



Konformitätsbewertungsbericht:
Konformitätszertifikat und Zusammenfassung

TelekomSecurity.031.0304.06.2023

Vertrauensdiensteanbieter:
DGN Deutsches Gesundheitsnetz
Service GmbH

Konformitätszertifikat

TelekomSecurity.031.0304.06.2023

gemäß Artikel 20 Abs. 1 der VERORDNUNG (EU) Nr. 910/2014¹

Gültig vom 01.07.2023 bis einschließlich: 30.06.2025

Zertifizierungsstelle der Deutschen Telekom Security GmbH

Bonner Talweg 100, 53113 Bonn

bestätigt hiermit gemäß Artikel 20 Abs. 1 der VERORDNUNG (EU) Nr. 910/2014,
dass der

**Vertrauensdiensteanbieter
„DGN Deutsches Gesundheitsnetz Service GmbH“**

die folgenden Vertrauensdienste:

- **Erstellung von qualifizierten Zertifikaten für elektronische Signaturen**
- **Erstellung von qualifizierten Zeitstempeln**

entsprechend den Anforderungen der VERORDNUNG (EU) Nr. 910/2014 erbringt.

Die Dokumentation zu diesem Zertifikat ist registriert unter:
TelekomSecurity.031.0304.06.2023



Bonn, den 22.06.2023

i.V. Dr. Igor Furgel
Leiter der Zertifizierungsstelle

Deutsche Telekom Security GmbH – Zertifizierungsstelle – ist eine akkreditierte Konformitätsbewertungsstelle (CAB).
DAkKS Registrierungsnummer: D-ZE-21631-01 (ehemals Zertifizierungsstelle der T-Systems International GmbH, die
ehemalige DAkKS Registrierungsnummer: D-ZE-12025-01).



¹ VERORDNUNG (EU) Nr. 910/2014 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 23. Juli 2014 über elektronische Identifizierung und Vertrauensdienste für elektronische Transaktionen im Binnenmarkt und zur Aufhebung der Richtlinie 1999/93/EG

1. Gegenstand der Konformitätsbewertung

1.1 Bezeichnung des Vertrauensdiensteanbieters

DGN Deutsches Gesundheitsnetz Service GmbH
Niederkasseler Lohweg 185
40547 Düsseldorf

1.2 Aktueller Konformitätsbestätigungsstatus

Die „DGN Deutsches Gesundheitsnetz Service GmbH“ ist ein qualifizierter Vertrauensdiensteanbieter (VDA) gemäß Artikel 24 der eIDAS Verordnung².

Die Konformität des VDA „DGN Deutsches Gesundheitsnetz Service GmbH“ gemäß Artikel 20(1) der eIDAS Verordnung wurde mit dem Zertifikat TelekomSecurity.031.0284.06.2021 vom 15.06.2021 bereits bestätigt.

Die aktuelle – 24 Monate turnusmäßige – Konformitätsbewertung des VDA gemäß §20(1) eIDAS VO dient der Fortsetzung seines Betriebs als qualifizierter VDA gemäß Artikel 24 eIDAS VO für alle vom VDA angebotenen qualifizierten Vertrauensdienste.

Der aktuellen Konformitätsbewertung liegt die Fassung 4.0 vom 31.01.2023 des Sicherheitskonzepts (nicht öffentlich verfügbar) sowie die Fassung 2.2 vom 13.12.2018 des Certification Practice Statements (öffentlich verfügbar unter <https://www.dgn.de/>) zugrunde.

² VERORDNUNG (EU) Nr. 910/2014 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 23. Juli 2014 über elektronische Identifizierung und Vertrauensdienste für elektronische Transaktionen im Binnenmarkt und zur Aufhebung der Richtlinie 1999/93/EG

2. Gegenstand der Prüfung - Qualifizierte Vertrauensdienste des VDA

Die „DGN Deutsches Gesundheitsnetz Service GmbH“ betreibt und bietet folgende Vertrauensdienste im qualifizierten VDA-Betrieb im Sinne der eIDAS VO, Abschnitt 3 an:

- Erstellung von qualifizierten Zertifikaten für elektronische Signaturen (qualifizierter Vertrauensdienst – QC)
- Erstellung von qualifizierten Zeitstempeln (qualifizierter Vertrauensdienst – QTST).

Die „DGN Deutsches Gesundheitsnetz Service GmbH“ betreibt und bietet folgende zusätzliche relevante Dienstleistungen an:

- Registrierung (Antragsstellung, Identifizierung, Antragsprüfung) der natürlichen Personen, für welche Zertifikate für qualifizierte elektronische Signaturen ausgestellt werden sollen,
- Generierung von Signaturschlüsselpaaren für Teilnehmer (für elektronische Signaturen findet das auf der jeweiligen Teilnehmer-qSEE³ statt),
- Zertifizierung von öffentlichen Schlüsseln der Teilnehmer (die Produktion der Zertifikate) für qualifizierte elektronische Singnaturen,
- Personalisierung der jeweiligen Teilnehmer-qSEE (d.h. die Bindung des Schlüsselpaars für elektronische Signaturen an Teilnehmer (elektronische Personalisierung)),
- Herausgabe des Zertifikats / die Übergabe der qSEE an Teilnehmer,
- Freischaltung von ausgestellten Zertifikaten für qualifizierte elektronische Signaturen,
- Zertifikatesperrdienst,
- Zertifikatstatusauskünfte (Online certificate status information via OCSP),
- Verzeichnisdienst (Abruf von abrufbaren Zertifikaten),
- ein Webportal mit Informationsangeboten über diese Dienste (<https://www.dgn.de/>), inklusive Certification Practice Statement (CPS) des VDA, Antragsdownload und Publikation der Teilnehmer-Unterrichtung gemäß eIDAS VO sowie der AGB,

³ qualifizierte Signaturerstellungseinheit (EN: qSCD)

- Betrieb einer Hotline für die technische Unterstützung von Teilnehmern,
- Auskunftserteilung.

Folgende qualifizierte Vertrauensdienste sind durch die aktuelle Konformitätsbewertung abgedeckt:

Description of the trust service	'qualified trust service type' according to ETSI TS 119 612 V2.1.1, sec. 5.5.1
creating qualified certificates for electronic signatures	URI: http://uri.etsi.org/TrstSvc/Svctype/CA/QC URI: http://uri.etsi.org/TrstSvc/Svctype/Certstatus/OCSP/QC
creating qualified electronic timestamp	URI: http://uri.etsi.org/TrstSvc/Svctype/TSA/QTST

Jeder durch die aktuelle Konformitätsbewertung abgedeckte qualifizierte Vertrauensdienst wird durch die dem jeweiligen Dienst eindeutig zuordenbare Zertifikatsinformationen identifiziert.

Hierbei ist zu beachten, dass alle Dienstzertifikate für den 'qualified trust service type' <http://uri.etsi.org/TrstSvc/Svctype/TSA/QTST> gemäß ETSI TS 119 612 V2.1.1 (sec. 5.5.1), die als „abgelaufen“ (oder „expired“) gekennzeichnet sind, nicht mehr **dienstkennzeichnend** sind.

