

## HIGHLIGHTS DER TEILNEHMENDEN ZULIEFERER

- 23. und 24. Juni 2008 -

### Witte van Moort

Mit über 60 Jahren Erfahrung im gesamten Bereich der **Blechbearbeitung** sowie der Erstellung von **Blech- und Schweißbaugruppen** hat sich das Familienunternehmen Witte van Moort zu einem führenden Zulieferer von vor allem deutschen OEMs (z.B. Liebherr, Linde, Still, Wabco, Sauer) entwickelt. Unterscheidungsmerkmal ist die Verfügbarkeit eines eigenen Werkzeugbaus zur Absicherung einer stabilen Qualität und die Vielfalt der Bearbeitungskompetenzen vom Engineering bis hin zu Pulverbeschichtung und Assemblage. Mehr Infos? → [www.wvm.nl](http://www.wvm.nl)



### NTS Gruppe

Die NTS Gruppe ist einer der größten Zulieferer auf dem niederländischen Markt. Zielorientiert und zuverlässig werden **mechanische bearbeitete Blechbaugruppen** von der Konzeptidee über die Prototypenerstellung bis hin zur Lieferung des Endproduktes (z.B. Rahmen, Gehäuse und Halterungen) angeboten. Neben sehr kurzen Lieferzeiten überzeugt das Eindhovenener Unternehmen seine Kunden (KrausMaffei Wegmann, John Deere, Philips, Panalytical) mit einer flexiblen Einstellung und kurzen Kommunikationswegen. Mehr Infos? → [www.nts-group.nl](http://www.nts-group.nl)



### Nijdra NSP

Nijdra ist ein Spezialist in der **hochpräzisen feinmechanischen Bearbeitung** von Komponenten im Micronbereich und Baugruppen verschiedenster Ferro- und Non-Ferro-Metalle. Diese können auf Kundenwunsch ebenfalls zu komplexen **mechatronischen Baugruppen** zusammengestellt und just-in-time angeliefert werden. Die flexible Produktionseinrichtung sowie eine weitgehend Automatisierung der Produktionsprozesse hat High-Tech-Kunden wie z.B. Siemens, Philips, ASML und Stratec Biomedical überzeugt. Mehr Infos? → [www.nijdra.nl](http://www.nijdra.nl)



### Lucassen Gruppe

Die Lukassen-Gruppe ist ein Komplettanbieter auf dem Gebiet der **zerspanenden Bearbeitung von Metallen und Kunststoffen**. Vom Engineering über die Zerspanung bis hin zur Zusammenstellung von Blech- und Kunststoffbaugruppen bietet das Unternehmen alle Dienstleistungen zuverlässig, flexibel und schnell (kurze Lieferzeiten) aus einer Hand an. Besonders die Spezialisierung auf innovative Wasserschneidetechniken überzeugt Kunden wie Philips, FEI, ASML und Océ. Mehr Infos? → [www.lucassensittard.nl](http://www.lucassensittard.nl)



### Bemet BV

Bemet BV ist ein Spezialist auf dem Gebiet der **technischen Automatisierung** von Unternehmen im Bereich der metallverarbeitenden Industrie. Durch die Automatisierung von Entwurfs-, Planungs- und Produktionsabteilung ergeben sich interessante Möglichkeiten auf dem Gebiet der Kosteneinsparung und Optimierung logistischer Prozesse für die Metall- und Kunststoffindustrie. Mehr Infos? → [www.bemet.nl](http://www.bemet.nl)



### Goma BV

Als Spezialist in der **maßgeschneiderten Stahlbearbeitung** überzeugt das Familienunternehmen Goma seine Kunden, worunter renommierte Namen wie Philips, durch seine transparente und wettbewerbsfähige Preisgestaltung, innovative Ideen, und absolute Liefertreue. Tiefziehen, Abkanten, Laserschneiden, Schweißen und die Erstellung von projektspezifischen Werkzeugen im eigenen Werkzeugbau gehören zu den Kernkompetenzen des Unternehmens. Mehr Infos? → [www.goma.nl](http://www.goma.nl)



### Surface Treatment

Surface Treatment ist der europäische Experte auf dem Gebiet der **Beschichtung von Aluminiumprodukten**. Die Euromünze, der Dreamliner von Boeing und der Joint Strike Fighter haben alle eine Gemeinsamkeit: Sie zeugen von der Qualität und technologischen Kompetenz des niederländischen Beschichtungsspezialisten Surface Treatment. Innovative Beschichtungsverfahren, Technologieführerschaft, kurze Lieferzeiten und ein hohes Maß an Flexibilität gehören zu den unterscheidenden Merkmalen des Unternehmens. Mehr Infos? → [www.surfacetreatment.nl](http://www.surfacetreatment.nl)



