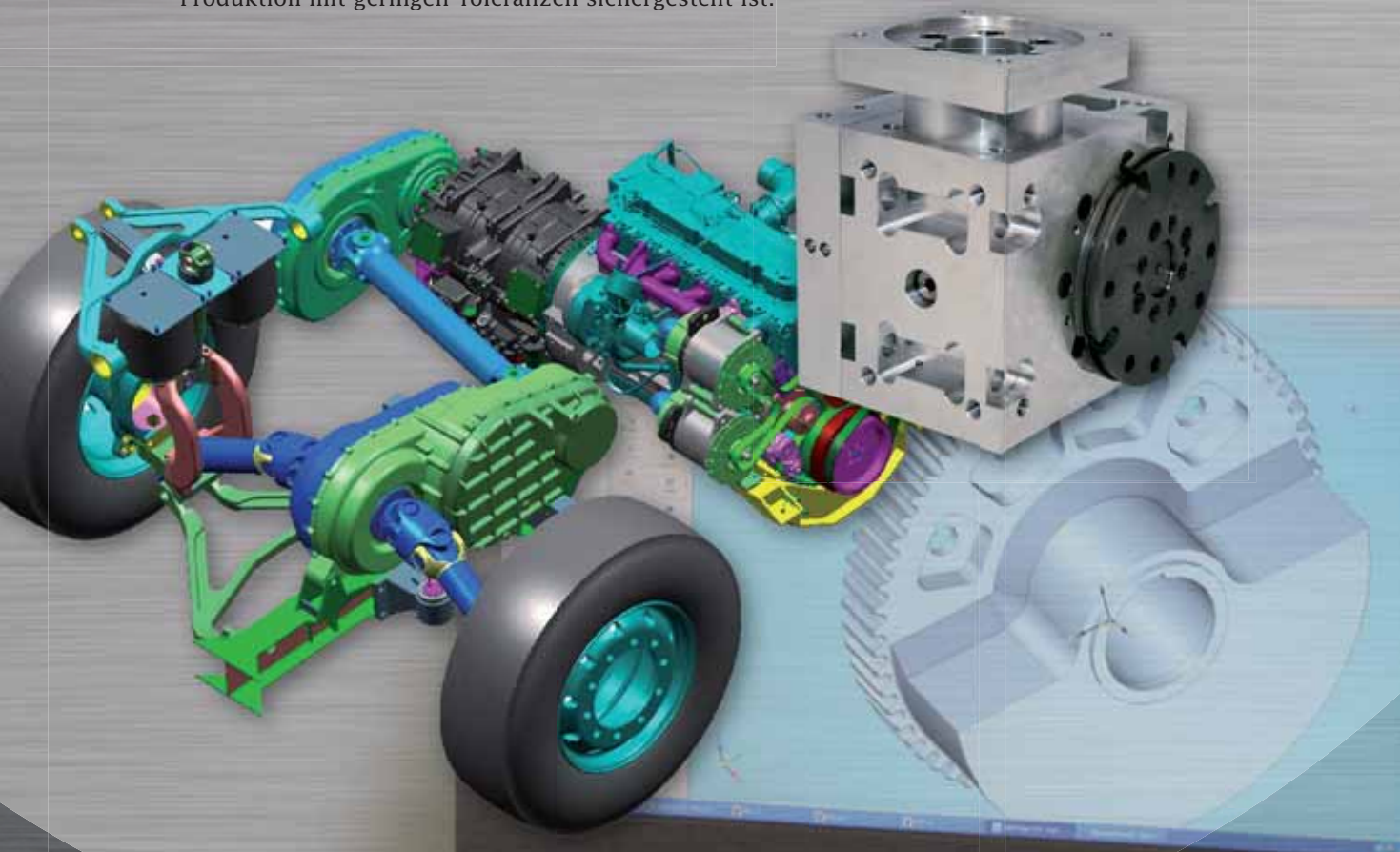


AUF DIE ZUKUNFT VORBEREITET

Durch ständige Investitionen in das Know-how und die Ausrüstung hat Walk sich zu einem angesehenen Partner für die Antriebstechnik entwickelt, der auf die Zukunft vorbereitet ist. Die Tatsache, dass komplizierte Zusammenstellungen einen immer größeren Teil unseres Lieferangebots darstellen, ist sowohl ein Beleg für die Zielsetzungen unserer Firma als auch ein eindrucksvoller Beweis für das Vertrauen unserer Kunden. Außerdem übernehmen wir komplizierte Präzisionsarbeiten für Sie. Hierzu gehören u. a. innere Verzahnungen, das Schleifen von Schneckenrädern und gehärteten Zahnradern bis zu Qualität 4. Selbstverständlich können Sie sich auch nur für Verzahnungen, zusammengestellte Teile und komplette Getrieben an uns wenden. Darüber hinaus bieten wir unseren Partnern eine Zusammenarbeit in Hinsicht auf die Vorratsverwaltung und den Bereich Forschung und Entwicklung. All unsere mechanischen Antriebskomponente und zusammengestellten Teile -beim Maschinenbau Verwendung und sonder Fahrzeugbau- werden über die professionellen Handelskanäle in ganz Europa vertrieben. Von dort aus werden viele andere Länder in aller Welt beliefert.

TECHNIK

Auch dabei sind Partnerschaft und Vertrauen die ausschlaggebenden Faktoren. Alle Aspekte des Antriebsprozesses müssen erfasst werden, um eine optimale Qualität der Einzelteile gewährleisten zu können. Das erfordert intensive Gespräche und den Austausch von Wissen. Walk verfügt über umfassende Erfahrungen zum technischen Prozess. Bei den Entwürfen in einer 3D-Umgebung, bei denen das ursprüngliche Dokument als Grundlage dient, kommen avancierte Rechenprogramme für