

# Markt & Technik

Die Wochenzeitung für Elektronik und Informationstechnik

Conti Leiterplatten: schneller und preiswerter

## Leiterplatten-Prototypen

Das in Berlin ansässige Unternehmen Conti Leiterplatten hat sich auf die Fertigung von Prototypen und Kleinserien spezialisiert. Und hier beansprucht das Unternehmen eine Führungsrolle, was die Geschwindigkeit angeht.

»Conti ist wohl der schnellste Leiterplattenhersteller in Deutschland und hat sich auf Prototypen und Kleinserien spezialisiert«, so die Aussage von Andreas Contag, Geschäftsführer und alleiniger Gesellschafter bei Conti Leiterplatten. Und weiter: »Unsere Stärken sind kleine Stückzahlen in sehr kurzen Terminen, Top-Qualität und Termintreue. Wir können Leiterplatten ab drei Stunden ferti-

Unternehmen erfolgreich. Laut Contag finden sich auf der Kundenliste von Conti die Entwicklungsabteilungen fast aller namhafter Firmen, hinzu kommen innovative Elektronikunternehmen, Forschungsinstitute sowie Ingenieurbüros und CAD-Firmen. Grundsätzlich werden alle Märkte bedient. Contag bezeichnet Conti bei den Leiterplattenproduktionsverfahren als sehr innovativ.

Um sich am Markt behaupten zu können, hat Contag folgende Maxime aufgestellt, die befolgt wird: »Wir sind sehr schnell, flexibel, und unser Ziel ist die volle Kundenzufriedenheit. Wir sind für unsere Kunden täglich von 6.00 Uhr bis 20.00 Uhr für Angebote und technische Beratung erreichbar.« Grundsätzlich beurteilt Contag die Marktsituation durchaus positiv, weil die Elektronikindustrie noch wächst. Für sein eigenes Unternehmen erwartet er von diesem Jahr ein weiteres starkes Wachstum. In den letzten drei Jahren



**Andreas Contag:** »Der gesamte Fertigungsablauf wurde konsequent auf die Prototypen-Fertigung eingestellt. Durch diese Spezialisierung ist es uns möglich, die Preise deutlich geringer zu halten, als man es von anderen Herstellern bislang gewohnt ist.«

gen, vierlagige Multilayer ab zwölf Stunden liefern. Unsere Standardlieferzeit beträgt fünf Tage.«

Das mittlerweile 24 Mitarbeiter umfassende Unternehmen produziert einseitige und zweiseitig-durchkontaktierte Leiterplatten sowie vier- bis achtlagige Multilayer. Daneben bietet der Leiterplattenhersteller auch eine schnelle Layouterstellung vom Schaltplan bis zur Leiterplattenbestückung an.

Contag: »Wir fertigen in Fein-

## Berliner Umweltpreis 1999

Conti Leiterplatten hat am 31. März dieses Jahres den Berliner Umweltpreis 1999 verliehen bekommen, und zwar für ein integriertes Konzept zur Umrüstung der Leiterplattenfertigung auf eine abwasserfreie, abfallminimierte- und trinkwassersparende Produktion. Durch umfangreiche integrierte technische Maßnahmen ist es Conti gelungen, die Menge an schadstoffhaltigem Galvanikabfall zu reduzieren und den Spülwasserbedarf (Trinkwasserverbrauch) auf ein Minimum von zirka 2 Prozent zu senken. In der gesamten Produktion gibt es keine Einleitung von Abwässern in die Kanalisation mehr. Die Einleitungsstelle wurde im August 1998 versiegelt und der Ausstieg aus der Indirektleiterverordnung von der Senatsverwaltung für Umweltschutz letztes Jahr bestätigt. Bei diesem Umweltprojekt waren die Senatsverwaltung für Stadtentwicklung, Umweltschutz und Technologie mit dem Umweltförderprogramm Berlin-UFP IV und die Europäische Union mit dem Europäischen Fond für regionale Entwicklung mit Fördermitteln beteiligt. Die

## Historie

1981 gründeten die zwei Schüler Andreas und Dietmar Contag eine GbR in Berlin-Siemensstadt. Ziel war die Herstellung von einfachen Leiterplatten für Hobby-Elektronik. 1990, nach dem Studium der Elektrotechnik/Informatik und Feinwerktechnik, widmeten sich die Brüder dann voll dem Unternehmen. 1995 erfolgte der Umzug nach Berlin-Spandau, wodurch sich die Betriebsfläche auf 800 m<sup>2</sup> erhöhte. Andreas Contag führte nun als alleiniger Gesellschafter den Betrieb mit acht Mitarbeitern weiter. 1998 wurde das eingeführte Qualitäts-Management-System nach ISO 9002 zertifiziert und die Produktion von Mehrlagen-Leiterplatten aufgenommen. Das 1997 gestartete Umweltprojekt »Erste Abwasserfreie Leiterplattenproduktion in Deutschland« konnte erfolgreich abgeschlossen werden. (st)

betrug das Wachstum jeweils über 40 Prozent. Um dieses Wachstum zu erreichen, will Contag in den nächsten Jahren weitere Investitionen in Einrichtungen und Verfahren durchführen. »Mit bestens geschulten und hochmotivierten Mitarbeitern werden wir die