## Weltweit in der Offensive

MCD Elektronik feiert 25-jähriges Bestehen – mit maßgeschneiderter Messtechnik auf Erfolgskurs

1983, vor nunmehr genau 25 Jahren, wurde der Grundstein für ein erfolgreiches High-Tech-Unternehmen gelegt. Denn vier junge Männer hatten eine Vision: Produkte, die weltweit einsetzbar sind und qualitativ über allen Konkurrenzprodukten

In ihrer Freizeit entwickelten sie zunächst eine Eichleitung zur Steuerung des Hochfrequenz-Pegels von Sende- und Prüfanlagen. Nach vielen Stunden harter Entwicklungs- und Versuchsarbeit wurde ihre Vision Wirklichkeit. Eine Eichleitung mit unglaublicher Lebensdauer und Genauigkeit war entstanden. Um ihr Produkt zu vermarkten, gründeten sie 1983 die Einzelfirma "MC Elektronik" mit dem Sitz in Dobel. 1984 " wurde die Firma "MC Elektronik" abgemeldet und in eine GmbH umfirmiert. Da die Bezeichnung "MC" geschützt war, wurde ein "D", wie Dobel angehängt und die Firma "MCD Elektronik GmbH" ins Handelsregister eingetragen. Zu dieser Zeit war schon klar, dass die Herstellung der Eichleitung nur der Start sein sollte. Bereits

damals schlug ihr Herz für die kundenspezifische Messtechnik. Dieser Aufgabe stellte sich MCD mit der Entwicklung innovativer, auf die Kundenwünsche maßgeschneiderter Messgeräte und Prüfsysteme. Und das häufig auch für Messgrößen, von denen zu Beginn eines Projekts niemand glaubte, dass sie einmal gemessen werden könnten oder sollten. So haben die Macher von MCD im Laufe der Jahre in der Tat einen Riecher für "schwierige Fälle" entwickelt. Automobil-Firmen und Auto-Zulieferer – darunter solch namhafte Firmen wie Continental. Siemens oder Harman/Becker – bilden heute den Branchen-Schwerpunkt. Geliefert wird in 18 Länder. Die Entwicklung eigener Hard- und Software tat ihr Übriges, MCD auf strikten Erfolgskurs zu bringen. Doch die vielen Arbeitsstunden zu Tag und Nacht gingen an die Substanz. Schon bald nach dem erfolgreichen Start verließen zwei der Mitbegründer die Firma. Ab diesem Zeitpunkt wurde MCD gemeinsam von Bruno Hörter und Siegfried Treiber über viele Jahre erfolgreich geführt. Im Jahr 2000

entstand eine weitere Niederlassung mit Sitz in Birkenfeld, Sieafried Treiber führte den Standort Dobel weiter und Bruno Hörter übernahm den Aufbau und die Führung in Birkenfeld. Im Jahr 2002 erhielt die MCD schließlich ihre TÜV-Zertifizierung nach ISO 9001:2000. Durch einen tragischen Verkehrsunfall verstarb 2003 der Mitbegründer Siegfried Treiber. Daraufhin fasste man beide Standorte zusammen und der Firmensitz wurde nach Birkenfeld verlegt. Die Firma "MCF Technologie GmbH" mit Sitz in Ettlingen geht aufs Jahr 2006 zurück. Patrick Volz und Bruno Hörter sind die Geschäftsführer. Noch im gleichen Jahr konnte eine weitere Tochterfirma in den USA mit dem Namen "MCD North America Inc." ins Leben gerufen werden. Nach Anmietung eines Gebäudes in Novi, Michigan, ist diese Niederlassung seit Januar auch operativ tätig. Parallel dazu wurden vor mehreren Jahren die Firmen "HT Elektronik" und "MHGT Elektronik" mit Sitz in Birkenfeld aufgebaut. Diese Firmen unterstützen MCD im Handels- und Platinenbereich.



## 25 Jahre



■ Messtechnologie bis ins Detail

MCD Elektronik GmbH wurde 1983 geboren, um eine Idee zu verwirklichen. Eine Idee, von der damals niemand glaubte, dass sie funktionieren könnte.

Unsere erste Entwicklung: eine Eichleitung zum Einstellen von Ausgangspegeln bei HF-Sendern.





Heute realisieren unsere Techniker Ingenieure kundenspezifische, elektronische Prüf- und Testsysteme für den weltweiten Einsatz. Unser Team konzentriert sich dabei auf die Bereiche Entwicklung, Planung, Software und Service. Die Anforderungen, die unsere Kunden an uns stellen, gehen oft an die Grenze des technisch Machbaren.

## **MCD Elektronik GmbH**

Carl-Zeiss-Straße 4 75217 Birkenfeld

Telefon: 0 72 31 47 29 6-0 info@mcd-elektronik.de

Internet: www.mcd-elektronik.de

Zertifiziert nach ISO 9001:2000



## Die Firma MCD im Stenogramm

Die MCD-Firmengruppe beschäftigt heute insgesamt gut 70 Mitarbeiter, 40 bei MCD Elektronik GmbH, 20 bei MCF Technologie GmbH, vier Mitarbeiter bei MCD North America Inc. sowie fünf Mitarbeiter sind für MHGT Elektronik und HT Elektronik aktiv. Für das Jahr 2008 soll ein Umsatz von aut 15 Millionen Euro erwirtschaftet werden. Dabe bietet MCD nicht nur modernste Lösungen in Sachen Messtechnik an, sondern sorgt sich auch um den Nachwuchs Ausgebildet wird zum IT-Fachinformatiker für Systemintegration als auch Software. Ebenso wird zum Groß- und Außen handelskaufmann mit Zusatzqualifikation sowie zum Kaufmann für Bürokommunikation ausgebildet. Ein BA-Studium im Bereich Elektro-Nachrichtentechnik wird ebenfalls geboten. Auch Praktikumsstellen für Marketing, Elektro-Nachrich tentechnik oder etwa Informatik sollen den Einstieg in die Branche ermöglichen.

