

ANALYTICA 2010 - MÜNCHEN

23. – 26. März 2010



BERTIN TECHNOLOGIES

BERTIN TECHNOLOGIES
Parc d'activités du Pas du Lac
10 bis, avenue Ampère
78180 Montigny-le-Bretonneux

Tel: +33 (0)1 39 30 60 40
Fax: +33 (0)1 39 30 61 85
E-Mail: coriolis@bertin.fr; precellys@bertin.fr
Website: www.bertin.fr; www.coriolis-air-sampler.com;
www.precellys.com

ANSPRECHPARTNER

Geschäftsführer: Philippe DEMIGNE Teilnehmer in Düsseldorf: Frau DESJONQUERES & Herr VEROLLET (Product Manager), Herr DUVAL (Lab Equipment Business Manager)
E-Mail: Mlle DESJONQUERES: desjonquieres@bertin.fr Sprachen: englisch, spanisch

UNTERNEHMENSPROFIL

Gründungsjahr : 1999 Export nach: Europa, Asien, Amerika
Rechtsform : Vereinfachte AG Umsatz : 46 661 000 €
Anzahl Mitarbeiter: 400 davon Export: 9 277 000 €

Die ISO 9001 zertifizierte Unternehmensgruppe BERTIN TECHNOLOGIES ist zusammen mit seinen Tochtergesellschaften BERTIN SERVICES, BERTIN SERVICES AEROSPACE, ELLIPSE PHARMACEUTICALS und SPI-BIO einer der europäischen Leader in der technologischen Innovation mit einem einzigartigen Angebot an qualifizierten Leistungen und Systementwicklungen für die Gesundheitsbranche, für die nachhaltige Entwicklung, das Verteidigungswesen und die Industrie.

Auf der Analytica möchte das Unternehmen vor allem die Produkte CORIOLIS und PRECELLYS vorstellen.

PRODUKTINFORMATIONEN



Der „Air Sampler“ CORIOLIS® der neuesten Generation ermöglicht eine schnelle und zuverlässige Kontrolle der Luft. Wenn die Ansammlung von biologischen Partikeln entscheidend für das Luftmonitoring ist, können Sie sich auf CORIOLIS® verlassen. Dank seiner innovativen Tiefdrucktechnologie, ermöglicht das Ergebnis der flüssigen Probe eine schnelle alternative Analyse jenseits von klassischen mikrobiologischen Ergebnissen. Gemäss ISO 14 698-1, ist CORIOLIS® die ideale Ausstattung für die Kontrolle von Luftkontamination im industriellen Umfeld und in der Pharmaindustrie.



Der Gewebe-Homogenisator der neuesten Generation, PRECELLYS® 24 ist die Lösung für die Vorbereitung von Proben und Zell-Lysis. Der zuverlässige und schnelle Homogenisator mit einer hohen Durchlaufrate kann DNA/ RNS oder Proteine von tierischem, menschlichem und pflanzlichem Gewebe oder von Mikroorganismen, Sporen und Knochen etc. entnehmen. Er ist:

- schnell: homogenisiert bis zu 24 Proben in einigen Sekunden
- effizient: erhält die Unversehrtheit von jedem biologischen Molekül, DNA, RNS, Protein, Medikament etc.
- flexibel: passt Protokolle und Verbrauchsteile von weichem an hartem Gewebe an (Mikroorganismen, tierisches oder pflanzliches Gewebe)
- frei von Kreuzkontamination: 2ml Tuben zum einmaligen Gebrauch
- reproduzierbar: Standardprotokolle
- hohe Qualität: robust, ergonomisch und programmierbar



Genauere Produktbeschreibungen entnehmen Sie bitte den beiliegenden Unterlagen.

VERTRIEB

Als ein Ingenieursunternehmen vertreibt BERTIN TECHNOLOGIES mit der Hilfe von Partnern seine Laborausstattung auf der ganzen Welt. In Deutschland ist der privilegierte Partner PEQLAB, allerdings arbeiten immer mehr Laboratorien mit der BERTIN Laborausstattung. Nun möchte sich BERTIN stärker auf den deutschen Markt konzentrieren.