

## Contract Management - Engineering/Assembly in Asia

### Gründe hierfür:

- *Kostenvorteile nutzen*
- *Time to Market / Zeitvorteile realisieren*
- *Zukünftige Kundenbedürfnisse besser berücksichtigen*
- *Flexibilität und Know-how Schutz*
- *Sich der Zukunft stellen und Asien nicht verschlafen*

Global Procurement Services (GPS) bietet mittelständischen Unternehmen zahlreiche Dienstleistungen rund um das Thema Engineering sowie einen professionellen Support bei der Herausforderung „Assembly in Asia“ in China, Indien und der Singapore-Area an.

### UNSER SERVICE

GPS Global Procurement Services bietet mit Büros in Deutschland, Singapur, China und Indien seinen Kunden professionelle Unterstützung in den folgenden Bereichen:

- Übernahme von Engineering-Tätigkeiten aus den Bereichen Mechanik, Blech und Kunststoffbearbeitung sowie der Elektronik
- Entlang eines gemeinsam verabschiedeten Pflichtenheftes
- Von der Produktidee bis hin zur Serienbelieferungen, alle Stufen und Phasen können abgedeckt werden
- Dabei greifen wir auf ein erfahrenes Team eigener Mitarbeiter als auch auf ein sehr professionelles lokales Netzwerk von langjährigen Partnern aus den verschiedenen Disziplinen zurück
- Unser etabliertes Projektmanagement braucht dabei einen Vergleich mit Deutschen Standards nicht zu scheuen
- Das verwendete Projektcontrolling wird sehr flexibel mit unseren Partnern auf deren Bedürfnisse zugeschnitten

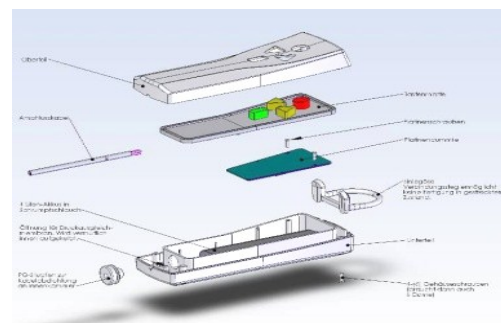
Neben der Engineering Unterstützung bieten wir weitere Schwerpunkte in den Bereichen

- Werkzeugherstellung (Aluminiumdruckguß / Kunststoff)
- Prototypenherstellung / Zulassungen
- Übernahme von Assemblierungsaktivitäten in unseren eigenen auditierten Fertigungslinien in Singapore und Shanghai

Die Koordination aller notwendigen Aktivitäten wird am jeweiligen Projektbeginn über die GPS Büros in Deutschland durchgeführt. Die operativen und administrativen Tätigkeiten erfolgen danach über unsere Büros und Mitarbeiter in Asien. Die Büros von GPS werden von professionellen und technisch ausgebildeten Ingenieuren und Technikern mit langjähriger Erfahrung in der internationalen Zusammenarbeit geleitet.



Detail-Diskussion Engineering Projekt



Von der Produktidee bis zur Serienbelieferung

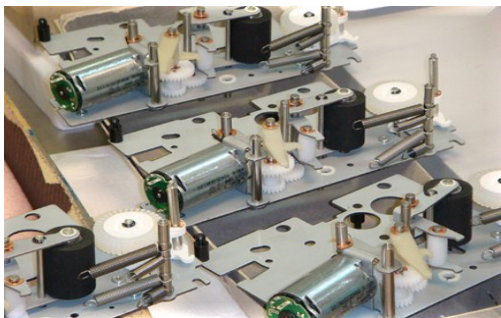
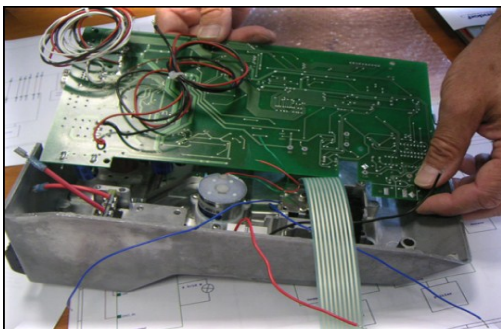


Assemblierung in unseren eigenen auditierten Fertigungslinien in Singapore und Shanghai

## UNSER FOKUS: Low Volume - High Mix

Wir haben uns spezialisiert auf kleine Serien mit einer hohen Varianz, in dieser Nische fühlen wir uns wohl. Gerade für dieses Segment sind eine gute Ausbildung, eine sehr hohe Kontinuität in der personellen Besetzung und eine große entsprechende Flexibilität im alltäglichen Handeln gefordert.

**Alles Tugenden, die GPS groß gemacht haben.**



Auszüge aus unserem vielfältigen und umfangreichen Produktportfolio



Gemeinsame Projektabschluss

## Unsere Vorgehensweise

### STUFE 1: Gemeinsame Identifikation der aktuellen Problemstellung des Kunden

In dieser Stufe werden die Ziele des Kunden definiert und fixiert. Die Stufe endet im Normalfall mit einem konkreten Angebot für den Kunden. Die GPS Aufwendungen dieser Stufe werden nicht berechnet.

### STUFE 2: Erarbeitung und Verabschiedung Pflichtenheft

Basierend auf dem Angebot der Stufe 1 erfolgt die Erarbeitung und Verabschiedung eines **gemeinsamen Pflichtenheftes** und der Fixierung der gemeinsamen Projektstruktur inkl. Kostenplan.

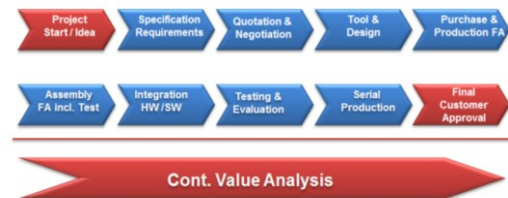
### STUFE 3: Umsetzung Pflichtenheft

Mit Verabschiedung des Pflichtenheftes erfolgt die Projektumsetzung durch GPS, flankiert durch das **abgestimmte** Projektcontrolling.

### STUFE 4: Abnahme

Mit Abschluss des Projektes erfolgt eine **gemeinsame** Projektabschluss anhand von vorher definierten Checklisten.

Die Prozesskette von der Idee zur Realisierung



### Kontaktadresse in Deutschland

**Global Procurement Services**  
 Manfred Schwarze – Managing Director  
 Leistikowstr. 51  
 D-14162 Falkensee

Tel.: +49 (3322) 401 162  
 Fax: +49 (3322) 216 496  
 eMail: schwarze@gps-logistics.com  
 Internet: www.gps-logistics.com