u. a. Zahnräder, Schneckenräder, Kegelräder und Kettenräder zum Einsatz. Die Herstellung erfolgt dann in ultramodernen Maschinen, zu denen eine CNC-gesteuerte fünfachsige Abwickelrührmaschine zählt, damit eine vielseitige und hochwertige Produktion mit geringen Toleranzen sichergestellt ist.



Walk Aandrijftechniek bv
Postbus 31, NL-6590 AA Gennepe
De Grootte Heeze 37, NL-6598 AV Heijen
Telefon: +31 485 513 293
Fax: +31 485 514 165
E-mail: walk@walk.nl
www.walk.nl

*Our standard
is special*



Our standard is special

Walk Aandrijftechniek hat sich im Laufe der Jahre zu einem international angesehenen Spezialisten für mechanische Antriebskomponente entwickelt und beliefert derzeit große und kleine Abnehmer in aller Welt. Walk Aandrijftechniek verfügt über eine vollwertige Projektorganisation und hat sich auf zwei Arbeitsweisen spezialisiert:

Entwicklung und Herstellung von:

KOMPLEXEN ANTRIEBSZUSAMMENSTELLUNGEN/BAUGRUPPEN

Dabei handelt es sich zumeist um kleinere oder mittelgroße Fertigungsmengen. Auf diese Weise bietet Walk ihren Kunden die Möglichkeit, Verbesserungen und Kostensenkungen bei ihren derzeitigen und den neuen Produkten zu verwirklichen.

Lieferung und Bearbeitung von:

ANTRIEBSKOMPONENTE, SERIENMÄSSIG ODER SONDERAUSFÜHRUNGEN

Sowohl Stückanfertigungen als auch Serienherstellungen gemäß allen gewünschten Vorgaben und in allen möglichen Formen, Zahnformen und Materialien sind durchführbar.

Dies sind die Triebfedern unseres Unternehmens: Know-how, Technik, Qualität und Kontinuität. Bei jedem Projekt übernehmen wir in erster Linie die Rolle eines Beraters und Mitdenkers. Gemeinsam mit unseren Auftraggebern versuchen wir dann, den tatsächlichen Bedarf so genau wie möglich zu erfassen.

