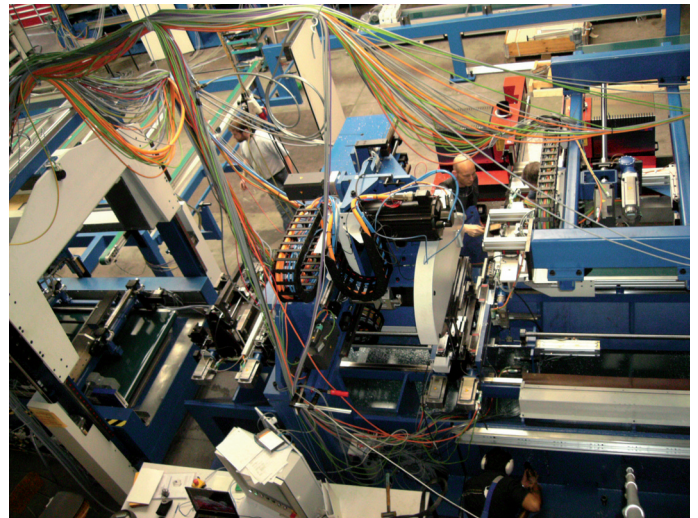


Gemeinsam mehr erreichen

Die **Maschinenbau Kooperation Wuppertal** hat sich deutschlandweit einen exzellenten Ruf als kompetenter, innovativer und zuverlässiger Partner der produzierenden Industrie erworben. Die Kooperation vereint aktuell sechs renommierte Unternehmen aus dem Maschinenbau und angrenzenden Disziplinen unter einem Dach. Somit ist man in der vorteilhaften Lage, anspruchsvollen Kunden etwa aus der Automobil- und Kunststoffindustrie hochqualitative Maschinenlösungen zu wettbewerbsfähigen Preisen anbieten zu können.



Die Maschinenbau Kooperation Wuppertal zeichnet sowohl für die Planung als auch für die Anfertigung und Inbetriebnahme von Produktionsanlagen verantwortlich

"one face to the customer"

Maschinenbau Kooperation Wuppertal



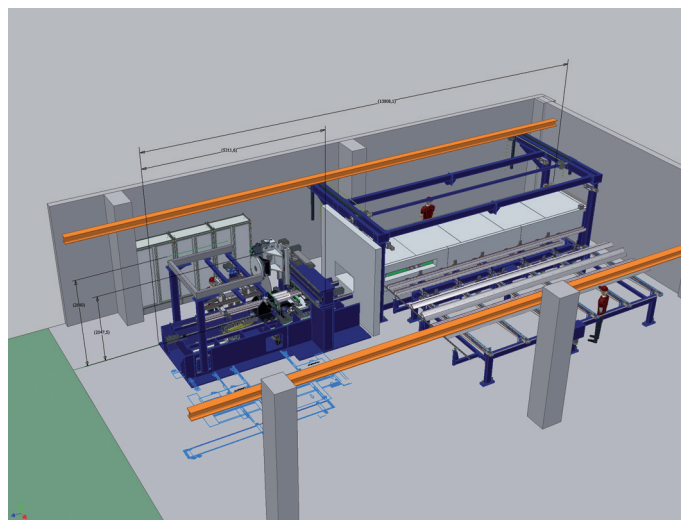
Seit dem Jahr 2000 setzt die Maschinenbau Kooperation Wuppertal Zeichen in der deutschen Maschinenbauindustrie. „Um sich auf einem hart umkämpften Markt dauerhaft durchsetzen zu können, schlossen sich damals Sondermaschinenbauer aus Wuppertal zu einer starken Gemeinschaft zusammen“, erklärt Dipl.-Betriebswirtin (VWA) Britta von der Weiden-Scholl, Prokuristin und kaufmännische Leiterin des Kooperationsmitglieds Global C GmbH, im Gespräch mit der Redaktion. „Auf diese Weise trugen und tragen wir den Anforderungen unserer Kunden Rechnung, die verstärkt nach Komplettlösungen aus einer Hand verlangen.“ Bis heute ist die Maschinenbau Kooperation Wuppertal auf

sechs Mitglieder angewachsen, darunter zwei Konstruktionsbüros, zwei Sondermaschinenbauer, eine Firma für Steuer-

rungs- und Anlagentechnik und eine Gesellschaft, die für die strategische und operative Unternehmensplanung

sowie für den Bereich der programmierbaren Steuerungen verantwortlich zeichnet.