Es ist zu berücksichtigen, dass der VDA folgende unterschiedliche PKIs führt:

- Die „eIDAS PKI v6E“, die auf einem selbst-signierten Wurzel-Zertifikat des VDA ECDSA-basiert; diese PKI ist im Produktionsbetrieb;
- Die „eIDAS PKI v6R“, die auf einem selbst-signierten Wurzel-Zertifikat des VDA RSA-basiert; diese PKI ist im Produktionsbetrieb;
- Die „eIDAS PKI v4“, die auf einem selbst-signierten Wurzel-Zertifikat des VDA basiert; diese PKI ist außer Produktionsbetrieb und dient lediglich zum Zweck der Verifikation der im Rahmen dieser PKI bereits generierten Signaturen;

	<pre> Oi8vcm9vdDlYkXJvY3NwLWRnbi5kZ25zZXJ2aWNlLmRlOjgwODAvb2NzcDBpBgNV HSAEYjBgMF4GCysGAQQB+ysCAQcBME8wTQYIKwYBBQUHAgEWh0dHA6Ly93d3cu ZGduc2VydmVjZS5kZS90cnVzdGNlbnRlci9wdWJsaWVzZGduc2VydmVjZS9pbmRl eC5odG1sMBOGA1udDgQWBSU0bMaYmW0WZK8CveyW7pboYE2mDAOBgNVHQ8BAF8E BAMCAowGwYJKwYBBAHAbQMFBA4wDAYKKwYBBAHAbQMFATAKBggqhkjOPQDAgNH ADBEAiAxnfbqqlrINFU04o42EQQjTLRWjF9VCoGKNorAhseh8QIgNICRHJ+oFuKo a5RzPaPv71Cd688e+KbZKSi8i3QcgHk= -----END CERTIFICATE----- </pre>
--	--

Tabelle 1: „eIDAS PKI v6E“ ECDSA-Zertifikate für den Vertrauensdienst /CA/QC

Service type identifier according to ETSI TS 119 612 V2.1.1, sec. 5.5.1:	URI: http://uri.etsi.org/TrstSvc/Svctype/CA/QC
Service name:	DGN Zertifizierungsservice
Root certificate (root CA)	
/C=DE/O=DGN Deutsches Gesundheitsnetz Service GmbH/	
certificate name (CN)	Serial number (SN)
	Fingerprint
CN=dgnservice Root 22:PN	HEX: 13f54194c14b644f SHA1: db7bd2fd866aa7424987835b4513b78f7aa290ea
Trust service certificate (qCA)	
/C=DE/O=DGN Deutsches Gesundheitsnetz Service GmbH/	
certificate name (CN)	Serial number (SN)
CN= dgnservice qCA 22:PN	HEX: 42c714b5240cea81
<i>TSL-registered</i>	DEC: 4811837495095126657
Base64	Siehe Tabelle 1: „eIDAS PKI v6E“ ECDSA-Zertifikate für den Vertrauensdienst /CA/QC
Trust service certificate (qCSP-Responder)	
/C=DE/O=DGN Deutsches Gesundheitsnetz Service GmbH/	
certificate name (CN)	Serial number (SN)

CN=DGN dgnservice qOCSP 22:PN <i>TSL-registered</i>	HEX: 144d0da30ec8cb47 DEC: 1462840447944149831
Base64	<pre> -----BEGIN CERTIFICATE----- MIIDUTCCAvigAwIBAgIIFE0Now7Iy0cwCgYIKoZIzj0EAwIwYTELMAkGALUEBhMC REUxMzAxBgNVBAoMKkRHTiBEZXV0c2NoZXNMcGR2VzdW5kaGVpdHhNc2R6IENlcnZp Y2UgR21iSDEdMBSGALUEAwWUZGduc2VydmVjZSBxQ0EgMjI6UE4wHhcNMjMwMTMw MTA1MTI1WhcnMzcwMTAxMDkwMDAwWjBjMQswCQYDVQQGEwJERTEzMDUwMDEGA1UECgwq REdOIERldXRzY2hlcYBHZXN1bmRoZW10c25ldHogU2VydmVjZSBhbnwIMR8wHQYD VQDDBzKz25zZXJ2aWNlIHFFQ1NlQDIyO1BOMFowFAyHkoZIZj0CAQYJKyQDAwII AQEHA0IABBEvb2MirSTgcIuzTRLdM07B/+frsOCkOek1OBmBni15Rf7w5dv3oFl/ UWWEupU8ptFVm7f/01BN2kauCx9VLqijggGVMIIBKTAMBgNVHRMBAf8EAjAAMB8G AlUdIwYMBAAFJTRsxpgezDRZkrwK97JbuluhgTaYMIgTBggrBgEFBQcBAQSBhJC gzBFBggrBgEFBQcAwAoY5aHR0cDovL3d3dy5kZ25zZXJ2aWNlLmRlL3plcnRpZmlr YXRlL2RnbmN1cnZpY2VfcWNhMjIuY3J0MDoGCCGAQUFBzABhi5odHRwOi8vcWNh MjIteW9jc3AtZGduLmRnbmN1cnZpY2UuZGU6ODA4MzY3NwMGkGAlUdIARiMGAw XgYLKwYBBAH7KwIBBwEwTzBNBgggrBgEFBQcCARZBaHR0cDovL3d3dy5kZ25zZXJ2 aWNlLmRlL3RydXN0Y2VudGVyL3B1YmxyYy9kZ25zZXJ2aWNlL2luZGV4Lmhh0bWww EwYDVR01BAwwCgYIKwYBBQUHAkwHQYDVr0OBBEFFAhu1j06y57zGM/aiLJnDBj7 LyeHMA4GAlUdDwEB/wQEAWIGQDAbGkrBgEEAcBtAwUEDjAMBgorBgEEAcBtAwUB MAoGCCqGSM49BAMCA0AMEQCIAsFAoxr4ITxQWka1ozs+fayrYjOI1VxHy2m2eG5 N3eDAiB3m0OebIFrxq5S1uLTixPubHbzM+0SswVK1+UKWe/mSg== -----END CERTIFICATE----- </pre>

Tabelle 2: „eIDAS PKI v6E“ ECDSA-Zertifikate für den Vertrauensdienst /Certstatus/OCSP/QC

Der VDA stellt keine Zertifikatrückruflisten (CRLs) zur Verfügung. Deswegen gibt es keine entsprechenden Dienstzertifikate für den Vertrauensdienst /Certstatus/CRL/QC.

b) „eIDAS PKI v6R“ (im Produktionsbetrieb)

Service type identifier according to ETSI TS 119 612 V2.1.1, sec. 5.5.1:	URI: http://uri.etsi.org/TrstSvc/Svctype/CA/QC
Service name:	DGN Zertifizierungsservice
Root certificate (root CA) /C=DE/O=DGN Deutsches Gesundheitsnetz Service GmbH/	
certificate name (CN)	Serial number (SN) Fingerprint

