

Zertifikat

Die datenschutz cert GmbH bescheinigt hiermit, dass das
Informationssicherheits-Managementsystem (ISMS)
für den Geltungsbereich

**Alle Bereiche, welche für die Erbringung von
IT-Dienstleistungen für Kunden, Partner und
der BG-Phoenics selber notwendig sind**

für den Antragsteller

BG-Phoenics GmbH
Tiergartenstraße 39
30559 Hannover

und an den in der Anlage in Version 01/dsc
genannten Standorten
auf Grundlage des Statements of Applicability,
Version 1.2 vom 14.02.2022
die Anforderungen der internationalen Norm erfüllt:
ISO/IEC 27001:2017

Zertifikats-ID: **DSC.1200.03.2023**



letzter Audittag: 03.03.2023 Datum Zertifikat: 05.03.2023 gültig bis: 04.03.2026



Sönke Seefeld
Zertifizierungsstelle
Dr. Maseberg

Anlage zum Zertifikat

für den Antragsteller

BG-Phoenix GmbH

Tiergartenstraße 39
30559 Hannover

und an den folgenden Standorten:

BG-Phoenix GmbH
Pirnaer Landstraße 40
01237 Dresden

BG-Phoenix GmbH
Hildegardstraße 29/30
10715 Berlin

BG-Phoenix GmbH
Holstenwall 7
20355 Hamburg

BG-Phoenix GmbH
Thurnithstraße 16
30519 Hannover

BG-Phoenix GmbH
Viktoriastraße 21
42115 Wuppertal

BG-Phoenix GmbH
Waldring 97
44789 Bochum

BG-Phoenix GmbH
Gladbacher Straße 14
50672 Köln

BG-Phoenix GmbH
Lortzingstraße 2
55127 Mainz

BG-Phoenix GmbH
Königsberger Straße 29
60487 Frankfurt am Main

BG-Phoenix GmbH
Dynamostraße 7-11
68165 Mannheim

Diese Anlage in der Version 01/dsc ist nur gültig in Verbindung mit der
Zertifikatsurkunde-ID: **DSC.1200.03.2023**

1 / 2

Anlage zum Zertifikat

für den Antragsteller

BG-Phoenix GmbH
Tiergartenstraße 39
30559 Hannover

und an den folgenden Standorten:

BG-Phoenix GmbH
Kurfürsten-Anlage 62
69115 Heidelberg

BG-Phoenix GmbH
Friedrich-Gerstlacher-Straße 15
71032 Böblingen

BG-Phoenix GmbH
Steinhäuserstraße 10
76135 Karlsruhe

BG-Phoenix GmbH
Loristraße 6a
80335 München

BG-Phoenix GmbH
Am Knie 6
81241 München

BG-Phoenix GmbH
Südwestpark 2 & 4
90449 Nürnberg

Diese Anlage in der Version 01/dsc ist nur gültig in Verbindung mit der
Zertifikatsurkunde-ID: **DSC.1200.03.2023**

2 / 2