

# Unternehmensportrait



**SCHORISCH**  
*Gruppe*

Innovation für Mensch und Technik



## Verantwortung und Unabhängigkeit

„Wir setzen unsere über 90-jährige Tradition fort, indem wir gezielt Innovationen aufnehmen und gemeinsam mit unseren Kunden weiterentwickeln.“

Christoph  
Martin

Die Geschichte unserer Unternehmensgruppe begann vor über 90 Jahren, als Berthold SCHORISCH im Jahre 1920 eine Handelsvertretung gründete. Im Laufe der Jahrzehnte entwickelte sich die Firma zu einer mittelständischen Firmengruppe mit unterschiedlichen Standbeinen.

In den Jahren dieser Entwicklung der SCHORISCH Gruppe standen Werte wie starke Beziehungen, Klarheit, Kreativität, Kontinuität und Professionalität gegenüber Geschäftspartnern und Mitarbeitern stets im Mittelpunkt. Die aus diesen Werten folgenden Leitsätze werden von uns gelebt und auch zukünftig unser Handeln bestimmen.

Die Anforderungen unserer Kunden zu erkennen und zu erfüllen, steht im Mittelpunkt unserer Unternehmenstätigkeit. Sie haben in uns einen kompetenten und innovativen Partner. Neukunden können sich jederzeit davon überzeugen.

Zu unserer Unternehmensphilosophie gehört die Wahrung der Unabhängigkeit gegenüber Geschäfts- und Finanzierungspartnern. Eine solide, finanzielle Basis ist die Grundlage unseres auf Langfristigkeit ausgerichteten Handelns.

„Das Detail entscheidet darüber, ob eine Lösung wirklich trägt.“

Jochen  
Riebensahm

## Chronik

1920

Unternehmensgründung als Handelsvertretung durch Berthold Schorisch

1966

Handel und Service von  
■ Industriebatterien

1987

Fertigung von  
■ Transformatoren

1992

Magis GmbH  
■ Stahlanlagenbau

1999

SCHORISCH Systems GmbH  
■ Netzersatzanlagen  
■ Stromversorgung  
■ Industriebatterien  
■ Notbeleuchtung  
■ Service

1970

Fertigung  
■ elektronischer Baugruppen

1977

Lieferung der ersten  
■ USV-Anlage

1953

1. Generationswechsel  
B. Schorisch zu J. Klinke

1990

2. Generationswechsel  
J. Klinke zu H. Martin

## Kompetenz zu vernetzen hat bei uns Tradition

Die SCHORISCH Gruppe hat in den Bereichen Stahl- und Anlagenbau, Elektrotechnik, Elektronik und Vertrieb ein einzigartiges Know-how. Wir halten mit der rasanten Entwicklung der internationalen Märkte Schritt und entwickeln innovative Konzepte.

Erfahrene Teams hochqualifizierter Spezialisten realisieren maßgeschneiderte Lösungen, die optimal den Kundenanforderungen gerecht werden. Die abgebildete Chronik verdeutlicht in anschaulicher Weise die Entwicklung der SCHORISCH Gruppe und der erfolgreichen Bündelung unserer Geschäftsaktivitäten.

Das Spektrum der Entwicklungen innerhalb der SCHORISCH Gruppe ist breit gefächert. Stahlwasserbau, Energiesparsysteme, Gießereitechnik und Sicherheitsbeleuchtung stellen einen Auszug unserer Kompetenzbereiche dar.

Wir bedanken uns an dieser Stelle bei allen Kunden, die den Aufbau der SCHORISCH Gruppe ermöglicht und miterlebt haben, und freuen uns auf eine weiterhin erfolgreiche Zusammenarbeit.

