

Besuchen Sie uns auf der Motek: Halle 6 Stand 6420

[E-Mail im Browser öffnen.](#)



**Die Experten für Antriebstechnik und Linearsysteme**

**Hotline: +49 40 538 89 21- 0**

**Fax: +49 40 538 89 21- 29**

**Sehr geehrte Damen und Herren,**

auch dieses Jahr sind unsere Experten für Antriebstechnik und Linearsysteme wieder auf der Motek vertreten.

Wir möchten Sie recht herzlich einladen uns in der Halle 6 Stand 6420 zu besuchen.

Für ein kostenloses Ticket klicken Sie bitte [hier...](#)

Wir freuen uns auf Sie.

Im zweiten Abschnitt dieses Newsletters möchten wir Ihnen gerne den neuen Konstruktionservice vorstellen.

Mit freundlichen Grüßen aus Hamburg,

Sebastian Eggert  
stellvertretender Geschäftsführer  
Technische Antriebselemente GmbH

**Dear Sir or Madam,**

Like every year you can meet our experts for transmission technology and linear guiding systems at the Motek.

We will be very pleased to welcome you at our booth 6420 in hall 6.

For a free of charge ticket please click [here...](#)

We are looking forward to your visit.

In the second part of the newsletter, we would like to introduce the new construction service.

With kind regards from Hamburg,

Sebastian Eggert  
Deputy Managing Director  
Technische Antriebselemente GmbH

## Konstruktionservice / construction service



**stoeever**  
Entwicklung | Konstruktion

Wir freuen uns Ihnen mitteilen zu können, dass die Technische Antriebselemente GmbH mit der

**stoeever Entwicklungs- und Konstruktionsgesellschaft mbH**

Großer Schippsee 42

21073 Hamburg

[www.stoeever-ek.de](http://www.stoeever-ek.de)

als neuen Kooperationspartner zusammenarbeitet. Somit können wir unseren Service für Sie erweitern und die Dienstleistungen der stoeever Entwicklungs- und Konstruktionsgesellschaft mbH anbieten. Wir möchten daher diese Gelegenheit nutzen Ihnen unseren Kooperationspartner vorzustellen:

Die stoeever Entwicklungs- und Konstruktionsgesellschaft mbH ist ein Konstruktionsbüro mit Sitz in Hamburg und entwickelt Anlagen und Maschinen im Bereich Sondermaschinenbau. Mit den Branchenschwerpunkten Automobilindustrie, Produktionstechnik und Messtechnik beschäftigt sich das Unternehmen neben der CAD unterstützten Konstruktion auch mit dem Bau von Prototypen. Kernkompetenz des Unternehmens ist die technische Lösungsfindung bei simultaner Kosteneffizienz.

We are pleased to inform you that the Technische Antriebselemente GmbH is working

together with

**stoeever Entwicklungs- und Konstruktionsgesellschaft mbH**

Großer Schippsee 42

21073 Hamburg

[www.stoeever-ek.de](http://www.stoeever-ek.de)

as a new cooperation partner. Now we are in the position to offer the services of stoeever Entwicklungs- und Konstruktionsgesellschaft mbH as added value. We are using this opportunity to introduce our new cooperation partner to you:

stoever Entwicklungs- und Konstruktionsgesellschaft mbH is a construction agency located in Hamburg. It is developing systems and machines in the area of special machine construction. With its industrial focus on the automotive industry, production and measurement technology. Besides CAD supported construction the company is also manufacturing prototypes. Core competence of Stoever Entwicklungs- und Konstruktionsgesellschaft mbH is finding technical solutions at simultaneous cost efficiency.



CAD Daten auf unserer [Webseite](#) verfügbar.

**Technische Antriebselemente GmbH**

Lademannbogen 45  
22339 Hamburg

Tel.: +49 40 5388921-0  
Fax: +49 40 5388921-29

E-Mail: [info@tea-hamburg.de](mailto:info@tea-hamburg.de)  
Website: [www.tea-hamburg.de](http://www.tea-hamburg.de)

Wir sind ISO 9001  
zertifiziert mit:



Sie erhalten unsere aktuellen Informationen niemals unverlangt. Sollten Sie keine weiteren Informationen auf elektronischem Weg wünschen, können Sie sich jederzeit [hier abmelden \(unsubscribe\)](#), oder schicken Sie uns eine Nachricht an: [info@tea-hamburg.de](mailto:info@tea-hamburg.de)

[Impressum](#) | [AGB](#)

[Newsletter weiterempfehlen](#) | [recommend the newsletter](#)