Die Durchführung des letztendlichen Projekte ist bei unseren Fachleuten in den besten Händen. Zur Unterstützung werden avancierte Programme wie eine vollständig automatisierte Fertigungsverwaltung, leistungsstarke 3D-CAD-CAM-Entwicklungssysteme, Software zur Berechnung von Festigkeit und Haltbarkeit, hochwertige Messgeräte und ein vielseitiger und moderner Maschinenpark eingesetzt.

Ob es um ein Standardprodukt, eine spezielle Anpassung, eine Bearbeitung oder eine komplizierte Zusammenstellung mit mehreren Antriebskomponenten geht, Walk beherrscht und überwacht alle technologischen Bereiche und wählt hierfür -wenn dies erforderlich sein sollte- die besten Zulieferer aus.

Durch ständige Investitionen in das Know-how, die technischen Marktentwicklungen und die Ausrüstung ist Walk Ihr optimaler Partner für die Antriebstechnik.

Viele Auftraggeber vertrauen diese spezifischen Aufträge Walk an, damit sie sich auf ihr eigene Produktentwicklung und -Innovationen konzentrieren können.



DER PARTNER IHRES VERTRAUENS

Auf der Grundlage des Gedankens, dass langfristige Partnerschaften für beide Seiten Vorteile erbringen, setzt sich Walk Aandrijftechniek für eine solide Partnerschaft mit ihren Kunden ein. Das gegenseitige Vertrauen steht dabei zentral. Selbstverständlich sind wir uns der Tatsache bewusst, dass die Kontinuität Ihrer Geschäftstätigkeit entscheidend ist. Die bekannte Redensart, dass eine Kette nur so stark wie ihr schwächstes Glied ist, charakterisiert den Kern unserer Partnerschaft auf treffende Weise. Mit Walk können Sie sich immer auf die von Ihnen gewünschte Qualität verlassen. Außerdem entscheiden Sie sich bei Walk für eine professionelle Organisation und einwandfrei funktionierende Antriebsmechanismen.

WILLKOMMEN BEI WALK

Das Team von Walk Aandrijftechniek steht für Sie bereit. Bei uns können Sie sich auf eine angenehme, zweckmäßige und vor allem schlagkräftige Zusammenarbeit verlassen. Statten Sie unserer Internetpräsenz www.walk.nl doch einmal einen Besuch ab! Für ein orientierendes Gespräch oder einen Besuch bei unserer Firma können Sie sich gerne per E-Mail, Telefon oder Fax an uns wenden.

Als professioneller Partner sind Sie uns herzlich willkommen

Durch unsere häufigen internationalen Kontakte können wir Sie auch beraten, wenn es um die Bestimmung und Bewertung ausländischer Qualitätsprodukte geht. Unser Firmengelände befindet sich in der Nähe der niederländisch-deutschen Grenze in Gennepe, günstig an der Autobahnverbindung A57 (E31) in Richtung Nimwegen kurz hinter Goch gelegen. Durch diese strategische Lage ist eine schnelle Verbindung zu den nahe gelegenen großen westeuropäischen Industriegebieten gewährleistet.

LIEFERTREUE UND QUALITÄT

Die Liefertreue und die Qualität können nur sichergestellt werden, wenn die Planung zur Verwendung der Unternehmensressourcen (Enterprise Resource Planning, ERP) vollständig automatisiert ist. Anhand eines Barcodesystems werden die Aufträge vom Anfang bis zum Ende verfolgt. Das bietet die Möglichkeit, den Fertigungsprozess zu lenken und Sie über den Zustand Ihres Auftrages auf dem Laufenden zu halten. Mit einem Berichtsgenerator stehen alle gewünschten Auskünfte aus dem System bereit, damit wir immer über den Stand der Dinge und die möglichen Engpässe informiert sind.

