwendet werden kann.

## 1 Katalog der Attribute

#### 1.1 Benutzerbezogene Attribute

| Attribut/OID                             | Beschreibung (Beispiel)  |         |
|--|--|---------|
| commonName<br>2.5.4.3                    | Vorname Familienname   | 64      |
| displayName<br>2.16.840.1.113730.3.1.241 | Format "Familienname, Vorname"   | 64      |
| Surname<br>2.5.4.4                       | Familienname   | 64      |
| givenName<br>2.5.4.42                    | Vorname  | 64      |
| uid<br>0.9.2342.19200300.100.1.1         | Innerhalb der Domäne eindeutige Benutzerkennung plus Domain-Suffix im RFC 822-Format. Der Wert ist meistens eine gültige Emailadresse. (mmustermann@abcxyz.at)   | 256     |
| gid<br>1.2.40.0.10.2.1.1.1               | Global eindeutiger Identifier bestehend aus: 'AT:', einem Präfix, der den Namensraum bezeichnet, ':' als Trennzeichen, sowie einem zumindest innerhalb des Namensraumes unverwechselbar einer Person zuordenbarem Identifier.  | 128     |
|  | (AT:WKIS:12356789)   |         |
| wbpkHash<br>1.2.40.0.10.2.1.1.149        | Global eindeutiger Identifier bestehend aus:<br>"AT:WBPK{SHA1}:', der Stammzahl des Auftraggebers<br>von dem das bPK erstellt wurde, einem ":' als Trenner<br>sowie der SHA1-Ableitung der wbPK der Bürgerkarte.<br>(AT:WBPK{SHA1}:468924i<br>:j/NxdRQhp+tNyE9WhHdBSYuy3hA=) | 64      |
| gender<br>1.3.6.1.4.1.1466.115.121.1.27  | Geschlecht der Person (ISO 5218). Format:  o Not known  1 Male  2 Female  9 Not specified  | integer |
| title<br>2.5.4.12                        | Akademischer Titel (vorangestellt) (Mag. d. s. K.)   | 64      |
| intTitle<br>(oid t.b.d.)                 | Internationaler (nachgestellter) akademischer Titel (LLM)  | 40      |

| telephoneNumber 2.5.4.20           | Tel-Nummer(n) nach RFC2252 Abs 6.30 Format: +LL VVVV AAAAAAA NNNN L: Land; V: Vorwahl; A: Anschluss; N: Nebenstelle   |       |
|------------------------------------|---|-------|
| mail<br>0.9.2342.19200300.100.1.3  | Email-Adresse im RFC 822-Format. (mmustermann@abcxyz.at)  | 256   |
| Street<br>2.5.4.9                  | Straße der Postanschrift (Bahnhofstr. 1)  | 128   |
| postOfficeBox<br>2.5.4.18          | Postfach der Postanschrift (Postfach 103)   | 40    |
| postalAddress<br>2.5.4.16          | Postanschrift ohne Name<br>Format: (6 Zeilen á 40 Zeichen; Zeilenende mit \$)<br>(Hintere Salzamtstraße 1\$1030 Wien)   |       |
| postalCode<br>2.5.4.17             | Postleitzahl der Postanschrift ohne Ländercode (1082)   | 13    |
| localityName<br>2.5.4.7            | Ort<br>(Wien)   | 64    |
| country<br>2.5.4.6                 | Land 2-stelliger ISO 3166 Code (AT)   | 2     |
| rights 1.2.40.0.10.2.1.1.261.30    | Liste der dem Benutzer für eine Anwendung gewährten Rechte einschließlich der dazugehörigen Parameter. EBNF-Syntax:  Roles = Role * ("; "Role) [;] Role = RoleName ["(" [Parameters] ")"] Parameters = Parameter [", " Parameters] Parameter = ParameterName "=" ParameterValue RoleName = 1#NameChar ParameterName = 1#NameChar ParameterValue = 1#UTF_CHAR  Regel für Parameterwerte: Die Zeichen , ) \ müssen in Parameterwerten kodiert werden, indem ein Backslash (\) vorangestellt wird. Drei Beispiele: APP_ADMIN APP_READ(Region=EMEA);APP_UPDATE(Region=AT) APP_READ(Region=AT,Region=CH) | 32767 |
| registrationClassUser<br>OID t.b.d | Registrierungsqualität natürliche Person:  1 Selbstregistrierung / Registrierung durch ein angeschlossenes Unternehmen  2 mit Vorlage entsprechender Unterlagen (Firmenbuchauszug, ZVR-Auszug)  3 geprüft gegen ein Register  | int   |
| authenticationClass<br>OID t.b.d   | Authentifizierungsqualität  1FA Ein Faktor (Passwort)  QC Qualifiziertes Zertifikat (Bürgerkarte)   | 20    |