CN=dgnservice Root 11:PN	HEX: 4FD6E5F69B586F87 SHA1: 0A 72 BB 30 D6 58 B7 C1 2C F4 5A 87 7A C3 DD 16 64 55 40 36
Trust service certificates (qCA)	
/C=DE/O=DGN Deutsches Gesundheitsnetz Service GmbH/	
certificate name (CN)	Serial number (SN)
CN=dgnservice qCA 12:PN <i>TSL-registered</i>	HEX: 63533CB87E1BB4C0 DEC: 7157130995909244096
Base64	-----BEGIN CERTIFICATE----- MIIGNzCCA+ugAwIBAgIY1M8uH4btMAwQYJKoZIhvcNAQEKMDsgZANBg1ghkgB ZQMEAgMFAKEcMBOGCSqGSIb3DQEBCDANBg1ghkgBZQMEAgMFAKIDAgFAMGIx CzAJBgNVBAYTAkRFMTMwMQYDVQQKDCpER04gRGV1dHNjaGVzIEdlc3VuZGhla XRzbnV0eiBTZXJ2aWNlIEdtYkxhZjAcBgNVBAMMFWRnbnNlcnZpY2UgUm9v VdCAXMTPTjAeFw0xOTA2MTQxMTMwMTZaFw0xNzAzMzExMTAwMDBaMGEwCzA JBGNVBAWTAkRFMTMwMQYDVQQKDCpER04gRGV1dHNjaGVzIEdlc3VuZGhla XRzbnV0eiBTZXJ2aWNlIEdtYkxhZjAcBgNVBAMMFWRnbnNlcnZpY2UgUNBI DEyOlBOMIIBIjANBgkqhkiG9w0BAQEFAAOCAQ8AMIIBCgKCAQEAE3EvMWS pXP2D9it5uiuneX/O5u1YlcNr6X3YTKxcqhceBHoKs5x/ybI8oxDyLegwN Hy9B9YM2WTNjPU/KAZMMuqEtgol1FNk2FtnIXmBipTRSjRDLtQHaRrKJ+Y nn6CvRiWerumN1g4UweIEvc/YiGQwbhTHUFqZRx8MCSQs2YYK8E+mdL7Dy kGGWCJbEAIHehg4E7uNAj5QUFiAHriSgzziwvNa4wB083dUaOarfCtaJa gUDTm611VPuzw8SrNA0Tp8636SpzKH3VCFj+ne72DJYovnlbxtaC9SVOMj yKFIkyQsKt5tkDacs3jtEx6NRmWuWCUJQFBBB8EU1HZ0yIDAQABo4IBiDCC AYQwEgYDVR0TAQH/BAgwBgEB/wIBADAFBgNVHSMEGDAwGwBQHGgHxX86p dbbGzXQuuatFs3aLjCB1QYIKwYBBQUHAQEEGYgWYUwTQYIKwYBBQUHMAK GQWh0dHA6Ly93d3cuZGduc2VydmljZS5kZS90cnVzdGNlbnRlcj9wdWJsaWw JsaWVzZGduc2VydmljZS9pbmRlcE5odG1sMDQGCCsGAQUFBzABhiodHRwOi8 vcn9jc3AtZGduLmRnbnNlcnZpY2UuZGU6ODAxMzY3NnMGMGA1UdIARiMGAw XgYLLWYBBAAH7KwIBBwEwTzBNBgggrBgEFBQcCARZBaHR0cDovL3d3dy5k Z25zZXJ2aWNlLmRlL3RydXN0Y2VudGVyL3B1YmxpYy9kZ25zZXJ2aWNlL2 L1uZGV4LmhwWwHQYDVR0OBByEFMAQXDTZsxo+f0zpULrC/HTrBzXxMA4GA 1UdDwEB/wQEAWIChDABBgkrBgEEAcBtAwUEDjAMBgorBgEEAcBtAwUBMEEG CSqGSIb3DQEBCjA0oA8wDQYJYIZIAWUDBAIDBQChHDAABgkqhkiG9w0BAQ QwDQYJYIZIAWUDBAIDBQCIAwIBQAOCAGEAHVkqS30dOE//aIYLwImmFajb7 Kd1Ok3TdNenCL1qSIbWIMzDovt+PRsbrTtsDifyioyRVdn3AmzFh50DuS8Qz gy1Cf4pgiJRWYASfBnr9Q0GddYztv+Dx0Z8Sye/ZYQU03QLVt3U9Zrh0koAR 4na60gVRGL61S6h4Jsm8CC8qbaWOIZ5tm7Tg4DpuXyWcBBBfFT/m5/xDQbH 3QfW7EYmtKMIgyialAkxGoPrhy11QKxJ7fsha013g/gszL1VT769WwXrcQm vd2Ji+KwFLiavSRMFY8r4aAozxRx6dehfjIw2aIN60EjRfE+fpsXA76BgIw6 To0QfaBlh4b0QorQPPdhIMg/ZJrsC7EF6XdyGLvtSb/7/pAeTgaZUNFrIYd QQqA8tPiub6EYI3LJGNnsLTnbEsMUa34edYK716+oU7MGnXLC1j2/COuE+H FbZsdJ4J1BM6s+A8mkzoI648Jvi9wZ5HHUWRUHFbPdi1pXFpspJ9q w67IjYmNjbjqMpf2tUVSYNaUACms1q2NOYzSugqH9o9UkUqstgLU nRgsq0U6BmXpWwFDRke4wh4QM9BbIyJW8yaJq6nd38c9WJTz20b/Yvu 89Qg4DrAfwhOfz9vAEv9h1eo8M6M850AupoyMbmJ11IkbC/11AVsFo31 JhpiEecAsMO6yEvPrs=-----END CERTIFICATE-----

Tabelle 3: „eIDAS PKI v6R“ RSA-Zertifikate für den Vertrauensdienst /CA/QC

Service type identifier according to ETSI TS 119 612 V2.1.1, sec. 5.5.1:	URI: http://uri.etsi.org/TrstSvc/Svctype/CA/QC
--	---