2000

2003

2004

2005

2010

*SCHORISCH Magis GmbH*  
 ■ Stahl- und Anlagenbau  
 ■ Stahlwasserbau

*EcoMaxx*  
 ■ Energiesparsysteme

*Tralec GmbH*  
 ■ Transformatoren  
 ■ Elektronik  
 ■ Gerätebau  
 ■ Energiesparsysteme

*SCHORISCH AG*  
 Holding der  
 SCHORISCH Gruppe

*SCHORISCH Intec GmbH*  
 Kompetenz und Technologien in Form

2005

3. Generationswechsel in  
 der SCHORISCH Gruppe

## Anspruchsvolle Bauteile in jeder Form und jedem Material

SCHORISCH Intec

- Medizintechnik
- Luftfahrt
- Verkehrstechnik
- Wehrtechnik
- Anlagentechnik
- Fördertechnik
- Schiffbau
- Antriebstechnik
- Maschinenbau
- Automotive

Gießerei-, Umform- und Zerspanungstechnik sowie die Montage von Baugruppen und Sonderentwicklungen erfordern komplexe Ingenieurleistungen.

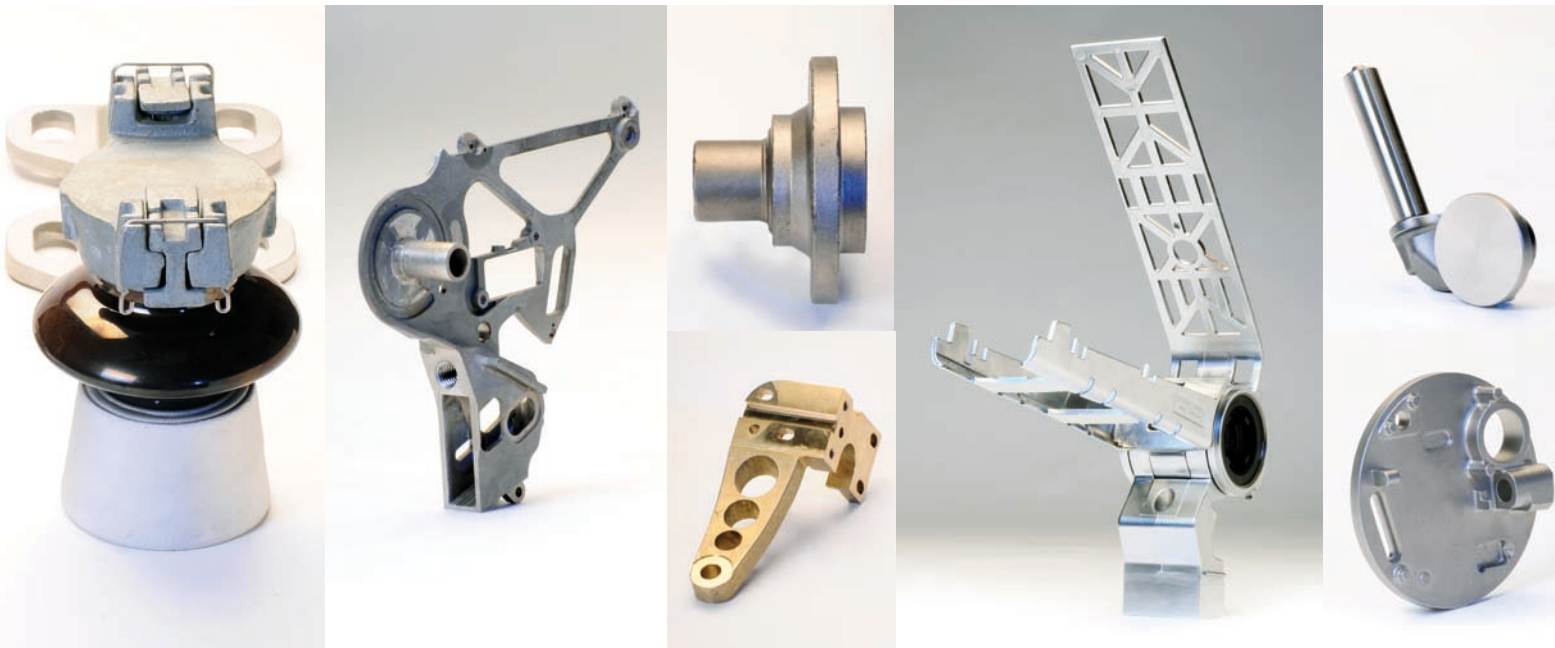
### Optimale Lösungen mit hoher Wirtschaftlichkeit

