

# CERTIFICATE

Zertifikats Registrier-Nr.: DE182572.00

Certificate Number: DE182572.00

Mit 6 seitigem Anhang

With 6 Page Addendum

Das Managementsystem für Datenschutzinformationen von:

The Privacy Information Management System of:

## Deutsche Telekom AG

Mit zentralen Funktionen an:

With Central Functions At:

Friedrich-Ebert-Allee 140

53113 Bonn

Germany

den Anforderungen der Norm entspricht:

meets the requirements of the standard:

## ISO/IEC 27701:2019

### Zertifizierter Bereich:

Entwicklung, Betrieb und Wartung von Information Technology (IT) / Operational Technology (OT) / Network Technology (NT) Lösungen, Produkten und Beratung sowie Shared Services

### Scope:

Development, operation and maintenance of Information Technology (IT) / Operational Technology (OT) / Network Technology (NT) solutions, products and consulting as well as Shared Services

**Sowohl der PII-Controller als auch der PII-Prozessor fallen in den Geltungsbereich der Zertifizierung.**

**Both PII controller and PII processor within the scope of the certification.**

**Die Auswahl der risikomindernden Maßnahmen sind in der Anwendbarkeitserklärung dokumentiert:**

Version 7 vom 19. März 2021

**The Selection of the risk reducing measures are documented in the statement of applicability:**

Version 7 of March 19, 2021

**Struktur der Zertifizierung:** Multi Site

**Certification Structure:** Multi Site

Diese Zertifizierung ist abhängig von der weiteren Gültigkeit des ISO 27001- Zertifikats Registrier-Nr: 172572.00DE

This certification is dependent upon continued validity of ISO 27001 Certificate Number: 172572.00DE

Zertifikat gültig bis: 03. Dezember 2024

Certificate Expires: December 03, 2024

Letzte Änderung am : 08. Februar 2023

Certificate Reissued: February 08, 2023

Zertifikat gültig vom: 20. Dezember 2022

Certificate Issued: December 20, 2022

Dr. Cem O. Onus  
Managing Director

DEKRA Certification, Inc.  
1945 The Exchange SE #300  
Atlanta, GA 30339 USA  
(215) 997-4519

<https://www.dekra.us/en/audits/>



# CERTIFICATE ADDENDUM

Zertifikats Registrier-Nr.: DE182572.00

Certificate Number: DE182572.00

Anhang Seite 1 von 6

Addendum Page 1 of 6

Das Managementsystem für Datenschutzinformationen von:

The Privacy Information Management System of:

## Deutsche Telekom AG

den Anforderungen der Norm entspricht:

meets the requirements of the standard:

## ISO/IEC 27701:2019

Zentrale Funktionen <i>Central Function</i>	Deutsche Telekom AG	Friedrich-Ebert-Allee140 53113 Bonn Germany	Entwicklung, Betrieb und Wartung von Information Technology (IT) / Operational Technology (OT) / Network Technology (NT) Lösungen, Produkten und Beratung sowie Shared Services <i>Development, operation and maintenance of Information Technology (IT) / Operational Technology (OT) / Network Technology (NT) solutions, products and consulting as well as Shared Services</i>
1.	Deutsche Telekom Security GmbH	Bonner Talweg 100 53113 Bonn Germany	Implementierung von Group Privacy Governance Services Entwicklung, Betrieb, Wartung und Beratung im Bereich IT / OT / NT Security <i>Implementation of Group Privacy Governance Services Development, operation, maintenance and consulting in the areas of IT / OT / NT security</i>
2.	Deutsche Telekom Security GmbH	Untere Industriestrasse 20 57250 Netphen Germany	Entwicklung, Betrieb, Wartung und Beratung im Bereich IT / OT / NT Security <i>Development, operation, maintenance and consulting in the areas of IT / OT / NT security</i>

Zertifikat gültig bis: 03. Dezember 2024

Certificate Expires: December 03, 2024

Letzte Änderung am : 08. Februar 2023

Certificate Reissued: February 08, 2023

Zertifikat gültig vom: 20. Dezember 2022

Certificate Issued: December 20, 2022



Dr. Cem O. Onus  
Managing Director

DEKRA Certification, Inc.  
1945 The Exchange SE #300  
Atlanta, GA 30339 USA  
(215) 997-4519

<https://www.dekra.us/en/audits/>



# CERTIFICATE ADDENDUM

Zertifikats Registrier-Nr.: DE182572.00

Certificate Number: DE182572.00

Anhang Seite 2 von 6

Addendum Page 2 of 6

Das Managementsystem für Datenschutzinformationen von:

The Privacy Information Management System of:

## Deutsche Telekom AG

den Anforderungen der Norm entspricht:

meets the requirements of the standard:

