



# ZERTIFIKAT



Hiermit wird bescheinigt, dass

## BioNTech SE

An der Goldgrube 12  
55131 Mainz  
Deutschland

mit den im Anhang gelisteten Standorten

ein **Arbeits- und Gesundheitsschutz-Managementsystem** eingeführt hat und anwendet.

Geltungsbereich:

Forschung, Entwicklung und Herstellung von immunologischen und RNA-basierten Arzneimitteln sowie Testverfahren zur Diagnostik

Durch ein Audit, dokumentiert in einem Bericht, wurde der Nachweis erbracht, dass das Managementsystem die Forderungen des folgenden Regelwerks erfüllt:

## ISO 45001 : 2018

Zertifikat-Registrier-Nr.	31613916 OHS18
Revisionsdatum	2025-02-11
Gültig ab	2024-01-02
Gültig bis	2027-01-01
Zertifizierungsdatum	2025-02-11



### DQS GmbH

Christian Gerling  
Geschäftsführer





## Anhang zum Zertifikat Registrier-Nr. 31613916 OHS18

### BioNTech SE

An der Goldgrube 12  
55131 Mainz  
Deutschland

#### Standort

#### Geltungsbereich

**31619801**  
**BioNTech SE**  
**Munich Small Molecules**  
**Am Klopferspitz 19a**  
**82152 Planegg, Martinsried**  
**Deutschland**

Forschung und Entwicklung von  
immunologischen Wirkstoffen

**31619803**  
**BioNTech SE**  
**Munich Antibody Platform (MAP)**  
**Forstenrieder Straße 8-14**  
**82061 Neuried b. München**  
**Deutschland**

Forschung und Entwicklung von  
immunologischen Wirkstoffen

**31619700**  
**reSano GmbH**  
**An der Goldgrube 12**  
**55131 Mainz**  
**Deutschland**

Forschung und Entwicklung von  
immunologischen und RNA-basierten  
Arzneimitteln

**31619693**  
**BioNTech Diagnostics GmbH**  
**An der Goldgrube 12**  
**55131 Mainz**  
**Deutschland**

Entwicklung von therapierelevanten  
Testverfahren zur Diagnostik

**31619694**  
**BioNTech Cell & Gene Therapies GmbH**  
**An der Goldgrube 12**  
**55131 Mainz**  
**Deutschland**

Forschung und Entwicklung von  
immunologischen Arzneimitteln sowie  
Testverfahren zur Diagnostik

**31619697**  
**BioNTech Manufacturing GmbH**  
**An der Goldgrube 12**  
**55131 Mainz**  
**Deutschland**

Entwicklung und Herstellung von  
immunologischen und RNA-basierten  
Arzneimitteln



## Anhang zum Zertifikat Registrier-Nr. 31613916 OHS18

### BioNTech SE

An der Goldgrube 12  
55131 Mainz  
Deutschland

#### Standort

#### Geltungsbereich

**31619699**

**BioNTech Innovation and Services Marburg GmbH**  
**Emil-von-Behring-Str. 76**  
**35041 Marburg**  
**Deutschland**

Kommerzielle und klinische Produktion von RNA-basierten Arzneimitteln

**31619698**

**BioNTech Manufacturing Marburg GmbH**  
**Emil-von-Behring-Str. 76**  
**35041 Marburg**  
**Deutschland**

Kommerzielle und klinische Produktion von RNA-basierten Arzneimitteln

**31624153**

**BioNTech US Inc.**  
**948 Clopper Road**  
**Gaithersburg, MD**  
**Vereinigte Staaten von Amerika**

Forschung, technische Entwicklung und Herstellung von Zelltherapien