Ab der Entwicklungsphase arbeiten wir mit unseren Kunden zusammen an optimalen und wirtschaftlichen Lösungen. In Zusammenarbeit mit Entwicklung und Einkauf entstehen maßgeschneiderte Komplettlösungen. Ergebnisse aus Marktrecherchen und Analysen können reibungslos umgesetzt werden.

Bei Schlosssystemen und in der Medizintechnik kommt beispielsweise als Technologie das Metallspritzgießen zum Tragen, im Spezialmaschinenbau der Feinguss im Wachs-Ausschmelzverfahren, in der Verkehrstechnik der Aluminium-Sandguss, um nur einige zu nennen.

### Planung und Zusammenarbeit mit namhaften Herstellern

SCHORISCH Intec beschafft Einzelbauteile wie montierte Baugruppen. Durch sehr gute Verbindungen zu namhaften Herstellern mit unterschiedlichsten Fertigungsverfahren verfügt SCHORISCH Intec über ein internationales Netzwerk mit Spezialisten für die jeweiligen Verfahren und somit über eine breit gefächerte Werkstoffpalette. Von Anfang an ist gesichert, dass die Zusammenarbeit mit dem Partner erfolgt, der die Kundenanforderungen optimal abdecken kann.



## Stahl- und Anlagenbau / Stahlwasserbau

### Stahl- und Anlagenbau

5.000 Quadratmeter Fertigungsfläche mit Kranbahnen bis zehn Tonnen Tragfähigkeit versetzen SCHORISCH Magis in die Lage, komplexe, anspruchsvolle Baugruppen und Anlagen zu produzieren. Wir konstruieren und bauen Stahlbaugruppen wie Betankungsanlagen, Fördertechnik ebenso wie Härte- und Vergütungslinien für Stahl- und Aluminiumerzeugnisse. Fertigungs- und Konstruktionsunterlagen werden mit IT-unterstützten Prozessen erstellt.

### Stahlwasserbau

Den wesentlichen Bestandteil stellen in diesem Geschäftsbereich der Stahl- und der Maschinenbau primär für Projekte an Wasserstraßen dar. Dazu gehören besonders die zur Projektierung erforderlichen Ingenieurleistungen wie Entwicklung und Konstruktion, die im Betrieb umgesetzt und produziert werden.

### Qualitätsmanagement schafft Sicherheit

Das nach DIN EN ISO 9001:2008 zertifizierte Qualitätsmanagementsystem sichert optimale Abläufe bei der Leistungserstellung. Die Zulassung nach DIN 18800 sowie weitere Zulassungen sind Garant für die Herstellung qualitativ anspruchsvoller Schweißbaugruppen.

Neueste Technologien sowie unser qualifiziertes und engagiertes Team sind auch in Zukunft der Grundstein für ein vielfältiges Leistungsspektrum. SCHORISCH Magis ist ein attraktiver Partner, der sich durch Kompetenz und Leistungsstärke auszeichnet.

