

Thermo Scientific B·R·A·H·M·S Biomarkers erforscht, entwickelt und produziert neuartige diagnostische Testverfahren zur Verbesserung der Diagnose und Behandlung lebensbedrohlicher Erkrankungen. Mit unseren immuno-diagnostischen Tests (Biomarker) im Bereich der Sepsis, der Herz-Kreislauf-, Lungen- und Tumorerkrankungen sowie in der pränatalen Frühdiagnostik können wir zu einer gesünderen Zukunft beitragen, zum Vorteil für betroffene Patienten und ihre behandelnden Ärzte.

In Zukunft werden einfache und kostengünstige Bluttests einen wichtigen Platz einnehmen, um Erkrankungen rechtzeitig zu erkennen und erfolgreich behandeln zu können. Mit unserem Know-How und unseren Technologien werden wir diese Zukunft mitgestalten können: Unsere Produkte liefern Ärzten und Laboren in über 65 Ländern Informationen für wichtige medizinische Entscheidungen und können sie darin unterstützen, zu medizinisch und ökonomisch überlegenen diagnostischen Erkenntnissen zu gelangen.

Auf Basis eigener, patentgeschützter Biomarker und mit Hilfe von mehr als 470 Mitarbeitern weltweit ist Thermo Scientific B·R·A·H·M·S Biomarkers führend in speziellen Märkten und Indikationsgebieten.

KOMPETENZEN

Indikationsgebiete:

- Infektionen
- Herz-Kreislaufkrankungen
- Lungenerkrankungen
- Schilddrüsenerkrankungen
- Tumorerkrankungen
- Pränatale Frühdiagnostik

Technologien:

- Vollautomatisierte KRYPTOR Plattform mit TRACE Technologie
- Radioimmunoassays
- Lumineszenzassays
- Enzymimmunoassays

Ziel unserer Grundlagenforschung ist die Identifikation neuer Biomarker mit Hilfe internationaler Kooperationen und namhafter Forschungseinrichtungen.



← Hauptgebäude von Thermo Fisher Scientific in Hennigsdorf (im Norden Berlins)

Thermo Fisher Scientific
Neuendorfstraße 25
16761 Hennigsdorf
GERMANY
T +49 (0) 3302 883 - 0
F +49 (0) 3302 883 - 100
info.brahms@thermofisher.com
www.thermoscientific.com/brahms

DAS DIAGNOSTIK | NET BB

DiagnostikNet BB steht für die gebündelte Kompetenz entwicklungsstarker Unternehmen und international renommierter Forschungsinstitute aus allen Bereichen der in vitro-Diagnostik der Region Berlin-Brandenburg.

FLEXIBLE PRODUKT-LÖSUNGEN FÜR KUNDEN

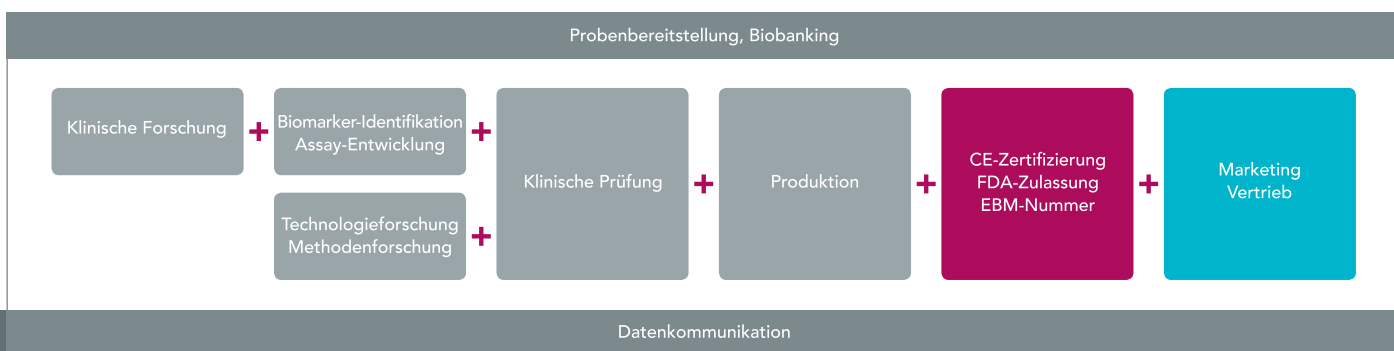
DiagnostikNet BB bietet interessierten Kunden Dienstleistungen zur Herstellung von Diagnostika entlang der gesamten Wertschöpfungskette an. Die Kombination der unterschiedlichen Expertisen ermöglicht dabei qualitativ hochwertige, individualisierte Produktlösungen von der Basis- bis zur Spezialdiagnostik. Entwicklungsprojekte werden durch kurze Entscheidungswege und flexible Prozessstrukturen schnell und effizient umgesetzt. Die Bereiche Lebensmittel, Agrar und Umwelt sind neben der medizinischen Diagnostik Beispiele für weitere Anwendungsfelder.

