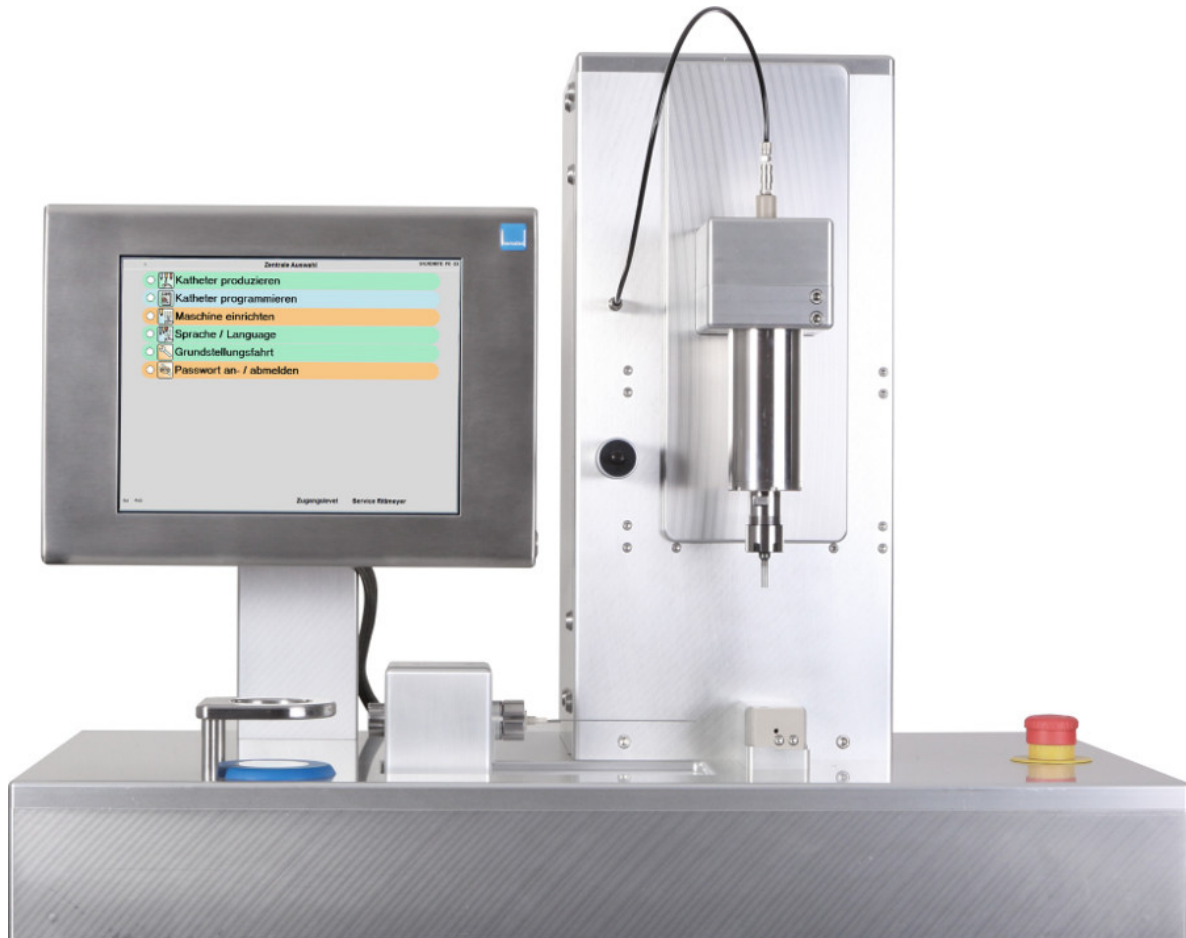

SONDERMASCHINENBAU



Die obige Anlage ist eine Bohr- und Stanzvorrichtung für Katheter und wurde entwickelt für ein weltweit tätiges Unternehmen. Wir sind sehr dankbar, dass wir diese hochpräzise arbeitende Spezialmaschine mit in unserer Standardprogramm medizintechnischer Anlagen integrieren dürfen.

Die Maschine verfügt über drei motorisch angetriebenen Achsen, von denen zwei zusätzlich rotieren. Somit sind fast alle Maschinenbewegungen programmierbar.

Als Steuerung wird eine Eigenentwicklung eingesetzt, die universell ausgelegt ist (für 5 Motoren) und bei Bedarf einfach an andere Bearbeitungsaufgaben angepasst werden kann.

Wir arbeiten aber auch mit frei programmierbaren Steuerung z.B. von Panasonic; Siemens, Beckhoff etc.

Alle Maschinenbauteile werden – wenn betriebswirtschaftlich vertretbar – in unserer eigenen feinmechanischen Werkstatt gefertigt. Wir sehen es als großen Vorteil, dass wir mit der Konstruktions- und Elektronikentwicklung, der Fertigung, der Montage und sogar einer kleinen Härterei alles unter einem Dach vereinen.

Das erleichtert die Bewältigung komplexer maschinenbaulicher Aufgaben enorm.



FEINTECHNIK Telefon: +49 . (0)251.96115-0
R.RITTMAYER GMBH Telefax: +49 . (0)251.624 525
Hölteweg 103 E-mail: info@rittmeier-beri.de
48 155 Münster Web: www.rittmeier-beri.de
Germany