

telma electronics im 31. Lebensjahr

Für Kunden in der ganzen Welt ist telma ag in Seftigen eine erfolgreiche Partnerin für die Entwicklung und Fertigung von Elektronik-Steuerungen mit Industrieanforderungen. Das Erfolgsgeheimnis: Technisch und wirtschaftlich optimale Lösungen suchen. Das sagt zwar jeder Hersteller, aber telma lebt diese Philosophie.

Vor 30 Jahren stand die Elektronik in Industrieprodukten in den Kinderschuhen und Steuerungssoftware war noch kaum ein Thema. Heute jedoch finden wir praktisch in jeder Maschine, in jedem Apparat und auch in einfachsten Geräten Steuerungen mit Mikrocontrollern.

Mit der Vision, die Entwicklung der Elektronik mitzugestalten, wurde die telma ag 1975 in Bern gegründet. Zu Beginn standen Steuerungen zum Regeln und Dosieren von Flüssigkeiten in Geschirrspülern und Kaffeemaschinen im Zentrum. Schon bald folgten Steuerungen für Laborapparate und verschiedenste andere Anwendungen.

1991 erfolgte der Umzug nach Seftigen ins eigene Industriegebäude. Heute beschäftigt die telma ag 20 Mitarbeitende und plant einen weiteren Ausbau ihrer Kapazitäten. Diverse Eigenprodukte, kundenspezifische Steuerungen und Lohnfertigung bilden eine solide Basis für das kontinuierliche qualitative Wachstum der Firma.

Drei Standbeine sichern die Zukunft

• **Eigenprodukte:** Es werden Niveauregler, Leckage-Melder, Programmsteuerungen, Messumformer und Spezialsteuerungen für die Bahn gefertigt.

• **Kundenspezifische Steuerungen:** Es werden industrietaugliche Elektroniksteuerungen für Serienprodukte entwickelt und gefertigt. Die Kernkompetenz ist die Realisierung von produkt- und anwendungsoptimierten Kompaktsteuerungen. Die Auftraggeber kommen namentlich aus dem Apparate- und Maschinenbau, der Labor-technik und aus der Bahntechnik.



Bild 1 Der Ausstellungsraum zeigt verschieden Produkte von Telma, es sind dies Eigenprodukte und kundenspezifische Steuerungen.



Bild 2 Ein SMD-Bestückungsautomat in Aktion. Es werden konventionelle Bauteile und SMD-Bauteile bestückt.

Bild 3 Am Ende der Kette die sorgfältige Prüfung einer Steuerung.

• **Lohnfertigung:** Schweizer Kunden stellen sich auf Qualität ein. Das Angebot von telma umfasst die Komponentenbeschaffung, die Bestückung in konventioneller und SMD-Technik sowie die Montage und Prüfung der fertigen Baugruppen.

Auf eigene Stärke konzentrieren

Es kann sehr sinnvoll sein, dass sich eine Apparatefirma oder Maschinenbau firma auf das Gebiet konzentriert, das sie wirklich beherrscht und die Entwicklung und Produktion der Steuerung einem Spezialisten überlässt. Bedarfsoptimierte und kosteneffiziente Nutzung externer Kapazitäten heisst also die Devise bei der Wahl der Elektroniksteuerungen. Und hier ist telma ein guter Partner. Sie liefert Beratung, Entwicklung und Produktion aus einer Hand – alles unter einem Dach. Dabei kann telma auf umfassendes Know-how und langjährige Erfahrung mit Personal für ausgereifte

und zuverlässige Produkte garantieren. Von der Idee bis zum fertigen Produkt gibt es Elektroniksteuerungen zu genau kalkulierbaren Kosten. Der Kunde bestimmt die gewünschte Leistung – telma löst die Aufgabe. Zu einem exklusiven Produkt gehören auch ein produktions- und wartungsfreundliches Design sowie eine umfassende Dokumentation.

Fazit

Als bodenständiges High-tech-Zentrum abseits der Ballungszentren bekennt sich die telma ag als Partner mit eigener Entwicklung und Fertigung zum Fertigungsstandort Schweiz. Man ist überzeugt, dass auch in Zukunft ein Markt für zuverlässige Produkte «Made in Switzerland» besteht, deshalb werden Kompetenzen und Kapazitäten kontinuierlich ausgebaut.

ET 19 (Kl.)

Kontakt: telma ag,
3662 Seftigen, www.telma.ch