



Erfolg spornt an!

Becker & Müller Schaltungsdruck GmbH Steinach im Kinzigtal ist Spezialist für die Herstellung von Leiterplatten in Muster und Kleinserie. Das Unternehmen befindet sich im Kinzigtal im Mittleren Schwarzwald, in der Nähe von Offenburg.



Xaver Müller und Michael Becker prägen seit Jahrzehnten die Firma und bilden

eine Führungseinheit.

Mit unternehmerischem Mut und Zielstrebigkeit wird in anstehende Herausforderungen investiert, geplant und umgesetzt.

Es besteht ein zertifiziertes Qualitätsmanagement nach EN ISO 9001:2000 und EN ISO 14001:2005 (Umwelt).

Eil-Dienst

Immer eins voraus! - In wenigen Stunden zur gewünschten Leiterplatte! Ein Plus für Sie.

Je nach Ausführung der Leiterplatte sind Lieferzeiten **ab 6 Stunden** möglich und dies bei einer Liefertreue von fast 100%!

Zufriedene Kunden bestätigen hervorragende Präzision und durchgehend hohe Qualität.

Online-Service

- Online-Kalkulator
- Anfrage/Bestellformular auch für Schablonen
- Download Datenblätter
- Download Produkt-Informationen
- Abfrage Fertigungsstand



Unser Beitrag zum Umweltschutz

Die Umwelt ist uns wichtig! Ökologisches Bewusstsein wird in unserem Unternehmen umgesetzt: Gesammeltes **Regenwasser** wird für Prozesse, die nicht qualitätsrelevant sind genutzt. Eine Lackgießanlage wurde durch eine **Sprühanlage** ersetzt. So werden ca. 250 Liter Lösungsmittel jährlich eingespart. Eine **Fotovoltaikanlage** erzeugt erneuerbare Energie.

Fertigungsstand

Immer informiert! Sie können jederzeit Ihren laufenden Auftrag von der Auftragsannahme bis zum Eintreffen in Ihrem Hause verfolgen. Dies funktioniert leicht per Online-Abfrage im Bereich „Fertigungsstand“.

www.becker-mueller.de

Fertigung

Geprüfte Qualität die sich auszahlt!
Sie erhalten Ihre **Leiterplatten**
pünktlich und in präzisester
Ausführung.

Die Fertigung gliedert sich in mehrere
Abteilungen: Mechanik, Fototechnik,
Galvanik, Kontrolle und Multilayer-
Bearbeitung.

Im Bereich Mechanik befinden sich
hochpräzise Bohrmaschinen mit
automatischer Be- und Entladung.
Für die Konturbearbeitung stehen Fräs-
und Ritzmaschinen zur Verfügung.

In der Galvanik finden sämtliche
chemische Bearbeitungsschritte mit
gängigen Oberflächenverfahren statt.
Durchgeführt wird hier auch die
Abwasserreinigung.

In der Fototechnik werden alle UV-
sensitiven Behandlungsschritte aus-
geführt. Innen- und Außenlagen
werden strukturiert und die Lötstopp-
Beschichtung vollzogen.

In der Multilayer-Bearbeitung werden
Innenlagen durch Nieten und Legen zu
Multilayern verpresst. Beim optischen
Vermessen wird die Längendifferenz
ausgemittelt und dadurch der Lagen-
versatz minimiert.

In der Qualitätskontrolle testet die
Automatisch Optische Inspektion (**AOI**)
die Oberfläche von Innen- und Außen-
lagen auf Kurzschluss und Unter-
brechung. Kombiniert mit einer zusätz-
lichen **elektrischen Prüfung** ergibt
sich die größtmögliche Sicherheit beim
Endprodukt.

Wir haben was Sie brauchen!

In unserem Portfolio finden sich
einseitige, zweiseitige Leiterplatten,
Multilayer bis zu 20 Lagen und Starr-
Flex, Leiterplatten in HF-Technik,
Kupferstärken bis 140 μ sowie der
günstige Musterdienst im PCB-Mix.
Für die SMD-Bestückung bieten wir
Ihnen zusätzlich passende
Metallschablonen an.



Becker & Müller – ein leistungsstarkes Team!