Service name:	DGN Zertifizierungsservice
Root certificate (root CA)	
/C=DE/O=DGN Deutsches Gesundheitsnetz Service GmbH/	
certificate name (CN)	Serial number (SN)
	Fingerprint
CN=dgnservice Root 11:PN	HEX: 4FD6E5F69B586F87 SHA1: 0A 72 BB 30 D6 58 B7 C1 2C F4 5A 87 7A C3 DD 16 64 55 40 36
Trust service certificate (qCA)	
/C=DE/O=DGN Deutsches Gesundheitsnetz Service GmbH/	
certificate name (CN)	Serial number (SN)
CN= dgnservice qCA 12:PN	HEX: 63533CB87E1BB4C0 DEC: 7157130995909244096
Base64	-----BEGIN CERTIFICATE----- MIIGNzCCA+ugAwIBAgIY1M8uH4btMAwQYJKoZIhvcNAQEKMDsgDzANBg1ghkgB ZQMEAgMFAKEcMBoGCSqGSIb3DQEBCDANBg1ghkgBZQMEAgMFAKIDAgFAMGIXCzAJ BgNVBAYTAkRFMTMwMQYDVQKDCpER04gRGV1dHNjaGVzIEIEdlc3VuZGhlaXRzbnV0 eiBTZXJ2aWN1IEdtYkgxHjAcBgNVBAMMFWRnbnNlcnZpY2UgUm9vdCAXMTpQTjAe Fw0xOTAzMTQxMTMwMTZaFw0zNzAzMzExMTAwMDBaMGExCzAJBgNVBAYTAkRFMTMw MQYDVQKDCpER04gRGV1dHNjaGVzIEIEdlc3VuZGhlaXRzbnV0eiBTZXJ2aWN1IEdt YkgxHTAbBgNVBAMMFWRnbnNlcnZpY2UgUNBIDEyO1BOMIIBIjANBgkqhkiG9w0B AQEFAAOCAQ8AMIIBCgKCAQEAA3EvMWSpxP2D9it5uiuneX/O5u1YlcNr6X3YTKccq hceBHoKs5x/ybI8oxDyLegwNHy9B9YM2WTNjPU/KAZMMuqEgto11FNk2FtnIXmBi pTRSjRDLtQHaRrKJ+Ynn6CvRiWerumN1g4UweIEvc/YiGQwbhTHUfzRz8MCsQS2 YYK8E+mdL7DykGGwCJbEAIHehg4E7uNAj5QUFiAHriSgzziwvNa4wBO83dUaOarf CtaJaGdUTM6l1VPuzw8SrNA0Tp8636SpzKH3VCFj+ne72DJYOVn1bxTAc9SVOMj yKfIKyQsKt5tkDacs3jtEx6NRmwuWcuJQFBBB8EUIHZ0ywIDAQABo4IBIDCCAYQw EgYDVR0TAQH/BAgwBgEB/wIBADAFBgNVHSMGDAWgBQHGGHxX86pddbGzXQuuat Fs3aLjCB1QYIKwYBBQUHAQEegYgwgYUwTQYIKwYBBQUHMAKGQW0dHA6Ly93d3cu ZGduc2Vydm1jZS5kZS90cnVzdGlnbnRlci9wdWJsaWwvZGduc2Vydm1jZS9pbmRl ec5odG1sMDQGCCsGAQUFBzABhihodHRWoi8vcn9jc3AtZGduLmRnbnNlcnZpY2Uu ZGU6ODAxMjYyY2UwMjYyY2UwMjYyY2UwMjYyY2UwMjYyY2UwMjYyY2UwMjYyY2Uw ZGU6ODAxMjYyY2UwMjYyY2UwMjYyY2UwMjYyY2UwMjYyY2UwMjYyY2UwMjYyY2Uw Yy9kZ25zZXJ2aWN1L2l1ZGV4Lm8uY2UwMjYyY2UwMjYyY2UwMjYyY2UwMjYyY2Uw /HTRbZxMA4GA1UdDwEB/wQEAWIChDAbBgkrBgEEAcBtAwUEDjAMBgorBgEEAcBt AwUMEEGCSqGSIb3DQEBCjA0oA8wDQYJYIZIAWUDBAIDBQChHDAAbgkqhkiG9w0B AQgwdQYJYIZIAWUDBAIDBQCiAwIBQAOCAGEAHVkQs30dOE//aIYLwImmFajb7Kd1 Ok3TdNEenCL1qSIbwWIMzDOvt+PRsbrTtsDiFYioyRVdn3AmzFh50DuS8Qzgy1Cf 4pgiJRWYASfBnr9Q0GddYztV+Dx0Z8Sye/ZYQU03QLVt3U9Zrh0koAR4na60gVRg L61S6h4JSm8CC8qbgawoIZ5tM7Tg4DpuXyWcBBBfFT/m5/xDQbH3QfW7EYmtKMMI gyialAkxGoPrhy11QKxJ7fsha013g/gszL1VT769WWXrcQMvd2Ji+KwFLiavSRMF Y8r4AaOzxRx6dehfjIw2aIN60EjRfE+fpsXA76BgIw6To0QfaBlh4b0QorQPPdhI Mg/ZJrsC7EF6XdYgLvTsb/7/pAeTgaZUNFrIYdQQqA8tPiub6EYI3LJGnNNSLTnb EsMUa34edYK716+oU7MGnXLC1j2/COuE+HFbZsdJ4J1BM6s+A8mkzoI648Jvi9w Z5HHUwRUHfPdi1pXfPspJ9qw67IjYmNjBjqMpf2tUVSYNaUACImS1q2NOYZSugq H9o9UkUQstgLUngsq0U6BmXpWfDrke4wh4QM9BbIyJW8yaJQ6n38c9WJTz2Ob /Yvu89Qg4DrAfwhofz9vAEv9hle08M6M850AupoYMbmJ11kbc/11AvsFo31Jhp

	<pre>iEecAsMO6yEvPrs= -----END CERTIFICATE-----</pre>
<p>Trust service certificate (qOCSP-Responder)</p> <p>/C=DE/O=DGN Deutsches Gesundheitsnetz Service GmbH/</p>	
certificate name (CN)	Serial number (SN)
<p>CN=DGN dgnservice qOCSP 23:PN</p> <p><i>TSL-registered</i></p>	<p>HEX: 1C7494D7B9207507</p> <p>DEC: 2050427384605209863</p>
Base64:	<pre>-----BEGIN CERTIFICATE----- MIIFRzCCA/ugAwIBAgIIHHSU17kgdQcwQQYJKoZIhvcNAQEKMDsgDzANBg1ghkgB ZQMEAgEFAKEcMBoGCsGSIb3DQEBCDANBg1ghkgBZQMEAgEFAKIDAgEgMGExCzAJ BgNVBAYTAkRFRMTMwQYDVQKDCpER04gRGV1dHNjaGVzIEEdlc3VuZGhlaXRzbnV0 eiBTZXJ2aWNLIEdtYkgxHTAbBgNVBAMMFGRnbnN1cnZpY2UgcUNBIDEyO1BOMB4X DTE5MDYxNDExMzc2NDV0MDUxMTEwMDAwMDAwMDAwMDAwMDAwMDAwMDAwMDAwMDAw BgNVBAOMKRRHtiBEZXXV0c2NoZXMGzR2VzdW5kaGVpdHNuZXR6IFN1cnZpY2UgR2li SDEfMB0GALUEAwWZGduc2Vydm1jZSBxT0NTUCAYMzpQjCCASIDQYJKoZIhvcN AQEBBQADggEPADCCAQoCggEBBAKzoBHqfX+OC+jJuxAkuLNJZbiiANNxprxL15m4H 0A2/dySID4NMVGDUB+ccaIte5AxZKLY+0WzFkmqPv0Oulru4d88EQeK8c4XzBlht MWTiyjVWjSssdh4Ab4ce0TYLJEiQD7klH77drh0mrz1McTNPrrBBPnyowby+iiZ ds5e0peNncJq4vrtZeYUZJCOPcw29Z/AwYep/RyjxiJrIkhasFLyDHeFwAee8Ze9 QsIN+ck0cY50JB1Ej042u0BBRKK9TGLoqQy6hArY374zbLqkP2fODJY8r4Iut7uB VPsIhRymcQuVyR0ZGTTGdPnVzUldKsQ3AZpg2k3QWiMz/MMCAwEAAoCAZcwggGT MAwGALUdEwEB/wCMAAwHwYDVR0jBBgwFoAUwBDENmzE75/T0LQusL8d0sHNfEw gZUGCCsGAQUFBwEBBIBGIGIME0GCCsGAQUFBzAChkFodHRwOi8vd3d3LmRnbnN1 cnZpY2UuZGUvdHJ1c3RjZW50ZXIvcHVibGljL2RnbnN1cnZpY2UvaW5kZXguaHRt bDA0BggrBgEFBQcwAYYoAHR0cDovL3FvY3NwLWLRnbi5kZ25zZXJ2aWNLmRl0jgw ODAvb2NzcDBpBgNVHSAEYjBgMF4GCysGAQQB+ysCAQcBME8wTQYIKwYBBQUHAgEw QWh0dHA6Ly93d3cuZGUuZGUuZGUuZGUuZGUuZGUuZGUuZGUuZGUuZGUuZGUuZGUu c2Vydm1jZS9pbmRlcC5odG1sMBMGALUdJQMMMAoGCCsGAQUFBwJMB0GALUdDgQW BBQV7VmLkZV2IZohtml/qSLNN1KOTA0BGNVHQ8BAf8EBAMCBkAwGwYJKwYBBAHA bQMFAA4wDAYKKwYBBAHAbQMFATBBBgkqhkiG9w0BAQowNKAQMA0GCWCGSAFlAwQ AQUAoRwwGgYJKoZIhvcNAQEIIMAGCCWCGSAFlAwQCAQUAoGMCASADggEBAJux0lMg 2G829ic1Ae461AGExQWL8XdiJ01J75Vz4Yfa6Wws+nhS1eCi2iVCuRshEPg6Ggq3 CKqAfUp+cyjT8iVZrfmgQrMsGOTbiCb2oh84TVLveUkd0Xz3Z0PHO+sEKNu2t9A w+1FCD0186qLqdk8AvzllYH6aVHxoQo+OQyhFeUJRghv1n/v/kohQvd25vB0VaWq KSuvlYKJ6IstV6pPw5jS2r/wji3SRsutePStagJLdlqtq3dFLWMJzN+Ji91ZP2KV 1hd8XDC+jd7f1fG1b+Tgo8oS8+oraVdlUQ+3xANX6RbZmnmHgrxKc7jUyIWUUIOk YAopZLX13AcE9hs= -----END CERTIFICATE-----</pre>