## ISO/IEC 27701:2019

3.	T-Systems International GmbH	Hahnstrasse 43d 60528 Frankfurt/Main Germany	Entwicklung, Betrieb, Wartung von Informationstechnologien basierend auf Cloud Services, Digital Enabling und Security sowie Beratung <i>Development, operation and maintenance of Information Technology based on Cloud Services, Digital Enabling and Security as well as Advisory</i>
4.	T-Systems International GmbH	Eschborner Landstrasse 100 60489 Frankfurt/Main Germany	Entwicklung, Betrieb, Wartung von Informationstechnologien basierend auf Cloud Services, Digital Enabling und Security sowie Beratung <i>Development, operation and maintenance of Information Technology based on Cloud Services, Digital Enabling and Security as well as Advisory</i>
5.	T-Systems International GmbH	Kruppstrasse 105-126 60388 Frankfurt/Main Germany	Entwicklung, Betrieb, Wartung von Informationstechnologien basierend auf Cloud Services, Digital Enabling und Security sowie Beratung <i>Development, operation and maintenance of Information Technology based on Cloud Services, Digital Enabling and Security as well as Advisory</i>

Zertifikat gültig bis: 03. Dezember 2024

Certificate Expires: December 03, 2024

Letzte Änderung am : 08. Februar 2023

Certificate Reissued: February 08, 2023

Zertifikat gültig vom: 20. Dezember 2022

Certificate Issued: December 20, 2022



Dr. Cem O. Onus  
Managing Director

DEKRA Certification, Inc.  
1945 The Exchange SE #300  
Atlanta, GA 30339 USA  
(215) 997-4519

<https://www.dekra.us/en/audits/>



# CERTIFICATE ADDENDUM

Zertifikats Registrier-Nr.: DE182572.00  
Certificate Number: DE182572.00

Anhang Seite 3 von 6  
Addendum Page 3 of 6

Das Managementsystem für Datenschutzinformationen von:  
The Privacy Information Management System of:

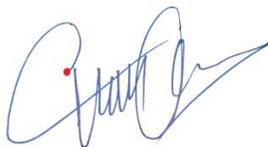
**Deutsche Telekom AG**

den Anforderungen der Norm entspricht:  
meets the requirements of the standard:

**ISO/IEC 27701:2019**

6.	T-Systems International GmbH	Lübecker Strasse 2 39124 Magdeburg Germany	Entwicklung, Betrieb, Wartung von Informationstechnologien basierend auf Cloud Services, Digital Enabling und Security sowie Beratung <i>Development, operation and maintenance of Information Technology based on Cloud Services, Digital Enabling and Security as well as Advisory</i>
7.	T-Systems International GmbH	Am Schiens 10-12 39221 Bördeland/Biere Germany	Entwicklung, Betrieb, Wartung von Informationstechnologien basierend auf Cloud Services, Digital Enabling und Security sowie Beratung <i>Development, operation and maintenance of Information Technology based on Cloud Services, Digital Enabling and Security as well as Advisory</i>
8.	T-Systems International GmbH	Dachauer Strasse 665 80995 München Germany	Entwicklung, Betrieb, Wartung von Informationstechnologien basierend auf Cloud Services, Digital Enabling und Security sowie Beratung <i>Development, operation and maintenance of Information Technology based on Cloud Services, Digital Enabling and Security as well as Advisory</i>

Zertifikat gültig bis: 03. Dezember 2024  
Certificate Expires: December 03, 2024  
Letzte Änderung am : 08. Februar 2023  
Certificate Reissued: February 08, 2023  
Zertifikat gültig vom: 20. Dezember 2022  
Certificate Issued: December 20, 2022



Dr. Cem O. Onus  
Managing Director

DEKRA Certification, Inc.  
1945 The Exchange SE #300  
Atlanta, GA 30339 USA  
(215) 997-4519  
<https://www.dekra.us/en/audits/>



# CERTIFICATE ADDENDUM

Zertifikats Registrier-Nr.: DE182572.00  
Certificate Number: DE182572.00

Anhang Seite 4 von 6  
Addendum Page 4 of 6

Das Managementsystem für Datenschutzinformationen von:  
The Privacy Information Management System of:

## Deutsche Telekom AG

den Anforderungen der Norm entspricht:  
meets the requirements of the standard:

## ISO/IEC 27701:2019

9.	T-Systems International GmbH	Elisabeth-Selbert-Strasse 1 80939 München Germany	Entwicklung, Betrieb, Wartung von Informationstechnologien basierend auf Cloud Services, Digital Enabling und Security sowie Beratung <i>Development, operation and maintenance of Information Technology based on Cloud Services, Digital Enabling and Security as well as Advisory</i>
10.	T-Systems ITC Iberia, S.A.	Pere IV, 313 - 321 08020 Barcelona Spain	Entwicklung, Betrieb, Wartung von Informationstechnologien basierend auf Cloud Services, Digital Enabling und Security sowie Beratung <i>Development, operation and maintenance of Information Technology based on Cloud Services, Digital Enabling and Security as well as Advisory</i>
11.	T-Systems ITC Iberia, S.A.	Orduña, 2 28034 Madrid Spain	Entwicklung, Betrieb, Wartung von Informationstechnologien basierend auf Cloud Services, Digital Enabling und Security sowie Beratung <i>Development, operation and maintenance of Information Technology based on Cloud Services, Digital Enabling and Security as well as Advisory</i>

