



Consulaat-Generaal van het  
Koninkrijk der Nederlanden

exportimpulse!

## Niederländische Handelsreise nach Bayern

03. – 06. April 2006

### Teilnehmerliste – Gesamtübersicht

[www.exportimpulse.de](http://www.exportimpulse.de)

**Für die Kontaktvermittlung mit einzelnen Teilnehmern der Delegation steht Ihnen das Projektteam gerne zur Verfügung. Die Gespräche in Bayern finden in Form von Unternehmensbesuchen statt, so dass Sie Unternehmensvertreter zu sich einladen können. Auf der letzten Seite finden Sie eine vorbereitete Fax-Antwort.**

Projektdurchführung

exportimpulse! / psp consultants, Den Haag

exportimpulse! / Peikert Consult, Münster/Westfalen

**Ihre Ansprechpartner für Rückfragen:**

Ruth Reijnders, Consultant, Telefon 0251 4140795, [r.reijnders@peikert-consult.de](mailto:r.reijnders@peikert-consult.de)

Anett Walther, Consultant, Telefon 0031 70 322 9006, [walther@peikert-consult.de](mailto:walther@peikert-consult.de)

- Die Teilnehmerübersicht im Internet unter [www.exportimpulse.de](http://www.exportimpulse.de)



Consulaat-Generaal van het  
Koninkrijk der Nederlanden

exportimpulse!

## **Biotop Medical**

BioTop Medical ist ein Beratungsunternehmen für die medizinische, pharmazeutische und biotechnologische Industrie. Das Unternehmen ist spezialisiert auf die Unterstützung bei der Zulassung / Registrierung eines neuen Medikaments oder eines neuen medizinischen Hilfsmittels. Biotop Medical betreut seine Kunden sowohl beim Zulassungsprozess in Europa als auch bei der Registrierung eines neuen Produkts in Kanada und den USA ([www.biotopmedical.nl](http://www.biotopmedical.nl))

## **Cilian AG**

Die Cilian AG ist spezialisiert auf die Erforschung und Herstellung von therapeutischen Antistoffen mit Hilfe von Ciliaten (Einzeller). Das Unternehmen bietet seinen Kunden hierfür ein umfassendes Spektrum an Auftragsdienstleistungen, die den gesamten Bereich von der Klonierung des Ziel-Genes über die Selektion von Transformanten, die Kultivierung und Fermentation bis hin zur Aufreinigung des Zielproteins abdeckt. Außerdem bietet die Cilian AG eine Reihe von Enzymtest-Verfahren zur Untersuchung von enzymatischen Aktivitäten in biologischen Materialien an ([www.cilian.com](http://www.cilian.com))

## **CTIT Universität Twente**

Das Zentrum für Telematik und Informationstechnologie (CTIT) an der Universität Twente beschäftigt sich mit ICT-Anwendungen im Gesundheitssektor, Telematik-Themen wie Smart Surroundings, Embedded Systems und Security & Privacy sowie mit Fragen im Bereich Kommunikationsnetzwerke und drahtlose Kommunikation. Darüber hinaus gibt es eine ganze Reihe anderer Forschungsgebiete, auf denen das Zentrum Expertise aufgebaut hat, so etwa im Bereich Logistik und Transport, E-Commerce, Multimedia und Informationssysteme oder Wissensmanagement.

## **CTO B.V.**

CTO unterstützt als CRO (Clinical Research Organization) Pharma- und Biotechnologieunternehmen bei der Durchführung und Abwicklung klinischer Studien. Dazu zählt das Datenmanagement für klinische Versuche (Erstellen von Datenbanken, Einpflegen von Daten, Datenvalidierung und Qualitätskontrolle, Erstellen von Reportings), sowie die Betreuung von klinischen Studien ([www.cto.nl](http://www.cto.nl)).