Tabelle 4: „eIDAS PKI v6R“ RSA-Zertifikate für den Vertrauensdienst /Certstatus/OCSP/QC

Der VDA stellt keine Zertifikatrückruflisten (CRLs) zur Verfügung. Deswegen gibt es keine entsprechenden Vertrauensdienstzertifikate für den Vertrauensdienst /Certstatus/CRL/QC.

Service type identifier nach ETSI TS 119 612 V2.1.1, Abs.	URI: http://uri.etsi.org/TrstSvc/Svctype/TSA/QTS
---	---

5.5.1.1:	T
Service name:	DGN Zeitstempelservice
Root certificate (root CA)	
/C=DE/O=DGN Deutsches Gesundheitsnetz Service GmbH/	
certificate name (CN)	Serial number (SN)
	Fingerprint
CN=dgnservice Root 11:PN	HEX: 4FD6E5F69B586F87 SHA1: 0A 72 BB 30 D6 58 B7 C1 2C F4 5A 87 7A C3 DD 16 64 55 40 36
Trust service certificate (fCA)	
/C=DE/O=DGN Deutsches Gesundheitsnetz Service GmbH/	
certificate name (CN)	Serial number (SN)
CN=dgnservice fCA 12:PN	HEX: 47A895DB6D3E3433
Trust service certificate (fCA)	
/C=DE/O=DGN Deutsches Gesundheitsnetz Service GmbH/	
certificate name (CN)	Serial number (SN)
CN=DGN TSS Signer 53:PN	HEX: 2832FB2F97DB2031
<u>TSL-registered</u>	DEC: 2896653692182405169
Base64	-----BEGIN CERTIFICATE----- MIIF5zCCBJugAwIBAgIIKDL7L5fbIDewQQYJKoZIhvcNAQEKMDsgZANBg1ghkgB ZQMFAgMFAKEcMBoGCSqGSIb3DQEBCDANBg1ghkgBZQMFAgMFAKIDAgFAMGEXCzAJ BgNVBAYTAkRFMTMwMQYDVQQKDCpER04gRGV1dHNjaGVzIEEdlc3VuZGhlaXRzbnV0 eiBTZXJ2aWNlIEEdtYkgxHTAbBgNVBAMMFGRnbnNlcnZpY2UgZkNBIDEyO1BOMB4X DTE5MDYxNDEzMjA0MFoXDTM3MDMzMTEzMDAwMFowYTELMAkGA1UEBHMCREUxMzAx BgNVBAoMKkRHTiBEZXV0c2NoZXMGZ2VzdW5kaGVpdHNUZXR6IFNlcnZpY2UgR21i SDEdMBoGAlUEAwURedOIFRtUyBTaWduZXIqNTM6UE4wggIiMA0GCSqGSIb3DQEB AQUAA4ICDwAwggIKAoICAQCj7RrXnCW00cv2q3orTF+EWomW8s/G1Z31iM0BSeQj 0ZUcYUe9EBYMcibiItw4GuDYVCP8KJCxLwHaczYBJqZKwpuugnbnk8N+7pdafoT0so lwVioAmEQT3eENcTEPP07TtBPYGOetnmmx4SMB/PydEhrGqY/1ThbTZGz3uxUEEu 2jGiniZSmvkLzoT4EhnSKgnsOJ0DjTq0vks+KaH8Zx0SigGcU1L9K9UXRj94myC4 zdFb3XJ5sANK9HXkpk9h9wIdZwt+vAuBaCwoukFa00yLlV2bhd5wxxm3WMRnrDY YhJ5ax5uVzoy/mtwLDXm3xV65geVOztmu8kpIcsI1hiF0gcBxp0Np4FY6k5bNlx UJGGzU58gnIkwMMfWpgJfa/uFMHhNdnW4C3D68f1zBbGHcnd1LzCVB93uaaRte7 o03I3D7VR1W8NGDUFp0+ryred+NbL99M9SaPgK1RY3gdmf+JGkIvaC13/Q7mZbUN qB+M4QQv8Q3o+n5qG3J5Kwh8TbnzORDgsgg2pZeLSXRM3VFyxLQR54Zih0f0Tyuu IuyfjnrHjeBUzudi1+mnhflZ+IbdvX6ULCErHNfXFEkhfE4uvocV0kDHH/n/BTyI 2McDpbGAP0vlIN08ggcPv3rDCX905W2IBvys4yTETJ0xtGzfwKR6ra8jiPHF2ktN gQIDAQABo4IBOTCCATUwDAYDVR0TAQH/BAIwADAFBgNVHSMEGDAwBRRp4Fpjt+iW

	<pre>Z7sPJAg90gw3TntvvjBEBggrBgEFBQCBAQQ4MDYwNAYIKwYBBQUHMAAGKgh0dHA6 Ly9mb2NzcC1kZ24uZGduc2Vydm1jZS5kZTo4MDgwL29jc3AwagYDVR0qBGMwYTBf BgwrBgEEAfrAgEHAgiWtZBNBgggrBgEFBQCcCARZBaHR0cDovL3d3dy5kZ25zZXJ2 aWN1LmRlL3RydXN0Y2VudGVyL3B1Ym9kYy9kZ25zZXJ2aWN1L2luZGV4Lm9bWww FgYDVR0LAQH/BAwwCgYIKwYBBQUHAgwHQYDVR0OBBYEFFLWhkXOmUsD7I87eLOR HoRcm/75MBSGCSsGAQQBwG0DBQQOMAAGCisGAQQBwG0DBQEwQQYJKoZIhvcNAQEK MDSgDzANBg1ghkgBZQMEAgMFAKEcMBoGCSqGSIb3DQEBCDANBg1ghkgBZQMEAgMF AKIDAgFAA4IBAQCkxNY+ABKNw4TBMFZBdY3gJN/duY8DC9Eu//fJh9xoaie+f97p IRbfCOOzzAEGxQHQiEgbbP9+2h1P3t08xmn+pRTyi/fXXByMwNoqb51oKnD5jHeh rDIn0qNNQ6AngMtmwU0pqeim/uBzbj7xvaDjvJoz56nx/47mo5CS1D3U56U9k1Hu 0bv1AYJSHFSxzw07XaBtxAjzmdLHcdVR8OMf5jKNDmzMtoEHP7GI1hwsRkzT6aj hjIWRCE82yP74hnmAmfjI6pA3EUdepXRzty7w1z29pieYJNbpzUmqE/6CGvKDKs SfhmvHSKda6NK50EdzrTWQvuelBKa9V6kjCJ -----END CERTIFICATE-----</pre>
--	---

