



BioNTech bedankt sich bei Mitarbeitern und Partnern für die Unterstützung bei der historischen Impfstoff-Entwicklung

Dezember 31, 2020

MAINZ, Deutschland, 31. Dezember 2020 — [BioNTech SE](#) (Nasdaq: BNTX) möchte sich heute bei seinen Mitarbeitern und den vielen Geschäftspartnern bedanken, die zur erfolgreichen Entwicklung ihres COVID-19-Impfstoffs beigetragen haben. BioNTech schätzt den unermüdlichen Einsatz, den sowohl unsere Mitarbeiter als auch unsere Partner an den Tag gelegt haben. BioNTech ist sich bewusst, dass es ohne den unermüdlichen Einsatz der Mitarbeiter und Partner nicht in der Lage gewesen wäre, diesen historischen Unternehmensmeilenstein zu erreichen. Und dies nachdem wir unser Projekt erst Anfang des Jahres begonnen hatten. Daten aus der Phase 3-Studie haben gezeigt, dass der Impfstoff gut verträglich ist und zu 95 % gegen COVID-19 schützt. Der Impfstoff hat bereits bedingte Marktzulassungen und Notfallzulassungen in mehr als 45 Ländern weltweit erhalten, einschließlich den USA und in der EU.

BioNTechs Mitarbeiter haben einen entscheidenden Beitrag zu dieser Initiative geleistet. Sie haben rund um die Uhr daran gearbeitet, das vielversprechende Potenzial von mRNA im Kampf gegen diese verheerende Pandemie zu nutzen. Des Weiteren haben unsere Geschäftspartner uns maßgeblich dabei unterstützt, die Lieferkette zu etablieren und uns mit ihrer Erfahrung und Forschungsexpertise bei der klinischen Studienplanung und der allgemeinen Entwicklung des Impfstoffs beraten. Ohne sie wäre es nicht möglich gewesen, dieses Ergebnis in nur elf Monaten nach dem Start von Projekt „Lightspeed“ zu erzielen.

„Um eine globale Gesundheitskrise wie COVID-19 zu meistern, haben wir die Initiative ergriffen, einen gut verträglichen und wirksamen Impfstoff für die Welt zu entwickeln – und zwar so schnell, wie es uns die Wissenschaft und die neueste Technik erlaubt hat“, sagte **Prof. Ugur Sahin, CEO und Mitgründer von BioNTech**. „Trotz des enormen Schadens, den das Virus angerichtet hat, haben mich der wissenschaftliche Fortschritt, das unermüdlige Engagement und die globale Zusammenarbeit inspiriert und angetrieben. Es ist mir eine große Ehre, zu diesem Projekt beigetragen zu haben und es der ganzen Welt ein Stück weit zu ermöglichen, langsam wieder zur Normalität zurückzukehren. Ich möchte mich bei jeder einzelnen Person bedanken, die mitgeholfen hat, dies zu erreichen.“

BioNTechs Management-Team sowie BioNTechs Mitarbeiter sind für die kontinuierliche Unterstützung einer Vielzahl von Unternehmen sehr dankbar. Eine vollständige Liste von BioNTechs Partnern, die das COVID-19-Projekt unterstützen, finden sie unten und unter folgendem [Link](#).

Unsere Partner:

A-C	D-L	M-P	Q-Z
A&C Biobuffer	D-HCC Dopamine Healthcare Communication	Maetrics	QIAGEN
Acuitas	Dätwyler Holding	MACHEREY-NAGEL	Ragon Institute of MGH, MIT and Harvard
Admedicum	Delpharm	Marble Pharma Consult	Ramsay Pharma
Agilent Technologies Sales & Services	Dermapharm	Medidata	RD-Biotech
Alexis Carpenter Consulting	DHL	medwiss-extern	Real Life Sciences
ALFA Chemicals	Discovery Life Sciences	Merck	Regeneron
Almac Clinical Services	Dr. Liebscher Consulting	Merck Chemicals	Rentschler
Applied Critical Fluids	Dunn Labortechnik	Meso Scale Diagnostics	Repligen Corporation
Aristo Group	Entourage Pharma Consulting	Miltenyi Biotec	Sartorius Lab Instruments
auceris	Eppendorf Vertrieb Deutschland	mpütranslations	Sartorius Stedim Biotech
Avanti Polar Lipids	Eurobio Scientific	Mundicare	Schott
Avia Pharma	Eurofins Genomics Germany	nerbe plus	Siegfried
Baxter	Evonik Industries	New England Biolabs	Siemens
Becton Dickinson	Finsbury Glover Hering Corporation	National Institutes of Health (NIH)	Sigma-Aldrich Chemie
Bexon Clinical Consulting	Fisher Scientific	Novartis	Sino Biological Europe
Biaffin	Fosun Pharma	ONE LOGIC	Sinus Event-Technik