## **De Koningh System Supplier B.V.**

De Koningh ist ein Systemlieferant für Instrumente, die in der Medizintechnik eingesetzt werden – hierbei kann es sich um feinmechanische oder um mechatronische Instrumente handeln (beispielsweise Blutdruckmessgeräte, Analysegeräte, Mikroskope, geodätische Instrumente oder Photometer). Ebenso finden diese in der Luft- und Raumfahrt, Laboratorien und der Halbleiterindustrie Anwendung. Das Unternehmen bietet Präzisionstechnik im Top-Segment, vornehmlich für Kleinserien bzw. Spezialanfertigungen. Dabei werden neben dem Design und der Fertigung der Produkte auch die Montage der produzierten Teile übernommen. ([www.dekoningh.nl](http://www.dekoningh.nl))



Consulaat-Generaal van het  
Koninkrijk der Nederlanden

exportimpulse!

### **Exerion Precision Technology**

EXERION ist spezialisiert auf die Entwicklung und Produktion von Stahlrahmen / Maschinengestellen. Das sind meistens Sheet Metal Konstruktionen für genaue Aufnahme und Positionierung von bewegende mechanischen und andere Teilen. Exerion richtet sich dabei auf die reprografische Industrie (Industrieko-pierer-, scanner, - drucker, Plotter) sowie auf den Bereich Diagnostik / Medizintechnik / Medizinische Analyse. EXERION fertigt und montiert die Stahlrahmen / Maschinengestellen und oft auch die damit zu-sammenhängenden Baugruppen. Meistens wird EXERION schon in der Entwurfsphase einbezogen, da-mit extra Vorteile realisiert werden. ([www.exerion.net](http://www.exerion.net))

### **ForTe IQ BV**

ForTe IQ BV ist Spezialist in der Optimierung von pharmazeutischen Produkten. ForTe IQ BV verändert auf Kundenwunsch die Konsistenz von Medikamenten. Das Unternehmen prüft beispielsweise, ob be-stimmt Produkte, die es bereits in Tablettenform auf dem Markt gibt, auch in flüssiger Form herausge-bracht werden können und setzt dies dann auch um. Außerdem hat ForTe verschiedene Stoffe zur Über-deckung des Geschmacks von bitteren Antistoffen entwickelt. ([www.forte-bv.nl](http://www.forte-bv.nl))

### **Fuji Lifesciences**

Fuji Lifesciences forscht und entwickelt in verschiedenen Lifescience-Gebieten, u.a. Rekombinante Ge-lantinen, Tissue Engineering, Drug Delivery Systeme, Stabilisierung von Impfstoffen, medizinischen Wirkstoffen und Plasma unter atmosphärischem Druck. ([www.fuji-research.com](http://www.fuji-research.com))

### **HAN BioCentre**

HAN BioCentre ist ein Expertisenzentrum der Hochschule Arnhem/Nimwegen und bietet Studiengänge (Bachelor und Master) und Ausbildungen im Bereich Life Sciences an. Zum weiteren Angebot zählt die Auftragsforschung in den Bereichen Molekularbiologie, Fermentationstechnologie und Bioinformatik. ([www.hanbiocentre.com](http://www.hanbiocentre.com))

### **Health Valley / Universität Twente**

Die Fakultät für Technische Naturwissenschaften der Universität Twente bietet den Studiengang Techni-sche Medizin (Technische Geneeskunde) an. Hier wird zum einen medizinisches Wissen vermittelt, wie es im allgemeinen Medizinstudium ebenfalls gelehrt wird. Zum anderen werden die technologischen An-wendungen zur Diagnose und Therapie behandelt. ([www.tnw.utwente.nl/tg](http://www.tnw.utwente.nl/tg))



Consulaat-Generaal van het  
Koninkrijk der Nederlanden

exportimpulse!

### **Kinesis Pharma BV**

Kinesis Pharma ist ein Beratungsunternehmen für vor allem kleine und mittelständische Unternehmen, die im Bereich F&E und Herstellung von pharmazeutischen Produkten tätig sind. Kinesis Pharma unterstützt seine Kunden bei der optimalen Dokumentation im Bezug auf neue Medikamente, der Durchführung von klinischen und vorklinischen Studien, sowie bei der Umsetzung von Gesetzen und Bestimmungen. Spezialisiert ist Kinesis Pharma BV vor allem auf die Durchführung von vorklinischen Studien. ([www.kinesis-pharma.com](http://www.kinesis-pharma.com))

