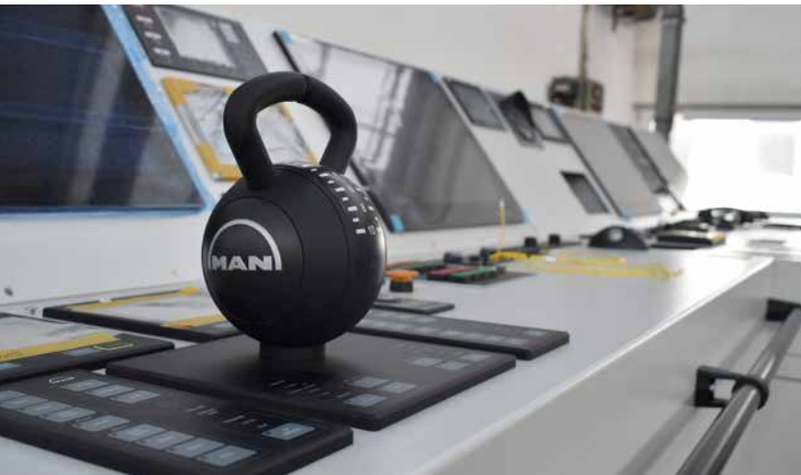


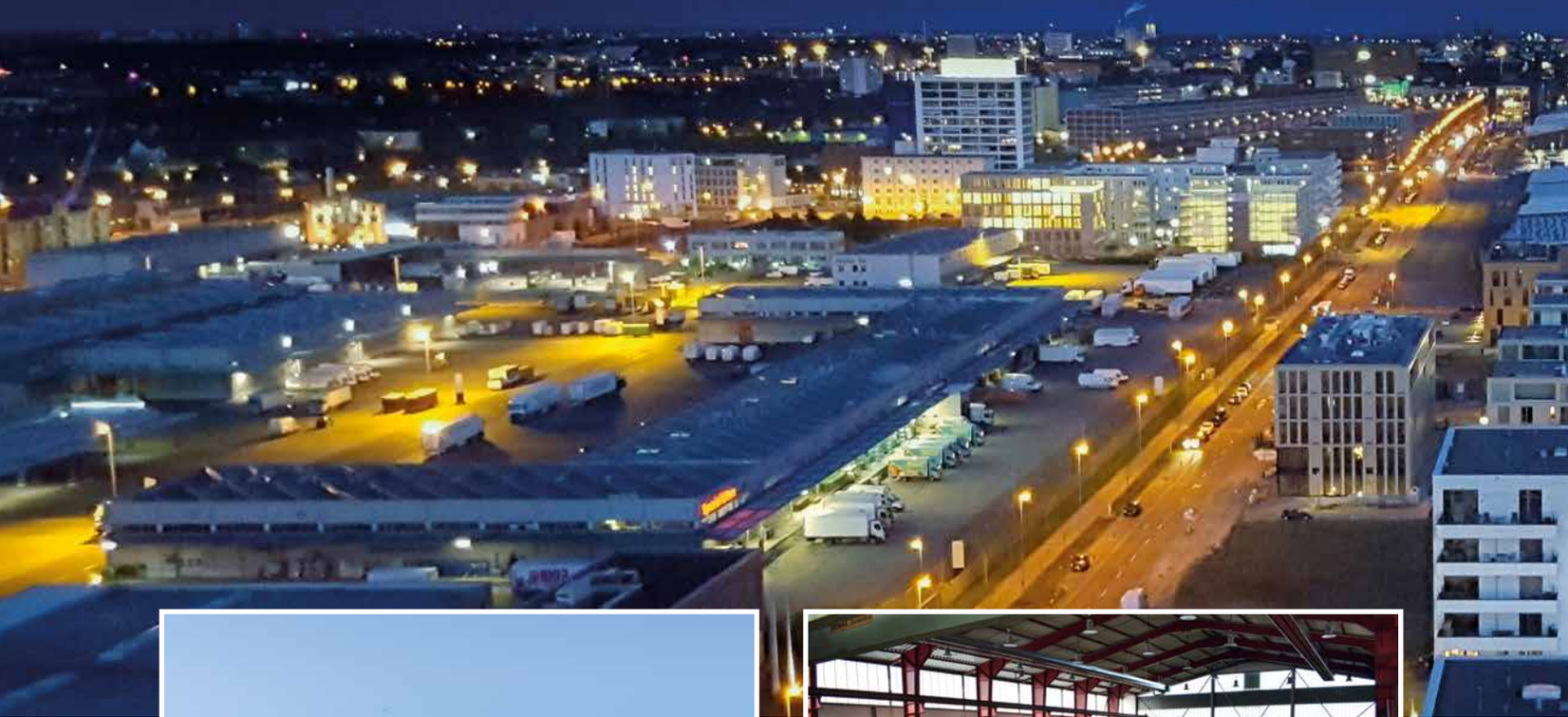


MIT TERMINTREUE, PRÄZISION UND ERFAHRUNG –
UNSERE ZUVERLÄSSIGKEIT SICHERT IHREN ERFOLG



STA
GmbH
SCHIFFSTECHNIK
& ANLAGENBAU

WIR HALTEN KURS SEIT 2001



Die STA GmbH ist im Jahr 2001 als Nachfolgeunternehmen der STN Atlas Elektronik gegründet worden. Seither hat sich unser Unternehmen als Spezialist für Schaltanlagen, Neubauinstallationen, Reparaturen, Wartung und Service aller elektrotechnischen und elektromaschinenbaulichen Anlagen auf Schiffen und in der Industrie einen Namen gemacht. Heute gehören rund 35 qualifizierte Fachleute zur festen Crew. Darunter befinden sich neben erfahrenen, langjährig tätigen Diplomingenieuren, Elektrotechnikern, Elektromaschinenbauern sowie Meistern auch junge Nachwuchsfachkräfte, die wir zu Elektroniker/-innen für Betriebstechnik ausbilden. Wir verfügen über das gebündelte Know-how, um von der Konstruktion über die Fertigung bis zum Service vor Ort alle Leis-

tungen abzubilden. Gerade in unserer Branche sind Zuverlässigkeit und eine schnelle Unterstützung entscheidend. Sie erreichen uns daher rund um die Uhr an 7 Tagen in der Woche!

GEMEINSAM KOMMEN WIR ANS ZIEL

Unser Tochterunternehmen, die ASI GmbH, komplettiert unser Portfolio durch:

- Alarm- und Überwachungsanlagen
- Powermanagementsysteme
- Sicherheitssysteme für Hauptmotoren
- Stand-by-Pumpensteuerungen
- Nautik-Wachalarmanlagen

MODERNSTES EQUIPMENT AN BORD



Neben einem erfahrenen, qualifizierten und regelmäßig geschulten Team kompetenter Fachleute basiert unser Erfolg auch auf unserer modernen Ausstattung. In unserer geräumigen Produktionshalle von rund 1.500 m² befindet sich modernste Technik im Einsatz, wie z. B. leistungsstarke CAD-gesteuerte Gehäusebearbeitungs-, Kabelkonfektions- und automatische Biegemaschinen, Stanzen, ein Prüfstand für Schaltanlagen, Motoren und Generatoren, ein Prüfstand für Leistungsschalter sowie eine Spritzkabine für Farblackierungen. So ausgestattet, sind wir in der Lage, mit höchster Präzision, Flexibilität, Effizienz und Wirtschaftlichkeit die Projekte unserer Kunden zu realisieren. Daneben verfügen wir für die Durchführung von Montagearbeiten vor Ort natürlich auch über neueste Montagewerkzeuge.

IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Langjährige Kompetenz und Erfahrung
- Hohe Verfügbarkeit
- Hohe Flexibilität und Schnelligkeit
- Weltweiter Einsatz durch flexibles Personal und Servicepartner
- Höchste Effizienz und Wirtschaftlichkeit

Sie haben Fragen zu unserem vielseitigen Portfolio?

Dann nehmen Sie einfach Kontakt auf. Wir beraten und informieren Sie gern!

SEIPTIUS
Messen, Regeln und Automatisieren
von Kälteanlagen, Klimaanlage und Sonderlösungen

- Elektronikentwicklung
- Softwareentwicklung
- Schaltschrankbau
- Serienprodukte
- Energieoptimierung

www.seiptius.eu

WIR NAVIGIEREN SICHER DURCH ALLE PROJEKTPHASEN

Mit unserem breit gefächerten Leistungsspektrum decken wir den kompletten Bedarf von Reedereien und Werften ab, denn unser Portfolio ist so vielfältig wie Ihr Bedarf!

Darum kümmern wir uns für Sie:

1. Projektierung
2. Konstruktion
3. Schaltanlagenbau (auch Fremdfertigung)
4. Neubauinstallation
5. Inbetriebnahmen
6. Reparaturen / Service an Bord
7. Umbauten
8. Prüfungen und Reparaturen von Leistungsschaltern
9. E-Motoren und Generatoren
10. Ersatzteillieferungen rund um die E-Technik an Bord



RADIO WEDDIGE
Mehr als nur Radio!

Weserstraße 66 · 27572 Bremerhaven

Tel. +49 (0)471 73021

weddige@radio-weddige.de

www.radio-weddige.de

SCHMALZRIED

AUTOMOBILE VIELFALT

Schmalzried GmbH

Stresemannstraße 37/39, 27570 Bremerhaven

Telefon: 04 71 / 92 46 5-0

E-Mail: info@ah-schmalzried.de

www.ah-schmalzried.de



MIT SICHERHEIT
DIE RICHTIGE ENTSCHEIDUNG

Bei der Planung und Fertigung der Schaltanlagen und Pulte für Industrie und Schifffahrt achten wir strikt darauf, dass alle relevanten Vorschriften und Klassifizierungen eingehalten werden. Wir konstruieren und produzieren nach Ihren individuellen Anforderungen Hauptschalt- und Notfalltafeln, Brückenpulte, Maschinenkontrollpulte, Motorschaltgeräte, Verteilungen und Sonderanlagen.

