

MANAGEMENT SYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.:
C862343

Datum der Erstzertifizierung:
26. Mai 2021

Gültig:
19. April 2026 – 26. Mai 2027

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen
data experts gmbh
Woldegker Straße 12, 17033 Neubrandenburg, Deutschland
sowie die im Anhang aufgeführten Standorte

ein Informationssicherheitsmanagementsystem in Übereinstimmung mit dem folgenden Standard
eingeführt hat und anwendet:

ISO/IEC 27001:2022

Dieses Zertifikat ist gültig für die folgenden Produkt- oder Dienstleistungsbereiche:

Entwicklungs- und Serviceprozesse für

- die Anwendungsentwicklung für die Fördermittelverwaltung
- Lösungen für Effizienzsteigerung und Prozessoptimierung im Krankenkassenumfeld
- Datenstellenleistungen im Gesundheitsbereich
- Fachanwendungen und Geschäftsprozessautomatisierung im Gesundheitsbereich und in der Öffentlichen Verwaltung

einschließlich der unterstützenden Prozesse an den Standorten Neubrandenburg und Berlin gemäß der Anwendbarkeitserklärung Version 4.0 vom 23.02.2026

Ort und Datum:
Barendrecht, 19. April 2026

Zertifizierungsstelle:
DNV - Business Assurance
Zwolseweg 1, 2994 LB Barendrecht,
Netherlands



Erie Koek
Vertreter des Managements

Anhang zum Zertifikat

data experts gmbh

Die Zertifizierung umfasst folgende Standorte:

| Name des Standorts | Adresse des Standorts | Geltungsbereich |
|--------------------|--|--|
| data experts gmbh | Woldegker Straße 12, 17033 Neubrandenburg, Deutschland | Entwicklungs- und Serviceprozesse für - die Anwendungsentwicklung für die Fördermittelverwaltung - Datenstellenleistungen im Gesundheitsbereich einschließlich der unterstützenden Prozesse |
| data experts gmbh | Allee der Kosmonauten 33g, 12681 Berlin, Deutschland | Entwicklungs- und Serviceprozesse für - die Anwendungsentwicklung für die Fördermittelverwaltung- Lösungen für Effizienzsteigerung und Prozessoptimierung im Krankenkassenumfeld- Datenstellenleistungen im Gesundheitsbereich einschließlich der unterstützenden Prozesse |
| GAI NOVACON GmbH | Am Borsigturm 58, 13507 Berlin, Deutschland | Entwicklungs- und Serviceprozesse für - Fachanwendungen und Geschäftsprozessautomatisierung im Gesundheitsbereich und in der Öffentlichen Verwaltung |