NACHHALTIGER ERFOLG FÜR UNSERE MITGLIEDER

DiagnostikNet BB bietet seinen Mitgliedern eine vertrauensvolle Plattform für den Informationsaustausch und die Vermittlung von fachspezifischem Wissen. Das Netzwerk führt die Kompetenzen seiner Mitglieder in Projekten zusammen und beschleunigt die Umsetzung der Ideen in wirtschaftlich verwertbare Innovationen. Wir stehen im aktiven Dialog mit Politik, Wirtschaft, Krankenkassen und Verbänden und setzen uns für verlässlichere Rahmenbedingungen im regulierten Gesundheitsmarkt ein. So werden Innovationskraft und wirtschaftlicher Erfolg der Netzwerkpartner nachhaltig gesichert. Dies schafft zukunftssichere Arbeitsplätze und etabliert den Standort Berlin-Brandenburg als international wettbewerbsfähige in-vitro Diagnostik Region. Weitere Netzwerkpartner sind herzlich willkommen.

- Auftragsentwicklung, -produktion, -analytik
 - Entwicklung innovativer Biomarker (genetische und epigenetische Marker, Proteine, Zellen)
 - Plattform-unabhängige Entwicklung und Validierung von Assays (PCR, ELISA, Immunoassays, Microarrays, Lateral Flow Tests)
 - Multiparameteranalytik, POCT
 - Biosensorik, Biochiptechnologien
 - Software- und Bioinformatiklösungen, Biostatistik Datenmanagement und -kommunikation
 - Laborautomation, Systemintegration
 - Biobanking, angewandte klinische Forschung
-
- Initiierung Netzwerk-interner Kooperationsprojekte
 - Einbeziehung der Anwender in die Produktentwicklung
 - Gemeinsame Vermarktung von Dienstleistungen
 - Informations- und Austauschplattform
 - Dialog mit Entscheidungsträgern im Gesundheitsmarkt
 - Gemeinsame Initiativen im Bereich Messen & Marketing
 - Fachkräftequalifizierung

Wertschöpfungskette der in vitro-Diagnostik



Das Netzwerk DiagnostikNetBB wird vom Ministerium für Wirtschaft und Europaangelegenheiten des Landes Brandenburg im Rahmen der Gemeinschaftsaufgabe „Verbesserung der regionalen Wirtschaftsstruktur“ (GRW) aus Mitteln des Bundes und des Landes Brandenburg gefördert.

DiagnostikNet | BB

NETZWERK DIAGNOSTIK BERLIN-BRANDENBURG e.V.

Dr. Frauke Adams | Diagnostik | Net BB | Netzwerk Diagnostik Berlin-Brandenburg e.V.
Neuendorfstrasse 17 | 16761 Hennigsdorf
T +49 (0) 3302 551 99-14 | F +49 (0) 3302 551 99-10 | M +49 (0) 172 162 31 88
f.adams@diagnostiknet-bb.de | www.diagnostiknet-bb.de