### **KMWE Precision Systems & Precision Components Eindhoven B.V.**

KMWE ist als Zerspannungsspezialist ein Zulieferer im High-End-Bereich der technischen Industrie. Das Unternehmen entwirft und fertigt komplette Module und Maschinen für verschiedenste Industriezweige. Darüber hinaus werden hochwertige kundenspezifische Einzelteile und Baugruppen gefertigt. KMWE kann für medizintechnische Anfertigungen auch Reinraummontage anbieten. ([www.kmwe.nl](http://www.kmwe.nl))

### **Minkels BV**

Minkels BV Industrial Electronics (IE) entwickelt und fertigt industrielle Elektronikmodule vornehmlich für die Halbleiterindustrie, die Industrielle Automatisierung sowie Multimedia und Unterhaltungselektronik. Dabei wird nicht nur die Elektronik entwickelt, produziert und zusammengebaut, sondern das komplette Produkt mitsamt Gehäuse gefertigt ([www.minkels.com](http://www.minkels.com))

### **MP Objects**

MP Objects bietet innovative IT - Komponenten zur Kosteneinsparung im Logistiksektor durch Koppelung verschiedener Betriebe/Systeme in einer logistischen Kette. Zudem berät das Unternehmen in Bezug auf Planung des gesamten Aufbaus von Systemen und Schnittstellen in einer logistischen Kette, sowie die Konstruktion von Schnittstellen. ([www.mp-objects.com](http://www.mp-objects.com))

### **Nelipak**

Nelipak BV ist Spezialist für thermogeformte Kunststoffverpackungen und hat seinen Produktionsschwerpunkt im Laufe der Jahre auf die Produktion von hochwertigen, sterilen medizinischen Verpackungen verlagert. Von der Entwicklung, über die Herstellung von Prototypen und die für die Produktion benötigte Maschine bis hin zur graphischen Gestaltung, bedient Nelipak BV auch namhafte Kunden aus anderen Branchen, wie z.B. der Automobilindustrie. ([www.nelipak.com](http://www.nelipak.com))



Consulaat-Generaal van het  
Koninkrijk der Nederlanden

exportimpulse!

### **NV Industriebank Liof (Life Sciences)**

NV Industriebank LIOF (LIOF) ist eine Wirtschaftsfördergesellschaft für die Region Limburg. LIOF sieht sich selbst als Brücke zwischen der Regierung und dem Wirtschaftsleben. LIOF Life Sciences hat es sich zum Ziel gesetzt eine gute Infrastruktur für Unternehmen aus dem Life Science Sektor (Biotechnologie und Medizintechnik) in der niederländischen Provinz Limburg zu schaffen. Die Unterstützung LIOFs für Unternehmen aus dem Life Science Sektor bezieht sich auf folgende Bereiche:

- Unterstützung bei der Suche nach dem geeigneten Standort (Hilfe bei der Suche nach der geeigneten Immobilie).
- Finanzielle Unterstützung (Förderungen).
- Unterstützung bei der Produktentwicklung (sowohl personelle als auch finanzielle Unterstützung).
- Unterstützung bei der Suche nach geeigneten Partnern (LIOF verfügt über ein riesiges Netzwerk).
- Organisation von Kongressen und Workshops.

([www.liof.nl](http://www.liof.nl))

### **Peregrinus Consulting**

Peregrinus Consulting bietet Beratungsdienstleistungen in der medizinischen Bildverarbeitung: Evaluierung neuer Märkte, Marktanalysen für neue Anwendungen, Evaluierung und Design neuer medizinischer Bildverarbeitungssoftware und Beurteilung von technischen Aspekten von ausgewählter medizinischer Bildverarbeitungssoftware zur Diagnostik sowie klinische Evaluierung von Prototypen.