SCHORISCH Magis

- Schleusentore
- Schütze/Wehre
- Antriebe
- Betankungsanlagen
- Fördertechnik
- Rohrleitungssysteme
- Behälter
- Ofenbau
- Baugruppen

- Engineering
- Fertigung
- Montage
- Instandsetzung
- Lackierung



## Elektronik und Transformatoren

SCHORISCH Tralec

Elektronik

- Bestückung
- Layout-Erstellung
- Materialbeschaffung
- Prüfung / Test
- Lackierung / Verguss

Transformatoren

- Konstruktion
- Prototyping
- Serien bis 10.000
- Transformatoren
- 1VA bis 60kVA
- Hochspannungs-  
transformatoren

DIN EN ISO  
9001:2008



Elektronische Baugruppen und Transformatoren sind Herzstücke vieler Systeme. Tralec bestückt Leiterplatten, entwickelt und fertigt Geräte und Schaltschränke. Wir verfügen über SMD-Bestückungslinien, Reflow- und Doppelwellen-Lötanlagen. Leiterplatten bestücken wir mit allen gängigen SMD-Bauteilen bis hin zu BGA-Chips.

### Transformatoren und Stromversorgungen

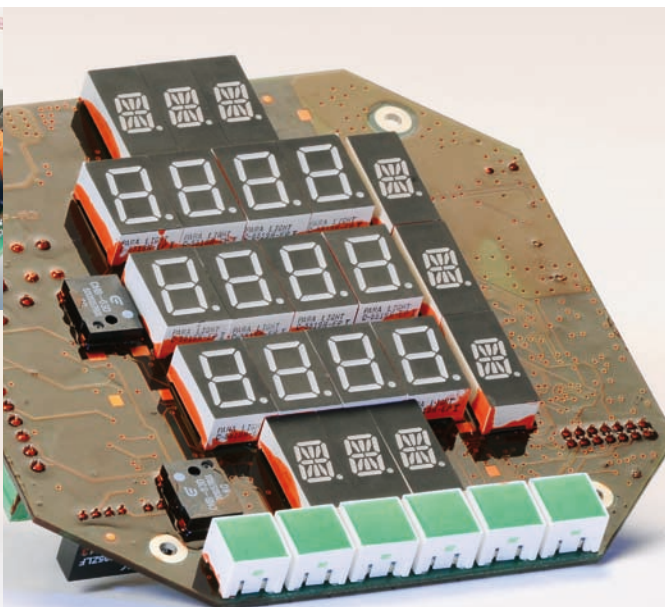
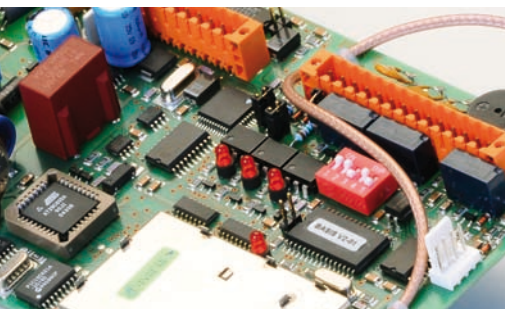
Im Transformatorenbau ist Tralec in Deutschland eine langjährig bekannte Größe. Bei Transformatoren ist präzises und kompetentes Know-how gefragt. Jahrzehntelange Erfahrungen zeichnen uns sowohl in der Berechnung und Konstruktion wie auch der Produktion von Wickelgütern und Stromversorgungen aus. Unsere Lösungen kommen in vielen Bereichen zum Einsatz: Laserindustrie, Schiffbau, Antriebstechnik, Medizintechnik, Umwelttechnik, Anlagenbau, Medien, Automobilindustrie.

### Qualität: Kompetente Beratung, Flexibilität und Termintreue

Hohe Zuverlässigkeit der Produkte erreichen wir in unserem Unternehmen durch das Engagement unserer qualifizierten Mitarbeiter/Innen. Ein modernes ERP-System sorgt bei uns für eine genaue und termingerechte Beschaffung und Produktionsplanung. Für die Qualitätssicherung der produzierten Baugruppen stehen elektronische Testsysteme, Klimaschränke und mechanische Belastungstestgeräte zur Verfügung. Ausgehend von Prototypen und Erstmustern produzieren wir Serien bis 20.000 Stück.

### EcoMaxx

Seit 2003 hat sich Tralec erfolgreich als Anbieter von Energiesparsystemen im Markt etabliert.