BioCat	Fraunhofer-Institut für Techno- und Wirtschaftsmathematik ITWM	ORIGIO Clinical Monitoring	SOMI Solutions
BioLegend Europe	FreshFields Bruckhaus Deringer	Osborne Clarke	Staburo
Biomay	Gowling WLG	Panhans Pharma Consul	Stephenson Harwood
Biotrend Chemikalien	Granzer Regulatory Consulting & Service	Paul Hastings	Stevenato Group
Biozol Diagnostica Vertrieb	Greiner Bio-One	Peak Scientific	SyroCon Consulting
Brand Institute	GlaxoSmithKline (GSK)	Pfizer	TCW
Carl Roth	Heidrick & Struggles	Phaidon International	Tecan Deutschland
Catalent	Hölzel Diagnostika Handels	PharmaCentaur	Tenthpin Management
CG Pharma	Horváth & Partner	PHARM-SOFT Dr. B. Rodu	Thermo Fisher Scientific
Chemengineering	ICON	PHMR	THERON Management Advisors
Choate Hall & Stewart	Informa Pharma Intelligence	Phoenix-Apotheke Mainz	Topmedicare
CMS Legal Services	Instadeep	Pixilicious Enterprises	TriLink BioTechnologies
Cognigy	K-Recruiting	Plan@ IT Services	TriRadial Solutions
Cole-Parmer	Kerafast	Polymun	TRON
Consulimus	Kissel Pharma Consulting	portvier	Trophic Communications
Consultants	Korn Ferry	Powell Gilbert	Universitätsklinikum Frankfurt
Corning	Knauer	Precision Bioservices	UniversitätsKlinikum Heidelberg
Covington	LGC Genomics	Precision for Medicin	VisMederi
CRB Group	Life Technologies (Thermo Fisher Scientific)	Profishop-Bremee	VWR International
Croda International	LKF-Laboratorium für Klinische Forschung	Profilab24	Waters
CRS Clinical Research Services Mannheim		Progedo	WE Communications
		Progressive Recruitment	World Courier
		pure 11	ZSP Patentanwälte
		PriceWaterhouseCoopers (PwC)	

Über BioNTech

Biopharmaceutical New Technologies ist ein Immuntherapie-Unternehmen der nächsten Generation, das bei der Entwicklung von Therapien für Krebs und andere schwere Erkrankungen Pionierarbeit leistet. Das Unternehmen kombiniert eine Vielzahl an modernen therapeutischen Plattformen und Bioinformatik-Tools, um die Entwicklung neuartiger Biopharmazeutika rasch voranzutreiben. Das diversifizierte Portfolio an onkologischen Produktkandidaten umfasst individualisierte Therapien sowie off-the-shelf-Medikamente auf mRNA-Basis, innovative chimäre Antigenrezeptor (CAR)-T-Zellen, bispezifische Checkpoint-Immunmodulatoren, zielgerichtete Krebsantikörper und Small Molecules. Auf Basis seiner umfassenden Expertise bei der Entwicklung von mRNA-Impfstoffen und unternehmenseigener Herstellungskapazitäten entwickelt BioNTech neben seiner vielfältigen Onkologie-Pipeline gemeinsam mit Kollaborationspartnern verschiedene mRNA-Impfstoffkandidaten für eine Reihe von Infektionskrankheiten. BioNTech arbeitet Seite an Seite mit weltweit renommierten Kooperationspartnern aus der pharmazeutischen Industrie, darunter Genmab, Sanofi, Bayer Animal Health, Genentech (ein Unternehmen der Roche Gruppe), Regeneron, Genevant, Fosun Pharma und Pfizer. Weitere Informationen finden Sie unter: www.BioNTech.de

Anfragen an BioNTech:

Medienanfragen

Jasmina Alatovic
+49 6131 9084-0
Media@biontech.de

Investoranfragen

Sylke Maas, Ph.D.
+49 (0)6131 9084 1074

Investors@biontech.de