## Metaveld



Metaveld ist ein vielseitiger **Blehbearbeiter** mit einer Spezialisierung auf „schwere“ Produkte mit bis zu 15 mm dickem Blechmaterial. Das Unternehmen ist spezialisiert auf kleinere Serien, wobei **Laserschneiden, Abkanten, Schweißen** und Oberflächenbehandlung zu den Spezilitäten gehören. Vor allem Kunden im Bereich Nutzfahrzeuge, Landmaschinen, Baumaschinen und Flurförderzeuge wissen den Luxus des eigenen Lagers für Halbfabrikate und die Erfahrung von Metaveld in der Prozesstechnologie zu schätzen. Mehr Infos? → [www.metaveld.nl](http://www.metaveld.nl)

## DS Metaal



DS Metaal ist Spezialist im **robotergesteuerten Schweißen** für die Nutzfahrzeug-, Landmaschinen, Sprinkler- und Heizungsindustrie sowie als Zulieferer für interne Transportsysteme in den Automobilfabriken von Opel, VW, Ford und Nedcar. Die Qualität der Schweißarbeit, ein zertifiziertes Qualitätsmanagement, absolute Liefertreue und Erfahrung in der Just-in-Time-Lieferung sind die hauptsächlichsten Argumente für eine Zusammenarbeit mit dem Maastrichter Unternehmen. Mehr Infos? → [www.dsmetaal.nl](http://www.dsmetaal.nl)

## Alltech Precision

» ALLTECH  
PRECISION

Das Konsortium Alltech Precision bündelt seine individuellen Kräfte in der **hochpräzisen Zerspanung** von Ferro- und Non-Ferro-Metallen bis in den Micronbereich. Der moderne und weitestgehend automatisierte Maschinenpark des Unternehmens, die Flexibilität in der Auftragsbearbeitung, sehr kurze Lieferzeiten und der eigene Werkzeugbau haben Unternehmen wie Thales, Philips und ASML als langjährige Kunden an das Unternehmen gebunden. Mehr Infos? → [www.wolters-metaal.nl](http://www.wolters-metaal.nl)

## Euro-Techniek Eindhoven



ETE bietet technisch fundierte, innovative Lösungskonzepte auf dem Gebiet **feinmechanischer Bearbeitung (Stanz- und Spritzguss)** sowie **Prägestempeln** und **Spritzgussmatrizen**. Die Bearbeitungskompetenzen liegen vor allem im Bereich Stahl, wobei sich der neue Bereich Kunststoffbearbeitung sehr gut entwickelt. Der Grund hierfür liegt in der technischen Fachkenntnis im Unternehmen, der Flexibilität und Kundenorientierung, dem eigenen Werkzeugbau und nicht zuletzt auch den besonders kurzen Lieferzeiten. Mehr Infos? → [www.euro-techniek.nl](http://www.euro-techniek.nl)

## Schouten & Visschers



Seit 75 Jahren ist das Unternehmen Schouten & Visschers bereits ein innovativer Prozess-Spezialist in **nicht-zerspanender Bearbeitung von Blech- und Rohrbaugruppen**. Die Kompetenzen und Erfahrungen des Unternehmens liegen vor allem im Bereich Stanzen, Tiefziehen und robotergesteuertem Schweißen. Vor allem die Kombination von Rohr- und Blecharbeiten in Kombination mit einer wettbewerbsfähigen Preisgestaltung und kurzen Lieferzeiten überzeugen die Kunden des Unternehmens. Mehr Infos? → [www.senv.nl](http://www.senv.nl)

## Klement BV



Klement BV ist ein Experte auf dem Gebiet der **Präzisionszerspanung, robotergesteuertem Schweißen** und der Zusammenstellung komplizierter Blechbaugruppen. Bekannte OEM's wie z.B. Siemens, Honeywell, GE und Fresenius haben dem Unternehmen in der Vergangenheit Ihr Vertrauen ausgesprochen. Eine flexible Einstellung, schnelle Beantwortung von Anfragen, kurze Lieferzeiten für genibbelte Blechprodukte und regelmäßige Investitionen in den modernen Maschinenpark sprechen für den Qualitätsanspruch der Firma. Mehr Infos? → [www.klement.nl](http://www.klement.nl)

