

... und noch mehr !

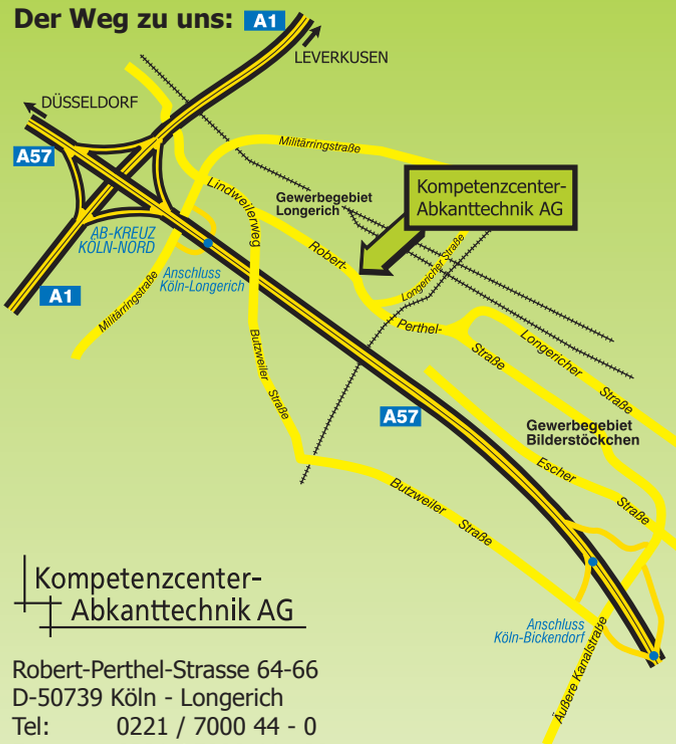
Kompetenzcenter Abkanttechnik AG kann noch mehr ...



- CNC-Blechbearbeitung
- Zuschnitte
- Lasertechnik
- Stanztechnik
- Abkanttechnik
- Walztechnik
- Schweißtechnik
- Pulverbeschichtung
- Eloxal

Sprechen Sie uns an, wenn Sie weitere Informationen benötigen. Wir helfen Ihnen gerne weiter.

Kompetenzcenter- Abkanttechnik AG



Kompetenzcenter- Abkanttechnik AG

Robert-Perthel-Strasse 64-66
D-50739 Köln - Langerich
Tel: 0221 / 7000 44 - 0
Fax: 0221 / 7000 44 - 29
E-Mail: info@kompetenzcenter-abkanttechnik.ag
Internet: www.kompetenzcenter-abkanttechnik.ag

Notizen:

Kompetenzcenter- Abkanttechnik AG

CNC-Blechbearbeitung
Zuschnitte
Lasertechnik

Stanzteile/ Sonderlochbleche

Abkanttechnik
Walztechnik
Schweißtechnik
Pulverbeschichtung
Eloxal

Stanzteile & Sonderlochbleche

„Für jeden Anspruch die richtige Lösung“



Robert-Perthel-Strasse 64-66 · D-50739 Köln - Langerich
Tel: 0221 / 7000 44 - 0 · Fax: 0221 / 7000 44 - 29
E-Mail: info@kompetenzcenter-abkanttechnik.ag
Internet: www.kompetenzcenter-abkanttechnik.ag

■ Wir stanzen individuell nach Ihren Vorgaben

Stanzteile & Sonderlochbleche

Sie suchen einen zuverlässigen Partner für die Fertigung Ihrer Stanzteile oder Sonderlochbleche?

Unser Team steht Ihnen als kompetenter Ansprechpartner rund um das Thema Stanztechnik und Lochblechfertigung zur Verfügung. Nahezu alle metallischen Werkstoffe und Legierungen (z. Bsp. Stahl, Edelstahl, Aluminium, Kupfer, Messing) werden von uns präzise nach Ihren Vorgaben gefertigt. Auf unseren hochmodernen CNC-gesteuerten Stanznibbelmaschinen fertigen wir Lochbleche und Stanzteile individuell nach Ihren Vorgaben und Zeichnungen.

Unser umfangreiches Vormateriallager, mit aktuell 180 verschiedenen Abmessungen und Qualitäten, ermöglicht sehr flexible Lieferzeiten.

Ein dokumentiertes Qualitätsmanagementsystem nach ISO 9001:2008 schafft eine zusätzliche Grundlage für gegenseitiges Vertrauen.

Gerne erstellen wir Ihnen ein unverbindliches Angebot für Ihren nächsten Bedarf.

„Für jeden Anspruch die richtige Lösung“

Unser Stanznibbelzentrum bietet Ihnen folgende Möglichkeiten:

Arbeitsbereich

X-Achse	4050 mm
Y-Achse	1550 mm

max. Blechdicken

Stahl	6 mm
Edelstahl	4 mm
Aluminium	6 mm

Linearantriebe sorgen für eine effiziente Fertigung und schnelle Verfahwege bei der Positionierung.



Eine optimierte Verschachtelung Ihrer Bauteile sorgt für die bestmögliche Auslastung des Vormaterials und eine Reduzierung des Energieeinsatzes und somit für eine umweltverträgliche Fertigung Ihrer Produkte.

Unsere Produkte finden Ihren Einsatz unter anderem im

- Metall- & Fassadentechnik
- Bauindustrie
- Maschinenbau
- Behälter- & Apparatebau
- Automobilindustrie
- chem. Industrie
- Möbelindustrie
- Getränkeindustrie
- Offshoretechnik
- Luftfahrtindustrie
- Balkonbau
- Aufzugsindustrie
- Rolltreppenindustrie
- Dekorativer Innenausbau
- Werbetechnik & Messebau
- Luftschleieranlagenindustrie

