

Deutsche Standorte für die Entwicklung und Produktion von COVID-19-Impfstoffen

Hauptstandorte:

Deutsches Zentrum für Infektionsforschung (DZIF) – 2 Projekte

ARTES Biotechnolgy

BioNTech/Pfizer

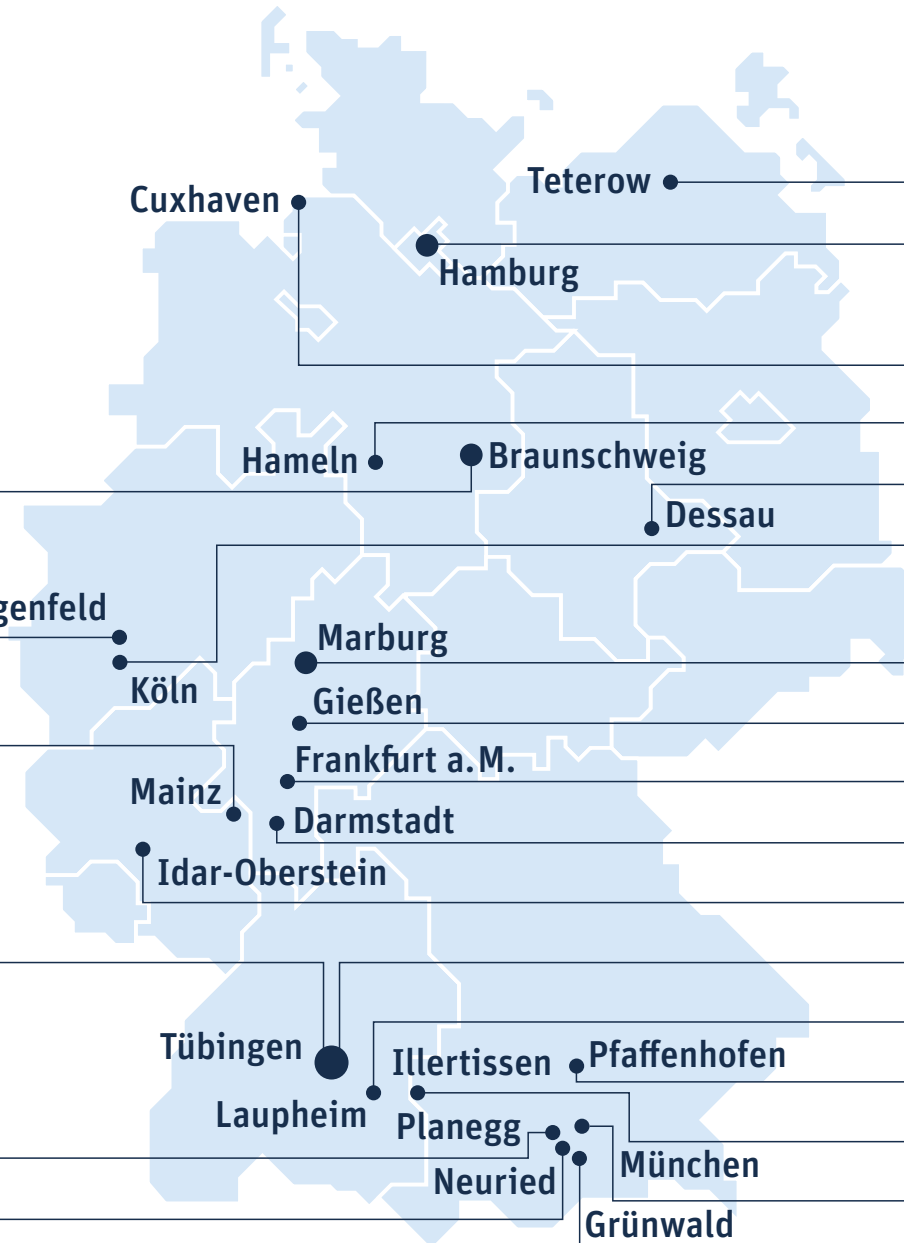
CureVac

Prime Vector Technologies

Uniklinik Tübingen

Leukocare

baseclick



Mitwirkende Standorte:

Miltenyi Biotec (Peptide für Impfstoffforschung)

Uniklinikum Eppendorf (für DZIF)

Richter-Helm (für Inovio)

Vibalogics (für Janssen)

Siegfried (für BioNTech/Pfizer)

IDT Biologika (für DZIF)

CEVEC Pharmaceuticals

geplant: BioNTech (für BioNTech/Pfizer)

Universität Marburg (für DZIF)

Universität Gießen (für OpenCorona-Konsortium)

Sanofi (für Sanofi/GSK)

Merck (für University of Oxford)

BioNTech/Pfizer

Universität Tübingen (für PREVENT-nCoV-Konsortium)

Rentschler Biopharma (für BioNTech/Pfizer)

Daiichi Sankyo Europe (für Daiichi Sankyo, Japan)

R-Pharm Germany (für R-Pharm, Russland)

Universität München (mit DZIF und mit Daiichi Sankyo)

Dermapharm Holding (für BioNTech/Pfizer)