

Gut aufgestellt! Lösungen zur Personalgewinnung.

Erfahrungsbericht DTMT

Deutsche
Mechatronics 

Gut aufgestellt! Lösungen zur Personalgewinnung.

Kall 12.07.2011



Deutsche Mechatronics

Deutsche
Mechatronics 

Unternehmen

Deutsche
Mechatronics 

Mission

**Strategischer Partner
für Produktentwicklung & Produktion**
Mechanik, Elektrotechnik, Software

Mitarbeiter

ca. 460 Mitarbeiter

Umsatz

55 Mio. Euro
Kompetenz seit mehr als 60 Jahren

Branchen



Partner in den Branchen

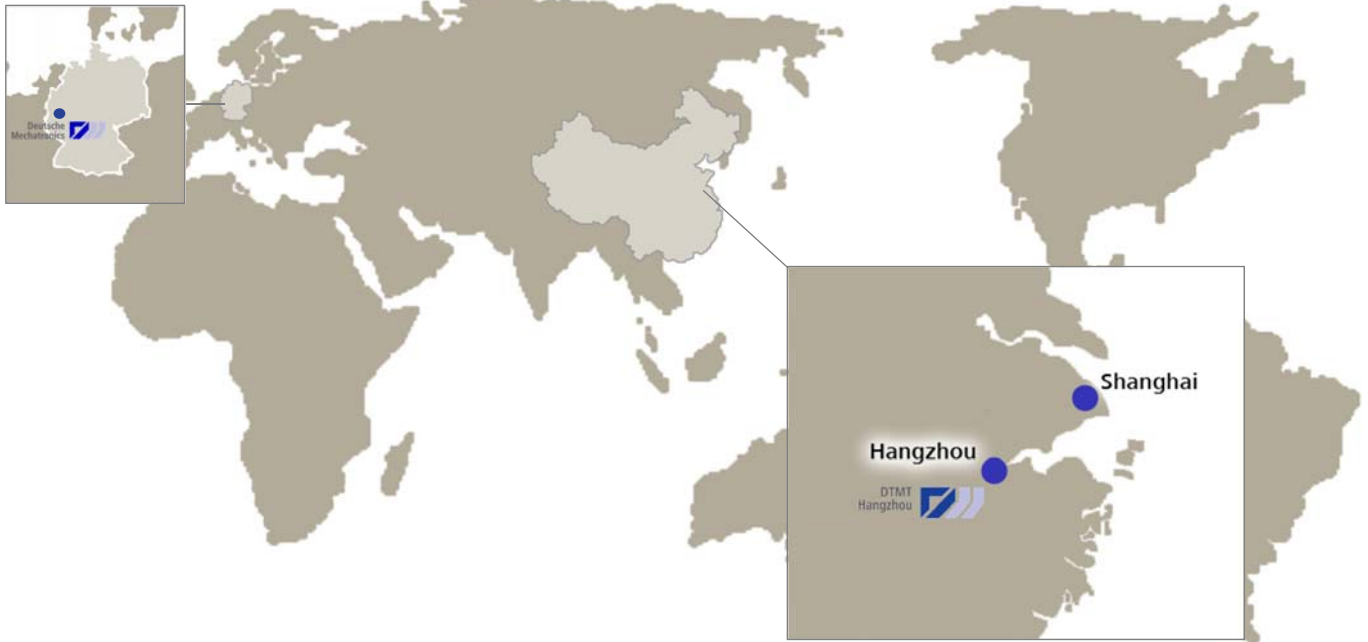
- Druck- und Papier
- Medizintechnik
- Werkzeugmaschinen
- Energietechnik
- Optik & Präzisionsmechanik
- Telekommunikation- und Verkehrstechnik
- Verpackungs- und Lebensmitteltechnik



Gut aufgestellt! Lösungen zur Personalgewinnung.

Kall 12.07.2011

...unsere Standorte



Gut aufgestellt! Lösungen zur Personalgewinnung.