## Netzersatzanlagen und Sicherheitsbeleuchtung

In vielen Bereichen ist die ständige gesicherte Stromversorgung unverzichtbar. In der Industrie, Kaufhäusern oder zum Beispiel bei komplizierten Operationen hätte der Ausfall von Geräten durch einen Stromausfall gravierende Folgen.

### BSV, USV, GSV und Netzersatzanlagen schaffen Sicherheit

SCHORISCH Systems verfügt über VDE- und DIN Sicherheitsstromversorgungsanlagen, die eine Stromversorgung garantieren. Nicht nur im Krankenhaus sondern auch in Verwaltungszentralen und modernen Produktionsanlagen sind computergesteuerte Systeme unabdingbar. SCHORISCH Systems liefert hierfür hochwertige Stromversorgungsanlagen. So bleiben Daten erhalten und elektronisch gesteuerte Maschinen funktionieren störungsfrei.

### Die Stärke der Spezialisten: Maßgeschneiderte Lösungen

Seit über 40 Jahren steht SCHORISCH Systems international als Garant für maßgeschneiderte Lösungen. Komplettlösungen sind die Stärke der Spezialisten. Beratung, Planung, Fertigung, Montage, Inbetriebnahme und Schulung sowie Abnahme und Zertifizierung - so umfassend ist das Leistungsangebot.

### Wartungsteams kontrollieren Qualität der Batterien

Die Leistung der Batterien trägt maßgeblich zur reibungslosen Funktion der Anlagen bei. SCHORISCH Systems bietet ein bundesweites Netz von Service- und Wartungsteams, um Netzersatz-, USV- und Notbeleuchtungsanlagen sowie Batterien zu prüfen, zu installieren und zu reparieren. SCHORISCH Systems sorgt dafür, dass Ihre Anlagen im Notfall sicher ihre Leistung bringen.

SCHORISCH Systems

- Batterien
- USV-/BSV-Anlagen
- Notbeleuchtungen inkl. Brandschutz
- Notstromaggregate
- Gleichstromversorgungen
- Wartung & Service
- Beratung, Planung, Schulung



Sicherheitsbeleuchtung gemäß VDE 0100-108. Innovative Gerätetechnik der 3. Generation mit LON-Netzwerktechnik.

Zentrale Merkmale dieses Systems sind die Modularität, die Vernetzung über einen Gebäudeautomatisierungsbuss und die um 50 % reduzierte Bauform.



# SCHORISCH Gruppe

Innovation für Mensch und Technik

## SCHORISCH AG

Siemensstraße 12  
21465 Reinbek  
Telefon 040 - 727 57 - 00  
Fax 040 - 727 57 - 115  
info@schorisch.de  
www.schorisch.de

## SCHORISCH Tralec

einfach intelligente Lösungen

### SCHORISCH Tralec

Siemensstraße 12  
21465 Reinbek  
Telefon 040 - 727 57 - 07  
Fax 040 - 727 57 - 222  
info@tralec.de  
www.tralec.de

## SCHORISCH Magis

vielfältig und leistungsstark

### SCHORISCH Magis

Schulstraße 7c  
19357 Karstädt  
Telefon 038797 - 743 30  
Fax 038797 - 743 33  
info@schorischmagis.de  
www.schorischmagis.de

## SCHORISCH Intec

Kompetenz und Technologien in Form

### SCHORISCH Intec

Siemensstraße 12  
21465 Reinbek  
Telefon 040 - 727 57 - 01  
Fax 040 - 727 57 - 152  
info@schorisch-intec.de  
www.schorisch-intec.de

## SCHORISCH Systems

Vorsprung durch Innovationen

### SCHORISCH Systems

Siemensstraße 12  
21465 Reinbek  
Telefon 040 - 727 57 - 172  
Fax 040 - 727 57 - 180  
info@schorisch-systems.de  
www.schorisch-systems.de