

Die Wurzeln der 1991 gegründeten SIFIN GmbH Berlin reichen bis in das frühe 19. Jahrhundert zurück. Unter Bismarck trug sie den Namen *Berliner Impfanstalt* und wurde schließlich Bestandteil des Instituts für Seuchenschutz, welches 1966 den Namen *Staatliches Institut für Immunpräparate und Nährmedien* erhielt. Mit Hilfe eines privaten Investors wurden die diagnostischen Geschäftsfelder ab 1992 weitergeführt und erfolgreich entwickelt. Heute entwickelt, produziert und vertreibt die SIFIN GmbH:

- Testreagenzien für die Serotypisierung von *E. coli*, Salmonellen, Shigellen und Yersinien: Einsatz in der klinischen Diagnostik und im Lebensmittellabor. In wesentlichen Teilen wurde die Palette der agglutinierenden Reagenzien von polyklonalen auf monoklonale Antikörper umgestellt. Neben den Human-Diagnostika produzieren wir verstärkt Testreagenzien zur Anwendung in der Veterinärmedizin.
- Nährmedien und Supplemente zur Anzucht von Mikroorganismen: Für die Untersuchung von Lebensmitteln, Wasser, Pharma- und Kosmetikprodukten sowie veterinärmedizinischen Proben.
- Blutgruppenserologische Produkte: Testreagenzien für die Blutgruppenbestimmung, Reagenzien und Kits zur Anwendung am Blutgruppenautomaten Olympus PK7200 bzw. PK7300, Fertigreagenzien und Konzentrate für die weitere Verarbeitung als Auftragsfertigung und Serafol® Bedside-Karten zur Identitätssicherung unmittelbar vor einer Bluttransfusion.
- Monoklonale Antikörper: mittels Hybridoma-Zellkulturtechnik.

KOMPETENZEN

Monoklonale Antikörper für die Diagnostik

- Herstellung
- Reinigung
- OEM-Bulkproduktion
- Zellbanking
- Reklonierung
- Spezialitäten

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb

- Reagenzien für Mikrobiologie und Immunchemie
- Reagenzien und Kits für die Blutgruppenserologie
- Serafol® Bedside-Karten
- Pulvermedien und Fertig-nährmedien
- Auftragsfertigung



Zertifiziertes Qualitätsmanagementsystem:
DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 13485, FDA approved

← Kit und Testreagenz für den Blutgruppenautomaten Olympus PK7200 und Olympus PK7300

SIFIN Institut für Immunpräparate
und Nährmedien GmbH Berlin
Berliner Allee 317 – 321
13088 Berlin
Germany
T +49 (0) 30 92 70 30-0
F +49 (0) 30 92 70 30-30
info@sifin.de
www.sifin.de

DAS DIAGNOSTIK | NET BB

Diagnostik|Net 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

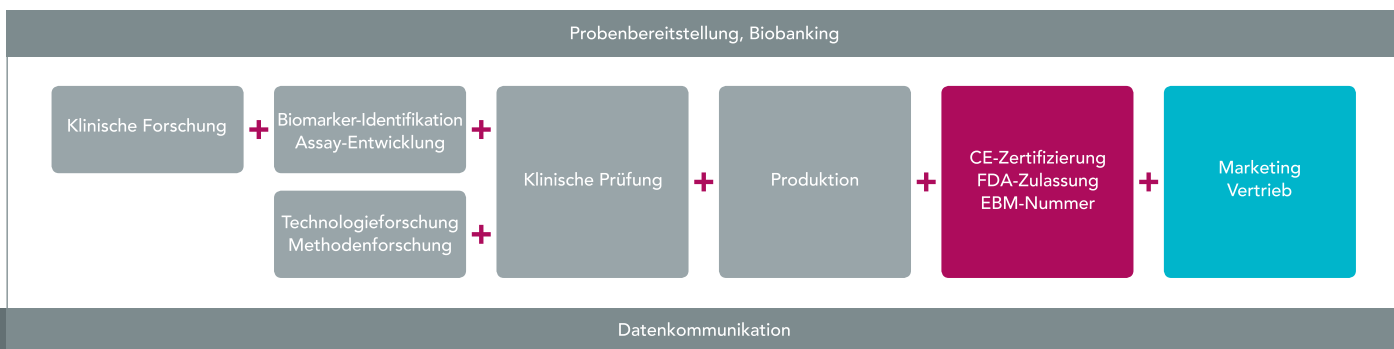
Diagnostik|Net BB bietet interessierten Kunden Dienstleistungen zur Herstellung von Diagnostika entlang der gesamten Wertschöpfungskette an. Die Kombination der unterschiedlichen Expertisen ermöglicht dabei qualitativ hochwertige, individualisierte Produktlösungen von der Basis- bis zur Spezialdiagnostik. 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

Diagnostik|Net 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