

ANALYTICA 2010 - MÜNCHEN

23. - 26. März 2010



JRI MAXANT

JRI Maxant
Rue de la Voivre
PA Technoland – BP 51027
25490 FESCHES-LE-CHATEL CEDEX

Tel: +33 (0) 3 81 30 68 04
Fax: +33 (0) 3 81 30 60 99
E-Mail: sales@jri.fr
Website: www.jri.fr

ANSPRECHPARTNER

Exportleiterin : Frau Isabelle VALADE
E-Mail: isabelle.valade@jri.fr

Tel: +33 (0) 1 39 96 33 45; +33 (0) 6 72 18 80 00
Sprachen: englisch, deutsch

UNTERNEHMENSPROFIL

Gründungsjahr : 1845
Rechtsform : Vereinfachte AG
Anzahl Mitarbeiter: 70

Export nach :
Umsatz : 11 Mill. € davon 25% im Export
Zertifizierung ISO 9001 COFRAC

JRI Maxant hat sich in der Herstellung von Messinstrumenten spezialisiert. Die Firma entwickelt innovative Produkte wie Mess- und Prüfungsgeräte sowie Rückverfolgbarkeitsysteme dank der Forschung von Ingenieuren und Technikern. Die Forschung deckt die Gebiete Elektronik, Funkübertragung und Software ab. Dank ihrer COFRAC Zertifizierung kann die Firma intern metrologische Aktivitäten durchführen; z.B. Messzertifizierungen, Qualifizierungssysteme, etc.

JRI Maxant arbeitet zusammen mit der Lebensmittelindustrie und der Schwerindustrie und beschäftigt sich ebenfalls mit Klimaanlage, Klimatologie und legt insbesondere Wert auf den Gesundheitsmarkt.

PRODUKTINFORMATIONEN



JRI Maxant entwickelt Mess- und Prüfungsgeräte, die die Temperatur und die Feuchtigkeit thermo-sensitiver Produkte während des Transports und der Lagerung kontrollieren. Sie können in biologischen und medizinischen Kammern verwendet werden, in Gefrierschränken mit sehr niedrigen Temperaturen, in Höfen, in Inkubatoren, in diagnostischen Geräten, in Behältern mit flüssigem Nitrogen (-196°C), etc.

Unter anderem bietet JRI Maxant Drahtrekorder, mechanische Rekorder, digitale Indikatoren, infrarote Indikatoren und ein neues drahtlose Rekordersystem an:

Der neue SPY RF® kann drahtlos mit der Software SIRIUS kommunizieren. Es kann mit jedem mobilen Gerät verknüpft werden und hat einen durch Fernbedienung steuerbaren Alarm.



Ein neues Mini SPY RF® ist ebenfalls im Januar 2010 entwickelt worden. Dadurch ist es nicht mehr nötig Packungen oder isothermale Boxen zu öffnen, um die Daten zu lesen. Als einzigartiges Produkt auf dem Markt kann es automatisch Daten herunterladen, sie bearbeiten und die Informationen identifizieren.

Genauere Produktbeschreibungen entnehmen Sie bitte den beiliegenden Unterlagen.

VERTRIEB

Das Unternehmen möchte nun auf dem deutschen Markt expandieren.