Die vollautomatische Leitungskonfektionierung für den Schaltanlagenbau ist ebenso Teil unseres Leistungsspektrums. Hierfür haben wir mehrere Großmaschinen angeschafft, sodass wir die Arbeits- und Produktionszeiten minimieren konnten.

UNSER QUALITÄTSVERSPRECHEN

Bei der Qualität machen wir keine Kompromisse! Die STA GmbH ist bereits seit vielen Jahren nach den hohen Anforderungen der Qualitätsmanagement-Norm DIN ISO 9001 zertifiziert. Die Einhaltung dieser hohen Standards wird regelmäßig durch externe Experten kontrolliert.

SPEZIALIST FÜR OFFSHORE-ANLAGEN

Auch für die Betreuung von Offshore-Anlagen sind wir Ihr qualifizierter Dienstleister. Die Experten in unserem Team erfüllen mit den erforderlichen Zertifikaten die Betreibervorschriften, um Einsätze in den verschiedensten Windparks durchzuführen.

AUGUST LANGE GmbH - BREMEN

Elektromechanik · Ankerwickerei · Maschinen- & Apparatebau

Elektromotoren | Generatorservice | Notstromaggregate | Elektr. Bremssysteme
Antriebstechnik | Getriebeservice | Steuerungsbau | Wuchten und Schwingungsmessung

Vahrer Straße 184 · 28309 Bremen · Tel. 0421 453418 · info@elektromotoren-lange.de · www.elektromotoren-lange.de

ZUVERLÄSSIG AN IHRER SEITE



Als kompetenter und zuverlässiger Servicepartner garantieren wir höchste Termintreue und eine hochwertige Ausführung aller Arbeiten. Ob Fertigung, Inbetriebnahme, größere oder kleinere Umbauten von Schaltanlagen, Überprüfung von Leistungsschaltern mit eigenem Schalterprüfstand (bis zu 12.500 A) oder Reparaturmaßnahmen: Unsere Fachleute kümmern sich kompetent um diese Aufgaben und führen sie für unsere international agierenden Kunden weltweit oder bei uns vor Ort in Bremerhaven aus. Wir verfügen hier über ein eigenes Pier, an dem Schiffe bis Panama-Größe anlegen können.

Wir sind darauf spezialisiert, mittels Thermografie fehlerhafte Bauteile und defekte Mechaniken in den Energieverteilungen aufzuspüren und zu beheben. Ein weiterer Leistungsbaustein ist die Reinigung von Bauteilen und Schaltanlagen mittels Trockeneisstrahlanlage. Diese beseitigt abrasionsfrei alle oberflächlichen Verunreinigungen und Anhaftungen.

Gern stehen Ihnen unsere Mitarbeiter kompetent bei Fragen mit Rat und Tat zur Seite!



Control Systems from SPOHN + BURKHARDT - Take a seat and enjoy! - www.spobu.de



Um sicherzustellen, dass es zu keinen langfristigen Ausfällen oder Liegezeiten kommt, steht bei uns in Bremerhaven ein großes Lager von rund 600 qm Lagerfläche für ca. 6.200 Artikel zur Verfügung. Dadurch sind wir praktisch jederzeit lieferfertig und können Sie mit den benötigten Produkten ausstatten. In unserem Lager sind diverse Leistungsschalter, Schütze, Relais, Transformatoren sowie rund 25.000 m Schiffskabel verschiedener Typen vorrätig.

Natürlich kann eine Broschüre nicht alle Fragen beantworten. Nutzen Sie daher gern unseren Beratungsservice.

STA
GmbH
SCHIFFSTECHNIK
& ANLAGENBAU

70
YEARS
DEDICATED TO THE
MARITIME INDUSTRY
Since 1947

Distribution, Service & Installation of Bridge Electronics

TELEMAR
A Marlink Group Company



Global Service & Coordination Network | Satellite Communications
More than 70 years of Service Excellence

Telemar Electronics GmbH
tws.de@telemargroup.com | +49 471 97 40 80

www.telemar.de



AUCH WENN ES STÜRMT:
WIR SIND ZUVERLÄSSIG AN IHRER SEITE



STA GmbH

Westkai 46 | 27572 Bremerhaven | Servicenummer: +49 471 48367-70
info@sta-gmbh.com | www.sta-gmbh.com



HIGH PERFORMANCE FOR THE SEA

BELEUCHTUNG
PROJEKTIERUNG
BRANDMELDETECHNIK
KORROSIONSSCHUTZ

WIR PLANEN FÜR SIE IHR LICHTTECHNISCHES DESIGN
VOM MASCHINENRAUM, ÜBER DIE ÖFFENTLICHEN BEREICH
BIS ZU DEN KABINEN UND SUITEN

Deckma GmbH • Bahnhofstraße 79 • D - 21224 Rosengarten / Klecken
Telefon: +49 (0) 4105-6560-0 • Fax: +49 (0) 4105-6560-25 • E-Mail: info@deckma-gmbh.de

www.deckma-gmbh.de