Kall 12.07.2011

„Interne“ Personalgewinnung

Für die Besetzung von Fach und Führungspositionen setzt die Deutsche Mechatronik vorrangig auf die **Qualifizierung** und **Förderung** der eigenen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter

- ▶ DTMT legt Wert auf ein **gutes Betriebsklima**
- ▶ Den Mitarbeitern wird gezielt die Gelegenheit geben, **Verantwortung** zu übernehmen und in **neue Aufgabenstellungen** hineinzuwachsen
- ▶ Den Mitarbeitern werden differenzierte **Entwicklungspfade** aufgezeigt
- ▶ Der **Qualifizierungsbedarf** wird über alle Positionen **systematisch** erfasst und in Maßnahmen umgesetzt
- ▶ Die DTMT hat die Qualifizierungsmaßnahmen in den letzten Jahren **verdreifacht**

Gut aufgestellt! Lösungen zur Personalgewinnung.

Kall 12.07.2011

Die Basis für die Nachwuchssicherung der DTMT ist die Berufsausbildung von insgesamt 25 Auszubildenden in 5 Ausbildungsberufen:

- ▶ **Industriemechanik**
 - ▶ **Mechatronik**
 - ▶ **Elektronik/Betriebstechnik**
 - ▶ **Ausbildung Plus Studium (ASP) Elektrotechnik + Bachelor of Engineering**
 - ▶ **Industriekaufleute**
-
- ▶ **Duales Studium** – Berufsausbildung und Studium - FH Aachen/Jülich
 - ▶ **Studien-Stipendien** für Auszubildende
 - ▶ In der Regel befristete und vorzeitig **unbefristete Übernahme**
 - ▶ Die Ausbildung erfolgt im Verbund mit der Fa. Miele in Euskirchen

Möglichst frühzeitig mit jungen Talenten in Kontakt kommen

- ▶ Schülerpraktika für **alle Schultypen** in der Region zum „Reinschnuppern“
- ▶ Seit 3 Jahren regelmäßig Schülerprojekte im Rahmen der **Lernpartnerschaft** mit der **Realschule im Feytal** in Mechernich
- ▶ Seit 4 Jahren Schülerprojekte mit dem **Gymnasium am Turm** in Mechernich im Rahmen des regionalen Kooperationsprojets **Begabtenförderung** (VIV Düren)
- ▶ „Girls Day“
- ▶ Teilnahme an regionalen **Ausbildungsbörsen** z.B. BZE Euskirchen

Vielfältige Chancen für qualifizierte Ingenieure und Naturwissenschaftler

- ▶ im Vertrieb
- ▶ in der Entwicklung und Konstruktion
- ▶ in der Produktion

in den Fachbereichen :

- ▶ Mechanik
- ▶ Elektrotechnik
- ▶ Verfahrenstechnik
- ▶ Oberflächen- und allgemeine Physik
- ▶ Strömungstechnik
- ▶ Softwareentwicklung
- ▶ Industrial Engineering

Angebot an die Studierenden

- ▶ Schnupperpraktika, Praktika
 - ▶ Attraktive Themen für Studienarbeiten, Bachelor- und Masterthesis
 - ▶ Intensive Betreuung der Studenten durch die Fachabteilungen
 - ▶ Marktgerechte Vergütung und Erfolgsprämien
 - ▶ Semesterbegleitende Mitarbeit bei der DTMT
-
- ▶ Basis ist eine enge persönliche **Kooperationen** mit den Hochschulen in der Region :
RWTH, FH Aachen/Jülich, FH Köln, Hochschule Bonn/Rhein-Sieg, FH Paderborn u.a.
 - ▶ Präsenz auf der Absolvententagen, Bonding-Messen

DTMT ist langfristig auf leistungsstarke Schulen im näheren Umfeld angewiesen

- ▶ Die Anzahl und die Qualität der Bewerbungen für eine Berufsausbildung ist noch zufriedenstellend

DTMT wird zukünftig noch stärker auf das Fachkräftepotential aus der Region Aachen und dem Raum Köln /Bonn angewiesen sein

- ▶ Das gelingt bei sinkender Bereitschaft zum Umzug nur bei Wegezeiten von unter 1 Stunde

Regionales Personal-Marketing für KMUs

- ▶ Präsenz von KMUs auf den großen überregionalen Absolventenmessen im Rheinland unter einem regionalen Label

Beispiel:

Gemeinsamer Messestand von drei Eifeler KMUs auf der bonding Aachen 2009 organisiert durch die "Zukunftsinitiative Eifel"

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Karl Heinrich Moll
Leiter Personal
Deutsche Mechatronics GmbH