Tabelle 5: „eIDAS PKI v6R“ RSA-Zertifikate für den Vertrauensdienst /TSA/QTST

c) „eIDAS PKI v4“ (ausschließlich zum Verifikationszweck)

Service type identifier according to ETSI TS 119 612 V2.1.1, sec. 5.5.1:	URI: http://uri.etsi.org/TrstSvc/Svctype/CA/QC
Service name:	DGN Zertifizierungsservice
Root certificate (root CA)	
/C=DE/O=DGN Deutsches Gesundheitsnetz Service GmbH/	
certificate name (CN)	Serial number (SN, hex) SHA1 Fingerprint
CN=dgnservice Root 7:PN	5b63d44bdd3c869e 626c5906378b362ca1f88cea8e736906185471e8
Trust service certificates	
/C=DE/O=DGN Deutsches Gesundheitsnetz Service GmbH/	
certificate name (CN)	Serial number (SN, hex)
CN=dgnservice CA 9:PN <i>TSL-registered</i>	<i>for verification only</i> <i>expiration date: 31.03.2037</i> 0FBAF4394CF2A38F
CN=dgnservice CA 10:PN	<i>for verification only</i>

<i>TSL-registered</i>	<i>expiration date: 31.03.2037</i> 73DF18F4DDDFE068
CN=dgnservice CA 11:PN <i>TSL-registered</i>	<i>for verification only</i> <i>expiration date: 31.03.2037</i> 3163BDD345EF8AF3

Tabelle 6: „eIDAS PKI v4“ Zertifikate für den Vertrauensdienst /CA/QC (ausschließlich zum Verifizierungszweck)

PKI-Zertifikate für den Vertrauensdienst /**Certstatus/OCSP/QC** werden durch den VDA unter der Nutzung der Dienstzertifikate für den Vertrauensdienst /CA/QC, s. Tabelle 6 ausgestellt. Diese /CA/QC-Dienstzertifikate sind in der TSL veröffentlicht, so dass OCSP-Zertifikatsstatusauskünfte dadurch auch verifizierbar sind.

Der VDA stellt keine Zertifikatrückruflisten (CRLs) zur Verfügung. Deswegen gibt es keine entsprechenden Vertrauensdienstzertifikate für den Vertrauensdienst /Certstatus/CRL/QC.

Service type identifier nach ETSI TS 119 612 V2.1.1, Abs. 5.5.1:	URI: http://uri.etsi.org/TrstSvc/Svctype/TSA/Q TST
Service name:	DGN Zeitstempelservice
Root certificate (root CA)	
/C=DE/O=DGN Deutsches Gesundheitsnetz Service GmbH/	
certificate name (CN)	Serial number (SN, hex) SHA1 Fingerprint
CN=dgnservice Root 7:PN	5B63D44BDD3C869E 626C5906378B362CA1F88CEA8E736906185471E8
Trust service certificates	
/C=DE/O=DGN Deutsches Gesundheitsnetz Service GmbH/	

certificate name (CN) <i>(all TSL-registered)</i>	Serial number (SN, hex) <i>for verification only</i>
CN=DGN TSS Signer 1:PN	<i>expiration date: 28.04.2026</i> 1453C8F6E72EB624
CN=DGN TSS Signer 2:PN	<i>expiration date: 28.04.2026</i> 765DC1BD0B1E0756
CN=DGN TSS Signer 3:PN	<i>expiration date: 28.04.2026</i> 3D5A8D346CD95655
CN=DGN TSS Signer 4:PN	<i>expiration date: 28.04.2026</i> 45FDE4EE91E6AB22
CN=DGN TSS Signer 5:PN	<i>expiration date: 28.11.2026</i> 5F0C54E28B202300
CN=DGN TSS Signer 6:PN	<i>For Signers #6 to #52:</i> <i>expiration date: 29.11.2026</i> 048D760C9B2826EA
CN=DGN TSS Signer 7:PN	208D95E36E5690C6
CN=DGN TSS Signer 8:PN	7ADEF96AC4B41AEE
CN=DGN TSS Signer 9:PN	213E4AF6DF7DA024
CN=DGN TSS Signer 10:PN	7DD8709B33BD290C
CN=DGN TSS Signer 11:PN	1DC034CFB16600B3
CN=DGN TSS Signer 12:PN	779B2C60F2EAD412
CN=DGN TSS Signer 13:PN	72B3F351342353E9
CN=DGN TSS Signer 14:PN	0604E2DBC818D936
CN=DGN TSS Signer 15:PN	178A9B6BED3C4DF3

CN=DGN TSS Signer 16:PN	4DD663C935549501
CN=DGN TSS Signer 17:PN	123B11EDA3E31B79
CN=DGN TSS Signer 18:PN	99E473E7F78B2B
CN=DGN TSS Signer 19:PN	7E577CA0BA70ABB0
CN=DGN TSS Signer 20:PN	09C13B2EEEF44427
CN=DGN TSS Signer 21:PN	4E96A8F2FBEBF9697
CN=DGN TSS Signer 22:PN	599E4E300D95CD76
CN=DGN TSS Signer 23:PN	6DE3A8D5A102BFFA
CN=DGN TSS Signer 24:PN	2B1334011E839220
CN=DGN TSS Signer 25:PN	178C16C057033343
CN=DGN TSS Signer 26:PN	022A7E5A186D7FE0
CN=DGN TSS Signer 27:PN	77F31462188D2DC0
CN=DGN TSS Signer 28:PN	5DC52DFC2BEC0D60
CN=DGN TSS Signer 29:PN	07687EECB37B2B7
CN=DGN TSS Signer 30:PN	650558C22E66FF4D
CN=DGN TSS Signer 31:PN	64B98F0EA83AEB A6
CN=DGN TSS Signer 32:PN	766ECC38A4F17048
CN=DGN TSS Signer 33:PN	059A93CBB130560A
CN=DGN TSS Signer 34:PN	305ED5A20306A4FB
CN=DGN TSS Signer 35:PN	299F82B3D0971EF6
CN=DGN TSS Signer 36:PN	03B13D4DA65446DB
CN=DGN TSS Signer 37:PN	54CB78C3811231CE
CN=DGN TSS Signer 38:PN	4B27285D20A75508
CN=DGN TSS Signer 39:PN	29BD5E6AC796EE7