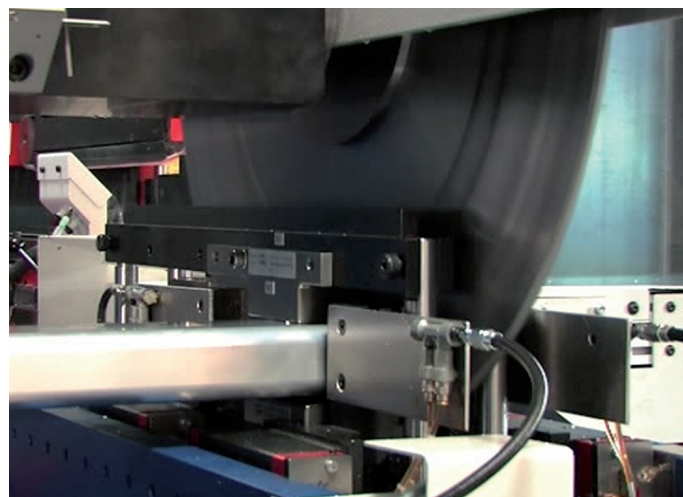
Das Leistungsspektrum der Maschinenbau Kooperation Wuppertal ist breit gefächert. Von der Produktentwicklung über die Herstellung von Produktionsanlagen und Sondermaschinen für die Montage und Handling-Technik bis hin zu Lösungen für die Programmierung und Datenkommunikation und der Fertigung von Pilot- und Kleinserien – das Angebot des Unternehmenszusammenschlusses lässt keine Wünsche offen. Als Kooperationsmitglied der ersten Stunde konzentriert sich die Global C GmbH auf die Entwicklung von spezieller Software für die Produktionsdaten-Überwachung und die Programmierung von Ma-



Durch effiziente Synergien kann die Kooperation auch komplexe Maschinenbaulösungen aus einer Hand anbieten; hier: Layout/Planung/Konstruktion durch die CLEO GmbH in Regie des Maschinenbauers Röder + Pillar

schienensteuerungen. Des Weiteren unterstützt man kleine und mittlere Unternehmen bei der Führung und Steuerung des Tagesgeschäfts. Die Götz Sameisky GmbH verfügt über eine mehr als 30-jährige Erfahrung im Sondermaschinenbau und liefert Bausteine und Systeme für die Montagetechnik, darunter Montage- und Prüfautomaten, teilautomatisierte Montageplätze, kurvengesteuerte Handlinggeräte und Arbeitsstationen mit hoher Taktfrequenz.

sowie Industrieroboter verschiedener Hersteller. Die CLEO GmbH hingegen deckt die komplette Prozesskette des Engineerings ab. Ob im Bereich Produktentwicklung mit Freiformflächen oder bei der Konstruktion von komplexen Maschinen mit Bewegungssimulationen – die CLEO GmbH kennt den effizienten Weg zum gewünschten Ergebnis. Das sechste Unternehmen im Bunde ist die cadko GmbH. Diese entwickelt, konstruiert und de-



Eine Hochleistungs-Sägeanlage der Röder + Piller GmbH im Einsatz beim Kunden



Die Anlagenlösungen der Maschinenbau Kooperation Wuppertal stehen für Innovation, Qualität, Effizienz und Zuverlässigkeit

Die Röder + Piller GmbH wiederum befasst sich seit den frühen 70er Jahren mit der Entwicklung und Herstellung von modernen Produktionsanlagen: Hierzu zählen Maschinenlösungen für die Umformtechnik, Hochleistungs-Sägemaschinen und Montage-, Zuführ- und Prüftechniken. Die AST GmbH ist der Spezialist für die Anlagen- und Steuerungstechnik. So programmiert das Unternehmen unter anderem SPS-, NC- und CNC-Steuerungen

tailliert Baugruppen sowie komplette Maschinen in den Bereichen Sondermaschinenbau, Handlingsysteme, Automation und Brandschutzanlagen sowie Geländer mit Rohrverbindungssystemen.

Durch die effiziente Nutzung aller innerhalb der Maschinenbau Kooperation Wuppertal zur Verfügung stehenden Ressourcen können sowohl kleine Vorrichtungen als auch komplexe Großanlagen in kurzer Zeit realisiert werden. Der Kunde hat

grundsätzlich immer die Möglichkeit, die Dienste aller oder einzelner Unternehmen gezielt in Anspruch zu nehmen. *„Ein besonderes Plus ist unsere ‚One face to the customer‘-Philosophie“,* hebt Britta von der Weiden-Scholl einen wichtigen Bestandteil des Erfolgsrezepts der Kooperation hervor. *„Demnach hat der Kunde immer nur einen festen Ansprechpartner, der mit den spezifischen Anforderungen des jeweiligen*

Projekten im Besonderen vertraut ist.“

Branchen, so etwa in der Automobil- und Medizintechnik, der Konsumgüter- und Kunststoffindustrie. Um den Kundenstamm kontinuierlich zu erweitern, ist der Firmenzusammenschluss auf Fachmessen vertreten. Erstmalig findet in diesem Jahr auch eine Hausmesse statt. Die steigende Nachfrage nach Maschinenbaulösungen aus einer Hand hat sich bei den Wuppertalern bereits bemerkbar gemacht. *„Soeben haben wir ein weiteres Gelände neben unserem Firmensitz gekauft, um dort 2012 unsere Produktionskapazitäten zu erweitern“,* schließt Britta von der Weiden-Scholl.

Maschinenbau Kooperation Wuppertal
Derken 15
D-42327 Wuppertal
www.maschinenbau-kooperation.de