### 1.2 Unternehmensbezogene Attribute

In diesem Zusammenhang kann das Unternehmen auch eine natürliche Person sein, für die eine andere Person tätig wird.

| Attribut/OID                              | Beschreibung (Beispiel)  |     |
|---|--|-----|
| gln<br>1.3.88                             | Global Location Number (Die GLN könnte von der im Unternehmensregister vergebenen abweichen, wenn ein Unternehmen seinen Nummernblock direkt von der GS1 bezieht.)   | 13  |
| organizationName<br>2.5.4.10              | Organization Name<br>(Identinetics IT-Services GmbH)   | 128 |
| registrationClassOrg<br>OID t.b.d         | Registrierungsqualität juristische Person:  1 Selbstregistrierung 2 mit Ausweisvorlage 3 geprüft gegen ein Register  |     |
| orgSourcePin<br>1.2.40.0.10.2.1.1.261.100 | Stammzahl (Firmenbuchnummer, Vereinsregisternummer, Zahl Ergänzungsregister). Format: URN-Präfix der wbPK plus Registerzahl ohne Blanks. URN-Präfix := "urn:publicid:gv.at:wbpk+XXX+" Wobei 'XXX':  o XFN für das Firmenbuch o XVR für das Vereinsregister o XERSB für das Ergänzungsregister sonst. Betroffene (urn:publicid:gv.at:wbpk+FN+318886a) | 64  |

## 2 Attributprofil "WKIS"

Für die Anwendungen die mit dem WKIS-IDP der WKO aufgesetzt werden, wird dieses Profil definiert. Das Attributprofile kann über die EntityCategory in den Metadaten referenziert werden: http://wirtschaftsportalverbund.at/namespaces/ecStandardAttributes/20160322

| Attribut/OID                  | WKIS Claim <sup>1</sup>        |
|-------------------------------|--------------------------------|
| commonName                    |                                |
| 2.5.4.3                       |                                |
| displayName                   | Anzeigename                    |
| 2.16.840.1.113730.3.1.241     |                                |
| surname                       |                                |
| 2.5.4.4                       |                                |
| givenName                     |                                |
| 2.5.4.42                      |                                |
| uid                           | UserPrincipalName              |
| 0.9.2342.19200300.100.1.1     |                                |
| gid                           | PersonID                       |
| 1.2.40.0.10.2.1.1.1           |                                |
| wbpkHash                      |                                |
| 1.2.40.0.10.2.1.1.149         |                                |
| gender                        | Gender                         |
| 1.3.6.1.4.1.1466.115.121.1.27 |                                |
| personalTitle                 | PersonTitle                    |
| 2.5.4.12                      |                                |
| telephoneNumber               |                                |
| 2.5.4.20                      |                                |
| mail                          | Email                          |
| 0.9.2342.19200300.100.1.3     |                                |
| postalAddress                 |                                |
| 2.5.4.16                      |                                |
| country                       | "AT"                           |
| 2.5.4.6                       |                                |
| orgSourcePin                  | Ableitung von Firmenbuchnummer |
| 1.2.40.0.10.2.1.1.261.100     | (wenn vorhanden)               |
| gln                           | GLN                            |
| 1.3.88                        |                                |
| rights                        | Ableitung von Role             |
| 1.2.40.0.10.2.1.1.261.30      |                                |
| registrationClassOrg          |                                |
| registrationClassUser         |                                |
| authenticationClass           |                                |

\_

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Anmerkung: Attribute in SAML sind synonym mit Claims in der Microsoft-Welt