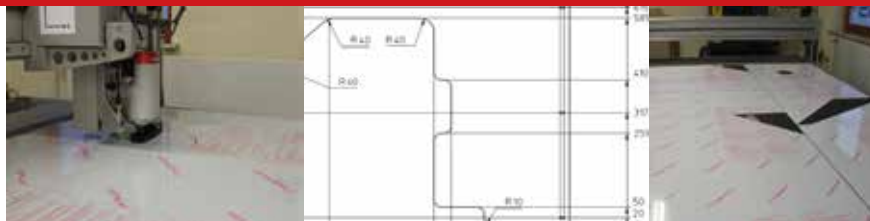


Standardized & individual  
industrial signage

Standardisierte & individuelle  
Industriebeschreibungen



 [www.Steek-IndustrieSchilder.de](http://www.Steek-IndustrieSchilder.de)



## Large format plate mill

We manufacture small or large format plates with a tolerance up to  $\pm 0,05$  mm for you.

These can be made out of diverse materials from a format as large as 3000 x 2000 mm.

For instance including industry covers, mounting plates, enclosures, as well as any identification labels according to a drawing or measurement.

Our CNC plate processing allows us not only to work with the highest precision, but also allows us to offer you attractive pricing through completely automated cutting.

## Großformatplattenfräse

Wir fertigen Klein- oder Großformatplatten mit einer Toleranz bis zu  $\pm 0,05$  mm für Sie an.

Diese können aus den verschiedensten Materialien von Plattengrößen bis zu 3000 x 2000 mm verarbeitet werden. Darunter fallen zum Beispiel Industrieabdeckungen, Montageplatten, Einhausungen, sowie sämtliche Kennzeichenschilder nach Zeichnung oder Maßangabe.

Unsere CNC Plattenbearbeitung ermöglicht nicht nur äußerste Präzision, sondern erlaubt es uns auch Ihnen durch den automatisierten Zuschnitt einen attraktiven Preis zu bieten.

## Digital & UV printing

We offer you all industrial safety signs as PVC-foil labels in various sizes with the use of protective laminate according the latest DIN standard whilst maintaining attractive pricing. UV-printing is carried out on diverse materials such as tough PVC and composite panels made of aluminium as well as polycarbonate with the optional use of protective laminate, self-adhesive and/or drilling holes. We manufacture individually according to your drawing (dxf/pdf).

## Digital- & UV-Druck

Wir bieten Ihnen sämtliche industrielle Sicherheitskennzeichen als PVC Folienaufkleber in diversen Größen mit Schutzlaminat nach aktuellster DIN-Norm und zu einem attraktiven Preis an.

UV-Druck auf diversen Materialien wie zum Beispiel Hart-PVC, Aluverbundplatten, Polycarbonat & Aluminium.

Mit Schutzlaminat, selbstklebend oder mit Bohrung.

Wir fertigen individuell nach Zeichnung (dxf/pdf).





## Thermal digital printing Aluminium & stainless steel

The thermo-hardened digital printing process allows for a range of print jobs in the field of sign printing. This method captivates in a way that the end product is scratch-resistant and durable. The field of use therefore is limitless. The production takes place in individual pieces and in small or large runs.

We manufacture for you:

- inscription and equipment labels
- danger, indication and information labels
- QR-, bar- and DMC-codes
- scales
- plant signs and descriptions
- type signs

## Thermodigitaldruck Aluminium & Edelstahl

Der thermogehärtete Digitaldruck ermöglicht eine große Bandbreite an Druckvorgängen im Bereich des Schilderdruckes. Dieses Verfahren besteht dadurch, dass das Endprodukt kratzfest und sehr haltbar ist. Dem Einsatzfeld sind keine Grenzen gesetzt. Als Einzelstück oder in Klein- und Großauflagen.

- Bezeichnungs- und Betriebsmittelschilder
- Gefahren- und Hinweisschilder
- QR-, Bar- und DMC-CODES
- Skalen
- Anlagenschilder und Beschreibungen
- Typenschilder

## Murrplastik Electric labels

We have multiple injection systems with the use of which we are able to manufacture your order as fast as possible.

These include: Identification labels for single core markings, line and tube labeling, control and signaling device identifications and labeling of all kind of I/O-modules as well as operating assets of various manufacturers. All products can also be ordered as raw material in our online shop at [www.shop-sis.de](http://www.shop-sis.de).

## Murrplastik Elektrobefchriftungen

Wir verfügen über mehrere Injekt-Systeme, womit wir Ihre Aufträge schnellstens fertigen können.

Hierzu gehören: Kennzeichnungen für Einzelader-, Leitungs- und Schlauchkennzeichnungen, Klemmkennzeichnung, Geräte- und Geräteplatzkennzeichnung, Bedien- und Meldegerätekennzeichnung und die Beschriftung aller Arten von E/A-Modulen und Betriebsmittel verschiedener Hersteller. Sämtliche Produkte können auch als Rohware direkt über unseren Online Shop bestellt werden. [www.shop-sis.de](http://www.shop-sis.de)





## 1992 - 2010

### Jörn Steek

Employee  
thyssenkrupp System Engineering GmbH

Electrician | Control cabinet construction  
Sign manufacturing | Sign procurement

### Jörn Steek

Mitarbeiter  
thyssenkrupp System Engineering GmbH

Elektroinstallateur | Schaltschrankbau  
Schilderherstellung | Schilderbeschaffung

## 2010

### The foundation

Jörn Steek | Martin Meyer  
Steek Industrieschilder GmbH & Co. KG

Industrial sign manufacturing  
on 190 square meters of production area  
3 employees

### Gründung

Jörn Steek | Martin Meyer  
Steek Industrieschilder GmbH & Co. KG

Industrieschilderherstellung  
auf 190 Quadratmeter Fertigungsfläche  
3 Mitarbeiter



## 2015

### The change

Renewal of the corporate identity  
Expansion into media design  
Increase of production machines  
(Milling machine | UV-Printer)  
Growth to 6 employees

### Veränderung

Erneuerung Unternehmensauftritt  
Erweiterung Abteilung Mediengestaltung  
Aufstockung Produktionsmaschinen  
(Fräse | UV-Drucker)  
Zuwachs auf 6 Mitarbeiter

## 2017

### Company redeployment

from 190 square meters to a total  
of 680 square meters in production area  
Further expansion of production machines  
Increase to 10 employees

### Firmenumzug

von 190 Quadratmeter auf insgesamt  
680 Quadratmeter Produktionsfläche  
Erweiterung Onlineshops  
Aufstockung Produktionsmaschinen  
Zuwachs auf 10 Mitarbeiter



Steek Industrieschilder GmbH & Co. KG

Schützenplatz 7  
28790 Schwanewede

Phone/Telefon: +49(0)421 - 6589 90 10

E-Mail: [info@steek-industrieschilder.de](mailto:info@steek-industrieschilder.de)

Website/Webseite: [www.steek-industrieschilder.de](http://www.steek-industrieschilder.de)

Online Shops: [www.shop-sis.de](http://www.shop-sis.de)  
[www.plattenzuschnitt-sis.de](http://www.plattenzuschnitt-sis.de)  
[www.sicherheitskennzeichen-sis.de](http://www.sicherheitskennzeichen-sis.de)