([www.peregrinusconsulting.com](http://www.peregrinusconsulting.com))

### **Proxy Laboratories B.V.**

Proxy Laboratories ist ein unabhängiges Qualitätsmanagement - Laboratorium für den Life Science Sektor. Das Unternehmen ist spezialisiert auf Qualitätskontrolltests für (bio)pharmazeutische Grundstoffe, Zwischen- und Endprodukte von der frühen vorklinischen Phase bis hin zur Evaluation der Haltbarkeit nach Marktzulassung. Die Kernkompetenzen von Proxy Laboratories sind Stabilitätstests, Cleaning Validierung, Entwicklung von Routineanalysen und die analytische Beratung. ([www.proxylab.nl](http://www.proxylab.nl))

### **Sonoco Crellin BV**

Sonoco Crellin BV ist Spezialist auf dem Gebiet des Kunststoff-Spritzgusses. Der Produktionsschwerpunkt des Unternehmens liegt auf medizinische Einwegartikel, spezielle Filtrationssysteme in der Lebensmittelindustrie, Cheese moulds, sowie Spulen in der fiberoptischen Industrie. Als besondere Innovation des Unternehmens ist die Kunststoffhülle für das neuartige Verhütungsmittel Implanon hervorzuheben. ([www.sonoco-crellin.nl](http://www.sonoco-crellin.nl))



Consulaat-Generaal van het  
Koninkrijk der Nederlanden

exportimpulse!

### **Systematic design B.V.**

Das Unternehmen designt Sensorchips (analog sowie analog/digital) für das Auslesen von Sensordaten, die optische Elektronik (Auslesung von optoelektronische Sensoren für Anwendungen im Automobilsektor, Auslesung von Photodioden, Laserdrive und Analogsignal Verarbeitung für Bar Code Anwendungen), IF/RF-Anwendungen, DC-DC Wandler (Gleichstromwandler) und Niederspannung-/Niedrigstromanwendungen. ([www.systematic.nl](http://www.systematic.nl))

### **Technische Universiteit Eindhoven (Fakultät Elektrotechnik)**

Die Technische Universität Eindhoven verfügt über 9 Fakultäten, eine davon ist die Fakultät Elektrotechnik. Die Aktivitäten der Fakultät Elektrotechnik lassen sich in folgende Schwerpunkte untergliedern:

1. Chipentwicklung z.B. Radio, TV auf einem Chip,
2. Telekommunikation z.B. Glasfaserkommunikation,
3. Mess- und Regeltechnik z.B. biomedizinische Signale,
4. Energietechnik z.B. schnurlose Energie, intelligente Netzwerke. ([www.tue.nl](http://www.tue.nl))



Consulaat-Generaal van het  
Koninkrijk der Nederlanden

exportimpulse!

## NL HANDELSREISE BAYERN ANTWORTFAX AN (0251) 45047

Unternehmen / Organisation : \_\_\_\_\_

Sitz : \_\_\_\_\_

Postanschrift : \_\_\_\_\_

Telefon / Telefax : \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

E-Mail : \_\_\_\_\_

WWW : \_\_\_\_\_

Ansprechpartner : \_\_\_\_\_

*(falls zutreffend, bitte ankreuzen und ggfs. ausfüllen)*

**Ja**, ich würde gerne weitere Informationen über folgende Teilnehmer der niederländischen Handelsreise nach Bayern erhalten. Bitte nehmen Sie Kontakt mit mir auf.

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> BioTop Medical                  | <input type="checkbox"/> Minkels BV             |
| <input type="checkbox"/> Cilian AG                       | <input type="checkbox"/> MP Objects             |
| <input type="checkbox"/> CTIT Universität Twente         | <input type="checkbox"/> Nelipak                |
| <input type="checkbox"/> CTO B.V.                        | <input type="checkbox"/> NV Industriebank LIOF  |
| <input type="checkbox"/> De Koningh System Supplier B.V. | <input type="checkbox"/> Peregrinus consulting  |
| <input type="checkbox"/> Exerion Precision Technology    | <input type="checkbox"/> Proxy Laboratories BV  |
| <input type="checkbox"/> ForTe IQ BV                     | <input type="checkbox"/> Sonoco Crellin BV      |
| <input type="checkbox"/> Fuij Lifesciences               | <input type="checkbox"/> SystematIC design B.V. |
| <input type="checkbox"/> HAN BioCentre                   | <input type="checkbox"/> TU Eindhoven           |
| <input type="checkbox"/> Health Valley                   |   |
| <input type="checkbox"/> Kinesis Pharma BV               |   |
| <input type="checkbox"/> KMWE Precisie Eindhoven B.V.    |   |



Consulaat-Generaal van het  
Koninkrijk der Nederlanden

exportimpulse!

Bemerkung : \_\_\_\_\_