

**Contour Advanced
Systems für komplette
System Lösungen**

Systemlieferant und System Integrator

Contour Advanced Systems ist vor allem im Bereich von High-Tech Projekten und Modulbau und Systemen sowohl im industriellen, als auch im öffentlichen Sektor aktiv. Die breite Produktpalette reicht von der Entwicklung bis zum fertigen Produkt. Dabei reicht das Wissen von Mechatronik, Elektronik, Wärmemanagement, Datakommunikation bis hin zu Statik und Stahlbau. Wichtig für viele Kunde ist auch das Supply Chain und Projektmanagement, was Contour auf Wunsch ebenfalls übernimmt.

**Contour übersetzt
Wissen, Kompetenz
und Innovation in
die beste Lösung**

In viele Marktsegmenten, arbeitet Contour regelmäßig als System Integrator. Überraschende Lösungen für Serienprodukte, vor allem aber auf Projekt Basis. Der Focus liegt dabei auf Gesamtlösungen, mit breitem Know-How, Von der Planung bis zur Fertigstellung um das bestmögliche Ergebnis zu erzielen. Basieren auf dem bewährten „Plan-build-operate“-Prozess, übersetzt Contour Wissen, Kompetenz und Innovation in die besten Lösungen für seine Kunden.

Electronic Modules

Contour Electronic Modules ist spezialisiert auf mechatronische Komponenten, Kabelbäume und Module für den industriellen, als auch für den öffentlichen Sektor. Mit den Kernkompetenzen Engineering, Produktion, Test und Zusammenbau, alles aus einer Hand, werden Produkte für die Forschung und Entwicklung, für Prototypen und kleine bis mittlere Serien für High Tech Märkte realisiert, unter anderem für die Halbleiterindustrie, Opto-electronics Healthcare und Agro-Food. Alle Produkte werden auf dem neuesten Stand der Technik gefertigt. Wenn erforderlich auch inklusive Reinigung, Cleanroom-verpackt und mit vollständiger traceability.

**Ab der Entwurfsphase
entwickeln von Produkt-
und Prozesskenntnisse**

Die von Contour abgedeckten Produktbereiche sind beispielsweise Spezialkabel und Kabelbäume, Abschirmungen und Lösungen gegen Störquellen, sowie elektronische Kontroll- und Regeleinheiten für den Maschinenbau. ISO 9001-2008 zertifiziert, bestehen außerdem noch ein internes Qualitätssicherungssystem, sowie ein US Federal Approval für die Lieferung von öffentlichen Aufträgen im In- und Ausland. Um die hohen Anforderungen seiner OEM-Kunden zu erfüllen, verfügt Contour schon seit vielen Jahren über das QLTC Zertifikat.

Contour

**Einen klaren Mehrwert für
komplexe Blechbearbeitung, Mechatronische
Module und System Lösungen**

Contour Group BV

**Contour Covering
Technology BV**
Industrieweg 20
NL-7102 DZ Winterswijk
T: +31 (0)543 546 789

**Contour Advanced
Systems BV**
Aaltenseweg 52
NL-7051 CM Varsseveld
T: +31 (0)315 270 260

**Contour Electronic
Modules BV**
De Maas 28
5684 PL Best
T: +31 (0)40 253 2264

**Contour
GmbH & Co. KG**
Bahnhofstrasse 72
D-27404 Zeven Duitsland
T: +49 (0)4281 959 9820

Contour



www.contour.eu
info@contour.eu



Glänzen in unseren Kernkompetenzen

Contour Group

Die Contour Group bietet einen klaren Mehrwert für seine Kunden während des gesamten Produktlebenszyklus. Komplexe Blechbearbeitung, mechatronische Lösungen und High-Tech Projekten; alles aus einer Hand. Sowohl im Industriellen als auch im öffentlichen Sektor in verschiedenen Marktgebieten.

Zusammenarbeit

Durch die enge Zusammenarbeit von Anfang an, können die Kunden auf Contour zurückgreifen und damit die beste Lösung erreichen. Von der Produktentwicklung bis zur Produktrealisation, maßgeschneiderten Logistik und Serviceplanung. Wir entwickeln, fertigen und montieren im Kundenauftrag, sowohl für Prototypen, Projekte, kleine und mittlere Serien.

Überraschende Lösungen kreieren und damit Erfolg generieren

Innovativ

Als Full-Service-Partner investiert Contour ständig in das Wissen und die Fähigkeiten seiner Mitarbeiter, sowie in Maschinen und Anlagen, ICT und Automatisierung der Produktion um auch im Zukunft die beste Partner zu sein, Die Unterstützung unserer Kunden bei der Suche nach der besten Lösung ist der Schlüssel für einen echten Mehrwert.

Preisbewusst glänzen in Design, Haltbarkeit und Qualität

Für Contour ist Qualität keine Abteilung, sondern eine Einstellung

Marktorientiert

Durch ein breites Marktwissen und die langjährige Erfahrung, suchen wir für unsere Kunden immer auch nach Innovationen, die Vorteile bieten. Kürzere Produktlaufzeiten, Flexibilität und unser Gesamtkostenbewusstsein spielen dabei eine große Rolle. Wir verfolgen eine Philosophie der Offenheit und gegenseitigem Vertrauen, mit dem Ziel einer nachhaltigen, langfristigen Partnerschaft.

Qualität im Fokus

Contour legt viel Wert auf Qualität und kontinuierliches Verbessern und investiert darum auch durchgehend in Techniken, Prozessen aber sicher unser Mitarbeiter. Natürlich ist Contour zertifiziert für verschiedene Qualität Management Systeme wie beispielsweise ISO 9001 und AQAP 2010 zur Unterstützung von das integriertes Qualitätssicherungssystem.

Beständigkeit

Contour zielt darauf ab, bei allen Aktivitäten Rücksicht zu nehmen auf die wichtigen Werte Mensch, Planet, Profit. Wir bieten unsere Mitarbeiter eine gesunde und sichere Arbeitsumgebung. Zum langfristigen Umweltschutz wird auch Rücksicht genommen auf ökologische Faktoren, die verwendeten Materialien, als auch die Entsorgung. Zur Unterstützung dieser Aktivitäten hat Contour auch die ISO 14001 Zertifizierung.

Blechbearbeitung bleibt Facharbeit

Spezialist für Blechbearbeitung während des gesamten Produktlebenszyklus

Präzisionsblechbearbeitung

Contour Covering Technology ist das Kompetenzzentrum für Blechbearbeitung. Die neuesten Techniken und Ressourcen, gepaart mit langjähriger Erfahrung in einem weit gefächerten Anwendungsbereich sorgen für eine fundierte Lösungskompetenz. Es wird immer weiter investiert um konstant hohe Qualität zu realisieren gegen wettbewerbende Preise.

Die Produkte die wir fertigen bestehen hauptsächlich aus Blech in Stärken zwischen 0,3 bis 5 mm und finden oft Ihren Einsatz in einer High-Tech Umgebung. Ein Schlüssel ist die innovative Suche nach der besten Lösung für unsere Kunden. So gelingt es uns unseren Kunden einen echten Mehrwert in Ihrem jeweiligen Markt zu bieten. System Lieferant, vom Entwurf bis zur Logistik, mit deutlichem Fokus auf Maschinenrahmen, Kästen und Gehäuse, Maschinenverkleidungen, Blechteile und Elektro-Mechanischer Zusammenstellungen.