CN=DGN TSS Signer 40:PN	0DA6F302C4435570
CN=DGN TSS Signer 41:PN	74F570682F84DB93
CN=DGN TSS Signer 42:PN	0E0F06F5FE98D0E2
CN=DGN TSS Signer 43:PN	6C234C9BD1875AC8
CN=DGN TSS Signer 44:PN	0A35CD8BE91DF719
CN=DGN TSS Signer 45:PN	38AE721DBAC3001B
CN=DGN TSS Signer 46:PN	011A93527089EE65
CN=DGN TSS Signer 47:PN	288A2CE9576C0550
CN=DGN TSS Signer 48:PN	5FE374833CC0FB45
CN=DGN TSS Signer 49:PN	424AE1D4F5E29C48
CN=DGN TSS Signer 50:PN	44BEDF0B30E47C1F
CN=DGN TSS Signer 51:PN	58A9619807975313
CN=DGN TSS Signer 52:PN	<p><i>For Signers #6 to #52: expiration date: 29.11.2026</i></p> <p>6BDE5B19937DFCF8</p>

**Tabelle 7: „eIDAS PKI v4“ Zertifikate für den Vertrauensdienst /TSA/QTST
(ausschließlich zum Verifizierungszweck)**

d) „SigG PKI“ (ausschließlich zum Verifikationszweck)

Service type identifier nach ETSI TS 119 612 V2.1.1, Abs. 5.5.1:	URI: http://uri.etsi.org/TrstSvc/Svctype/CA/QC
Service name:	DGN Zertifizierungsservice
Root certificate (root CA)	
/C=DE/O=Bundesnetzagentur/	
certificate name (CN)	Serial number (SN, hex)

SHA1 Fingerprint	
CN=14R-CA 1:PN	0322 B4AA2AC9DCC74CDC141EE68ED95BBF2B151C3996
Trust service certificates	
/C=DE/O=DGN Deutsches Gesundheitsnetz Service GmbH/	
certificate name (CN)	Serial number (SN, hex)
CN=dgnservice CA 7 Type A 1:PN	051D
CN=dgnservice CA 8 Type A 1:PN	051E

Tabelle 8: „SigG PKI“ Zertifikate für den Vertrauensdienst /CA/QC (ausschließlich zum Verifikationszweck)

Service type identifier nach ETSI TS 119 612 V2.1.1, Abs. 5.5.1:	URI: http://uri.etsi.org/TrstSvc/Svctype/Certs tatus/OCSP/QC
Service name:	DGN Zertifizierungsservice
Root certificate (root CA)	
/C=DE/O=Bundesnetzagentur/	
certificate name (CN)	Serial number (SN, hex) SHA1 Fingerprint
CN=14R-CA 1:PN	0322 B4AA2AC9DCC74CDC141EE68ED95BBF2B151C3996
Trust service certificates	
/C=DE/O=DGN Deutsches Gesundheitsnetz Service GmbH/	
certificate name (CN)	Serial number (SN, hex)
CN=dgnservice OCSP 16 Type A 1:PN	051F

CN=dgnservice OCSP 17 Type A 1:PN	0520
CN=dgnservice OCSP 18 Type A 1:PN	0521

Tabelle 9: „SigG PKI“ Zertifikate für den Vertrauensdienst /Certstatus/OCSP/QC (ausschließlich zum Verifikationszweck)

Der VDA stellt keine Zertifikatrückruflisten (CRLs) zur Verfügung. Daher gibt es keine entsprechenden Vertrauensdienstzertifikate für den Vertrauensdienst /Certstatus/CRL/QC.

Die „DGN Deutsches Gesundheitsnetz Service GmbH“ bedient sich bei der Erbringung der zuvor genannten Dienstleistungen mindestens eines beauftragten Dritten, wobei der VDA für Dritte, die er mit Aufgaben nach der Verordnung (EU) Nr. 910/2014 und nach VDG⁴ beauftragt hat, wie für eigenes Handeln haftet, s. §6 VDG.

Folgende beauftragte Dritte sind daran beteiligt:

- a) Identifizierung von Antragsstellern, s. Kap. 5 für weitere wichtige Details zu den separat bestätigten Modulen
- Identifizierung durch die Deutsche Post AG mit dem „POSTIDENT durch Postfiliale“ Verfahren (separat bestätigtes Modul),
 - Identifizierung durch die Deutsche Post AG mit dem „POSTIDENT durch Online-Ausweisfunktion“ Verfahren (separat bestätigtes Modul),
 - Identifizierung durch gesetzlich ermächtigte Dritte:
 - (i) Im Inland - Notare (gemäß §20 BNotO),
 - (ii) im Ausland - Konsularbeamte (gemäß §2 KonsG) und ausländische Notare aus einem Vertragsstaat des Haager Übereinkommens mittels „Haager Apostille“,
 - (iii) Das BehördenIdent-Verfahren: Identifizierungen von Behörden-Mitarbeitern mittels Beurkundung gem. §§ 415, 418 ZPO⁵.
 - VDA Ident: mehrere Anbieter
Für diese Art der Identifizierung gibt es – zusätzlich zum VDA-eigenen

⁴ Gesetz zur Durchführung der Verordnung (EU) Nr. 910/2014 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 23. Juli 2014 über elektronische Identifizierung und Vertrauensdienste für elektronische Transaktionen im Binnenmarkt und zur Aufhebung der Richtlinie 1999/93/EG (BGBl. I S. 2745, Stand: 18.07.2017)

⁵ Die hier aufgeführten Dritten sind aufgrund der gesetzlichen Ermächtigung keine „beauftragten Dritte“ und somit auch nicht weisungsgebunden.

Ident-Verfahren – entsprechende vertragliche Vereinbarungen mit mehreren Anbietern.

Die genaue Auskunft über verschiedene Identifizierungsverfahren im qualifizierten VDA-Betrieb kann beim VDA eingeholt werden.

b) Sperrhotline

- SERVODATA GmbH in Frankfurt/Main.
Die Sperrhotline wird von SERVODATA GmbH im Rahmen einer vertraglichen Vereinbarung betrieben (zusätzlich zu der VDA-eigenen Sperrhotline).

c) Langzeitarchiv

- Rhenus Archive Service GmbH in Leverkusen.
Das Langzeitarchiv wird von Rhenus Office Systems GmbH im Rahmen einer vertraglichen Vereinbarung betrieben.

d) Digitalisierung von Antragsunterlagen

- Rhenus Docs to Data GmbH in Holzwickede.

Die genaue Auskunft über die Sperrhotline im qualifizierten VDA-Betrieb sowie weitere relevante Informationen können beim VDA eingeholt werden bzw. werden bei Antragsstellung bzw. der Ausgabe der Teilnehmer-qSEE durch den VDA mitgeteilt.

3. Zertifizierungsprogramm

Das aktuelle Konformitätsbewertungsverfahren wurde unter Anwendung des Zertifizierungsprogramms 031 „eIDAS TSP (akkreditierter Bereich) der Zertifizierungsstelle der Deutschen Telekom Security GmbH (Zertifizierungsprogramm 031)“ durchgeführt.

Die Zertifizierungsstelle der Deutschen Telekom Security GmbH (ehemals der T-Systems International GmbH) ist eine Konformitätsbewertungsstelle gemäß Artikel 3(18) der eIDAS VO. Die Zertifizierungsstelle der Telekom Security ist für die Durchführung von Konformitätsbewertungen gemäß eIDAS Anforderungen und Anforderungen von ETSI EN 319 4xx/5xx durch die „DAkKS Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH“ (www.dakks.de, ein Mitglied von EA) akkreditiert; Akkreditierungsnummer: D-ZE-21631-01-00 (ehemals D-ZE-12025-01-00).