## Rotodyne



Seit über 50 Jahren fertigt das ISO- und Lloyds-zertifizierte Unternehmen Rotodyne **maßgeschneiderte Ventilatoren** für industrielle Anwendungen, worunter die Lebensmittelindustrie, Prozessindustrie, Schifffahrt und Offshore-Industrie sowie den industriellen Ofenbau. Die Produkte zeichnen sich aus durch ein überdurchschnittliches Qualitätsniveau und eine lange Lebensdauer. Rotodyne ist in der Lage, Ventilatoren exakt nach Kundenspezifikation zu fertigen und kurzfristig zu liefern. Mehr Infos? → [www.rotodyne.nl](http://www.rotodyne.nl)

## Maschinenfabrik MKH



MKH ist als Maschinenbauer spezialisiert auf Entwurf, Engineering, Produktion und Assemblage von **kompletten Zerspanungsmaschinen für die Holz- und Kunststoffindustrie**. Als Komplettanbieter gehören selbstverständlich auch Erfahrungen im Elektronik-Design und der Softwareentwicklung zum Leistungsumfang des Unternehmens. Mehr Infos? → [www.mkh-aalten.nl](http://www.mkh-aalten.nl)

**ANMELDEFORMULAR  
NIEDERLÄNDISCHE ZULIEFERTAGE JUNI 2008**

Firma: \_\_\_\_\_ Webseite: \_\_\_\_\_  
 Ansprechpartner: \_\_\_\_\_ E-Mail: \_\_\_\_\_  
 Funktion: \_\_\_\_\_ Telefon: \_\_\_\_\_  
 Straße: \_\_\_\_\_  
 PLZ - Ort: \_\_\_\_\_

**Wir haben Interesse an einem Gespräch mit den teilnehmenden Zulieferern.  
Dazu stehen wir an den folgenden Tagen zur Verfügung:**

- Montag, den 23. Juni 2008 - Vormittags  
 Montag, den 23. Juni 2008 - Nachmittags  
 Dienstag, den 24. Juni 2008 - Vormittags  
 Dienstag, den 24. Juni 2008 - Nachmittags  
 An den obengenannten Tagen bin ich leider nicht verfügbar.  
 (Falls möglich bitte mehrere Optionen angeben)

**Wir bevorzugen ein persönliches Treffen**

- Bei uns im Unternehmen. Bitte Adresse eingeben, falls abweichend: \_\_\_\_\_  
 Tagungshotel in Dortmund (Hotel Esplanade, Burgwall 3, 44153 Dortmund)

**Wir haben spezielles Interesse an den folgenden Themen:**

- Blechbearbeitung allgemein  Blechbaugruppen  
 Kunststoffbearbeitung allgemein  Rohrbaugruppen  
 Präzisionszerspannung  Schweißbaugruppen  
 Pressen, Abkanten  Mechatronische Baugruppen  
 Stanzen  
 Tiefziehen  
 Laser- und Wasserschneiden  
 (robotergesteuertes) Schweißen  
 Oberflächenbehandlung  Sonstiges: \_\_\_\_\_

**Optional\*: Spezielles Interesse an einem persönlichen Gespräch mit:**

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Witte van Moort     | <input type="checkbox"/> Metaveld                |
| <input type="checkbox"/> NTS Gruppe          | <input type="checkbox"/> DS Metaal               |
| <input type="checkbox"/> Nijdra NSP          | <input type="checkbox"/> Alltech Precision       |
| <input type="checkbox"/> Lucassen Gruppe     | <input type="checkbox"/> Euro Techniek Eindhoven |
| <input type="checkbox"/> Bemet International | <input type="checkbox"/> Schouten & Visschers    |
| <input type="checkbox"/> Goma                | <input type="checkbox"/> Klement BV              |
| <input type="checkbox"/> Surface Treatment   | <input type="checkbox"/> Rotodyne                |
|  | <input type="checkbox"/> Maschinenfabrik MKH     |

\* Nur eingeben falls zutreffend

**Bitte Anmeldeformular zurücksenden an:**

**FAX: +31 30 252 66 49**

oder **E-Mail:** [ek@gatewaytoGermany.info](mailto:ek@gatewaytoGermany.info)

oder **Post:** Museumlaan 2, 3581 HK, Utrecht, Niederlande