Zertifikat gültig bis: 03. Dezember 2024  
Certificate Expires: December 03, 2024  
Letzte Änderung am : 08. Februar 2023  
Certificate Reissued: February 08, 2023  
Zertifikat gültig vom: 20. Dezember 2022  
Certificate Issued: December 20, 2022



Dr. Cem O. Onus  
Managing Director

DEKRA Certification, Inc.  
1945 The Exchange SE #300  
Atlanta, GA 30339 USA  
(215) 997-4519  
<https://www.dekra.us/en/audits/>



# CERTIFICATE ADDENDUM

Zertifikats Registrier-Nr.: DE182572.00  
Certificate Number: DE182572.00

Anhang Seite 5 von 6  
Addendum Page 5 of 6

Das Managementsystem für Datenschutzinformationen von:  
The Privacy Information Management System of:

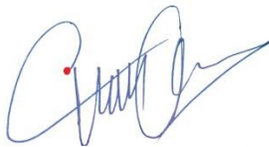
## Deutsche Telekom AG

den Anforderungen der Norm entspricht:  
meets the requirements of the standard:

## ISO/IEC 27701:2019

12.	T-Systems Limited	Building K2 Timbold Drive, Kents Hill Milton Keynes, MK7 6BZ United Kingdom	Entwicklung, Betrieb, Wartung von Informationstechnologien basierend auf Cloud Services, Digital Enabling und Security sowie Beratung <i>Development, operation and maintenance of Information Technology based on Cloud Services, Digital Enabling and Security as well as Advisory</i>
13.	T-Systems Limited	8 Buckingham Ave Slough SL1 4AX United Kingdom	Entwicklung, Betrieb, Wartung von Informationstechnologien basierend auf Cloud Services, Digital Enabling und Security sowie Beratung <i>Development, operation and maintenance of Information Technology based on Cloud Services, Digital Enabling and Security as well as Advisory</i>
14.	T-Systems Limited	Western International Park Hayes Road Hayes UB2 5XJ United Kingdom	Entwicklung, Betrieb, Wartung von Informationstechnologien basierend auf Cloud Services, Digital Enabling und Security sowie Beratung <i>Development, operation and maintenance of Information Technology based on Cloud Services, Digital Enabling and Security as well as Advisory</i>

Zertifikat gültig bis: 03. Dezember 2024  
Certificate Expires: December 03, 2024  
Letzte Änderung am : 08. Februar 2023  
Certificate Reissued: February 08, 2023  
Zertifikat gültig vom: 20. Dezember 2022  
Certificate Issued: December 20, 2022



Dr. Cem O. Onus  
Managing Director

DEKRA Certification, Inc.  
1945 The Exchange SE #300  
Atlanta, GA 30339 USA  
(215) 997-4519  
<https://www.dekra.us/en/audits/>



# CERTIFICATE ADDENDUM

Zertifikats Registrier-Nr.: DE182572.00

Certificate Number: DE182572.00

Anhang Seite 6 von 6

Addendum Page 6 of 6

Das Managementsystem für Datenschutzinformationen von:

The Privacy Information Management System of:

## Deutsche Telekom AG

den Anforderungen der Norm entspricht:

meets the requirements of the standard:

## ISO/IEC 27701:2019

15.	Deutsche Telekom IoT GmbH	Landgrabenweg 151 53227 Bonn Germany	Entwicklung, Betrieb und Wartung von IT / OT / NT Lösungen, Produkten und Beratung <i>Development, operation and maintenance of IT / OT / NT solutions, products and consulting</i>
16.	Deutsche Telekom IT GmbH	Landgrabenweg 151 53227 Bonn Germany	Entwicklung, Betrieb und Wartung von IT / OT / NT Lösungen, Produkten und Beratung <i>Development, operation and maintenance of IT / OT / NT solutions, products and consulting</i>
17.	I.T.E.N.O.S. International Telecom Network Operation Services GmbH	Bonner Talweg 100 53113 Bonn Germany	Entwicklung, Betrieb und Wartung von IT / OT / NT Lösungen, Produkten und Beratung <i>Development, operation and maintenance of IT / OT / NT solutions, products and consulting</i>
18.	I.T.E.N.O.S. International Telecom Network Operation Services GmbH	Rebstöcker Strasse 25-31 / Kleyerstrasse 90 60326 Frankfurt/Main Germany	Entwicklung, Betrieb und Wartung von IT / OT / NT Lösungen, Produkten und Beratung <i>Development, operation and maintenance of IT / OT / NT solutions, products and consulting</i>

Zertifikat gültig bis: 03. Dezember 2024

Certificate Expires: December 03, 2024

Letzte Änderung am : 08. Februar 2023

Certificate Reissued: February 08, 2023

Zertifikat gültig vom: 20. Dezember 2022

Certificate Issued: December 20, 2022

Dr. Cem O. Onus  
Managing Director

DEKRA Certification, Inc.  
1945 The Exchange SE #300  
Atlanta, GA 30339 USA  
(215) 997-4519

<https://www.dekra.us/en/audits/>