4. Bewertung des qualifizierten Betriebs des VDA

Das aktuelle Sicherheitskonzept (die Fassung 4.0 vom 31.01.2023, nicht öffentlich verfügbar) sowie das Certification Practice Statement (die Fassung 2.2 vom 13.12.2018, öffentlich verfügbar) des Vertrauensdiensteanbieters „DGN Deutsches Gesundheitsnetz Service GmbH“ ist für den Betrieb eines qualifizierten Vertrauensdiensteanbieters i.S. der eIDAS Verordnung geeignet.

Diese aktuellen Grundlagendokumente des Vertrauensdiensteanbieters „DGN Deutsches Gesundheitsnetz Service GmbH“ werden im praktischen Betrieb entsprechend umgesetzt.

Der Vertrauensdiensteanbieter „DGN Deutsches Gesundheitsnetz Service GmbH“ betreibt die folgenden Vertrauensdienste konform den relevanten Anforderungen der aktuellen Version der eIDAS Verordnung:

Description of the trust service	'qualified trust service type' according to ETSI TS 119 612 V2.1.1, sec. 5.5.1
creating qualified certificates for electronic signatures	URI: http://uri.etsi.org/TrstSvc/Svctype/CA/QC URI: http://uri.etsi.org/TrstSvc/Svctype/Certstatus/OCSP/QC
creating qualified electronic timestamp	URI: http://uri.etsi.org/TrstSvc/Svctype/TSA/QTST

Tabelle 10: eIDAS konforme Vertrauensdienste

Diese Feststellungen gelten auch für die Erfüllung von anwendbaren Anforderungen des VDG und der VDV⁶.

⁶ Vertrauensdiensteverordnung vom 15. Februar 2019 (BGBl. I S. 114; Stand: 15.02.2019)

5. Eingebundene Module

Für die Umsetzung der Vertrauensdienste im Scope bedient sich der VDA der folgenden, bereits eIDAS-bestätigten qualifizierten Dienste von Modulbetreibern als beauftragte Dritten, wobei einzelne bestätigte und nicht bestätigte Optionen der Module in der jeweiligen Modul-Bestätigung exakt angegeben sind.

Ein einzelnes Modul kann vom VDA als *exklusiver* oder *nicht-exklusiver* Dienst, der durch den jeweiligen beauftragten Dritten (genannt „Modul-Anbieter“) erbracht wird, benutzt werden.

Im Falle des *exklusiven* Dienstes durch ein Modul muss der VDA das Modul für die Erbringung der in Kap. 4, Tabelle 10 oben aufgeführten qualifizierten Vertrauensdienste verwenden. Deswegen deckt das vorliegende Konformitätszertifikat den Betrieb der in Kap. 4, Tabelle 10 aufgeführten qualifizierten Vertrauensdienste unter ausschließlicher Verwendung des Moduls ab.

Im Falle des *nicht-exklusiven* Dienstes durch ein Modul kann der VDA operativ über die Verwendung oder Nicht-Verwendung des Moduls im qualifizierten VDA-Betrieb entscheiden. Folglich deckt das vorliegende Konformitätszertifikat für den VDA sowohl den VDA-Betrieb mit diesem Dienst als auch ohne diesen ab.

Die nachfolgende Tabelle stellt eine Momentaufnahme zum Zeitpunkt der Ausstellung des vorliegenden Konformitätszertifikats dar. Genaue Informationen zu den Modulen der *nicht-exklusiven* Dienste, die zu einem bestimmten Zeitpunkt vom VDA eingebunden werden, können beim VDA erfragt werden.

Modul-Bezeichnung	Modul-Dienst	Modul-Anbieter	Anschrift	Konformität nach eIDAS		exklusiver oder nicht-exklusiver Dienst durch Modul
				Nr.	gültig bis	
POSTIDENT durch Postfiliale	Identitätsfeststellung natürlicher Personen in Übereinstimmung mit eIDAS Art. 24.1 (a)	Deutsche Post AG	Charles-De-Gaulle-Str. 20 53113 Bonn	DSC.999 vom 18.10.2021	17.10.2023	nicht-exklusiv

Modul-Bezeichnung	Modul-Dienst	Modul-Anbieter	Anschrift	Konformität nach eIDAS		exklusiver oder nicht-exklusiver Dienst durch Modul
				Nr.	gültig bis	
POSTIDENT durch Online-Ausweisfunktion	Identitätsfeststellung natürlicher Personen in Übereinstimmung mit eIDAS Art. 24.1 (b)	Deutsche Post AG	Charles-De-Gaulle-Str. 20 53113 Bonn	DSC.1001 vom 09.02.2022	08.02.2024	nicht-exklusiv

6. Fazit und Hinweise

1. Die aktuellen Grundlagendokumente des Vertrauensdiensteanbieters „DGN Deutsches Gesundheitsnetz Service GmbH“
 - die Fassung 4.0 vom 31.01.2023 des Sicherheitskonzepts (nicht öffentlich verfügbar) sowie
 - die Fassung 2.2 vom 13.12.2018 des Certification Practice Statements (öffentlich verfügbar)

sind für den Betrieb eines qualifizierten Vertrauensdiensteanbieters i.S. der eIDAS Verordnung geeignet und auch entsprechend praktisch umgesetzt. Diese Feststellung gilt auch für die Erfüllung von anwendbaren Anforderungen des VDG und der VDV.

2. Der Vertrauensdiensteanbieter „DGN Deutsches Gesundheitsnetz Service GmbH“ betreibt die Vertrauensdienste, die in Kap. 4, Tabelle 10 aufgelistet sind, konform den relevanten Anforderungen der aktuellen Version der eIDAS Verordnung.
Diese Feststellung gilt auch für die Erfüllung von anwendbaren Anforderungen des VDG und der VDV.
3. Die aktuelle Konformitätsbestätigung deckt die Nutzung der bestätigten Module durch den VDA in seinem qualifizierten Betrieb ab, nur solange diese Module gültig bestätigt sind (vollständig aufgelistet in Kap. 5).
Nach dem Ablauf der Gültigkeitsdauer der Konformitätsbestätigung jedes dieser Module soll der VDA entweder eine neue (Nachtrags-) Konformitätsbestätigung für einen eIDAS VO konformen Betrieb vorweisen oder die Nutzung des nicht mehr konformitätsbestätigten Moduls im qualifizierten Betrieb einstellen.
4. Das aktuelle Konformitätszertifikat TelekomSecurity.031.0304.06.2023 gilt für die im Absatz 1 aufgelisteten Grundlagendokumente bis einschließlich 30.06.2025 fort.
Diese Gültigkeitsdauer (d.h. die maximal mögliche Dauer eines eIDAS VO konformen Betriebs des VDA) ergibt sich aus den Vorgaben der eIDAS VO, Artikel 20 (1).
Die Gültigkeit des aktuellen Konformitätszertifikats kann verlängert oder verkürzt werden, wenn die Grundlagen, auf denen sie zustande gekommen ist, eine Verlängerung ermöglichen bzw. eine Verkürzung erforderlich machen.

Ende des Konformitätszertifikats

Sicherheitszertifikat:
TelekomSecurity.031.0304.06.2023

Hrsg.: Deutsche Telekom Security GmbH
Adresse: Bonner Talweg 100, 53113 Bonn
Telefon: +49-(0)228-181-0
Fax: +49-(0)228-181-49990
Web: www.telekom-zert.com
<https://www.telekom.de/security>