

Die Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH  
bescheinigt hiermit dem Unternehmen

**Izenpe S.A.**  
**Beato Tomás de Zumárraga**  
**71 - 1ª Planta**  
**01008 Vitoria-Gasteiz, Spanien**

für den Vertrauensdienst

**CA AAPP Vascas**

die Erfüllung aller Anforderungen der Norm (EN)

**ETSI EN 319 411-1 V1.1.1 (2016-02),  
policy OVCP.**

Die Anlage zum Zertifikat ist Bestandteil des Zertifikats und besteht  
aus 3 Seiten.

Dieses Zertifikat gilt nur in Verbindung mit dem Prüfbericht.



**Certificate ID: 6755.16**

© TÜVIT - TÜV NORD GROUP - [www.tuvit.de](http://www.tuvit.de)

18  
Zertifikat gültig bis  
31.07.2018

Essen, 29.07.2016

Joachim Faulhaber  
stellv. Leiter Zertifizierungsstelle

**TÜV Informationstechnik GmbH**  
TÜV NORD GROUP  
Langemarckstraße 20  
45141 Essen  
[www.tuvit.de](http://www.tuvit.de)



**Zertifikat**

## Zertifizierungssystem

Die Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH ist bei der „DAkkS Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH“ für die Zertifizierung von Produkten in den Bereichen IT-Sicherheit und Sicherheitstechnik nach DIN EN ISO/IEC 17065 akkreditiert. Die Zertifizierungsstelle führt ihre Zertifizierungen auf Basis des folgenden akkreditierten Zertifizierungssystems durch:

- „Zertifizierungssystem (akkreditierter Bereich) der Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH“, Version 2.0 vom 06.06.2016, TÜV Informationstechnik GmbH

## Prüfbericht

- „Evaluation Report – Surveillance Onsite Inspection – ETSI EN 319 411-1, TUVIT-CA6755Ü1 & TUVIT-CA6756Ü1, CA AAPP Vascas“, Version 1.0 vom 27.07.2016, TÜV Informationstechnik GmbH

## Prüfanforderungen

Die Prüfanforderungen sind in der Norm ETSI EN 319 411-1 definiert:

- ETSI EN 319 411-1 V1.1.1 (2016-02): „Electronic Signatures and Infrastructures (ESI); Policy and security requirements for Trust Service Providers issuing certificates; Part 1: General Requirements“, Version 1.1.1, 2016-02, European Telecommunications Standards Institute

Die anwendbare ETSI Zertifizierungspolitik ist:

- OVCP: Zertifizierungspolitik mit Organisationsvalidierung

## Prüfgegenstand

Der Prüfgegenstand ist charakterisiert durch die Zertifikatsinformation zum untersuchten Vertrauensdienst:

### CA AAPP Vascas:

<b>Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA):</b> <b>CN = lzenpe.com</b> <b>Zertifikatsseriennummer: 00 b0 b7 5a 16 48 5f bf e1 cb f5 8b d7 19 e6 7d</b>	
<b>Name der CA (wie im Zertifikat)</b>	<b>Seriennummer des Zertifikates</b>
CN = EAeko HAetako langileen CA - CA personal de AAPP vascas (2)	24 c5 c8 aa 56 6f 8e e8 4c be a7 05 5c e1 64 a4

zusammen mit dem Certification Practice Statement (CPS) des Betreibers:

- „Certification Practice Statement“, Version 5.04 vom 01.07.2016, lzenpe

## Prüfergebnis

- Der Prüfgegenstand erfüllt alle anwendbaren Anforderungen aus den Prüfkriterien.
- Die im Zertifizierungssystem definierten Zertifizierungsvoraussetzungen sind erfüllt.

## Zusammenfassung der Prüfanforderungen

ETSI EN 319 411-1 enthält Anforderungen für Vertrauensdiensteanbieter (VDA) bzgl. der Tätigkeit des VDAs unter folgenden Überschriften:

- 1 Verantwortlichkeiten bzgl. Veröffentlichung und öffentlichem Verzeichnis**
- 2 Identifizierung und Authentifizierung**

- 3 Betriebsanforderungen an den Zertifikatslebenszyklus**
- 4 Anforderungen an Einrichtung, Verwaltung und Betrieb**
- 5 Technische Sicherheitsanforderungen**
- 6 Zertifikats-, Sperrlisten- (CRL-) und OCSP-Profile**
- 7 Compliance-Audit und andere Bewertungen**
- 8 Sonstige geschäftliche und rechtliche Angelegenheiten**
- 9 Sonstige Maßnahmen**



## Prüfgegenstand

Der Prüfgegenstand ist charakterisiert durch die Zertifikatsinformation zum untersuchten Vertrauensdienst:

### CA AAPP Vascas:

<b>Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA):</b> <b>CN = Izenpe.com</b> <b>Zertifikatsseriennummer: 00 b0 b7 5a 16 48 5f bf e1 cb f5 8b d7 19 e6 7d</b>	
<b>Name der CA (wie im Zertifikat)</b>	<b>Seriennummer des Zertifikates</b>
CN = EAEko Herri Administrazioen CA - CA AAPP Vascas (2)	24 c5 c8 aa 56 6f 8e e8 4c be a7 05 5c e1 64 a4

zusammen mit dem Certification Practice Statement (CPS) des Betreibers:

- „Certification Practice Statement“, Version 6.0 vom 01.06.2017, Izenpe

## Prüfergebnis

- Der Prüfgegenstand erfüllt alle anwendbaren Anforderungen aus den Prüfkriterien.
- Die im Zertifizierungssystem definierten Zertifizierungsvoraussetzungen sind erfüllt.

## Zusammenfassung der Prüfanforderungen

ETSI EN 319 411-1 enthält Anforderungen für Vertrauensdiensteanbieter (VDA) bzgl. der Tätigkeit des VDAs unter folgenden Überschriften:

- 1 Verantwortlichkeiten bzgl. Veröffentlichung und öffentlichem Verzeichnis**

- 2 Identifizierung und Authentifizierung**
- 3 Betriebsanforderungen an den Zertifikatslebenszyklus**
- 4 Anforderungen an Einrichtung, Verwaltung und Betrieb**
- 5 Technische Sicherheitsanforderungen**
- 6 Zertifikats-, Sperrlisten- (CRL-) und OCSP-Profile**
- 7 Compliance-Audit und andere Bewertungen**
- 8 Sonstige geschäftliche und rechtliche Angelegenheiten**
- 9 Sonstige Maßnahmen**