



**INDUSTRIESERVICE  
NORD**

**AKTUELLE LEISTUNGSÜBERSICHT MIT KUNDENSTATEMENTS  
OVERVIEW OF SERVICES PRESENTLY OFFERED WITH  
CUSTOMER STATEMENTS**



INDUSTRIAL SERVICES  
**INDUSTRIESERVICE**

## Technische Industriedienstleistungen – das ist unsere Sache!

Hervorgegangen aus den Unternehmen DIM Instandhaltung und Service GmbH & Co. KG und HNP Industrieservice GmbH & Co. KG (beides Unternehmen der Hydraulik Nord-Gruppe) sind wir seit 1994 weltweit auf dem Gebiet der qualifizierten technischen Industriedienstleistungen tätig. Langjährige Erfahrungen und umfangreiche Sachkenntnisse in technischen Anlagen und Prozessen, Projekt- und Ingenieurleistungen sowie die hohe Qualifikation und Motivation unserer Mitarbeiter befähigen uns zur Lösung und Beherrschung komplexer Leistungen auf folgenden Gebieten:

### Industrieservice

- Inspektion, Instandsetzung und Wartung

### Industriemontagen

- Neubau, Umbau und Rekonstruktion
- Anlagende- und Remontagen, Produktionsverlagerungen
- Stahlbau, Stahlbaumontagen und Schweißleistungen
- Elektro- und MSR-Montagen

### Spezialleistungen

- Tankanlagen und Abscheidetechnik
- Sonderkonstruktionen
- Hebe- und Zurrtechnik, Spezialverlaschungen

### Regenerative Energien

- Windenergie - Onshore und Offshore
- Solaranlagen
- Biogasanlagen
- Biomassekraftwerke

## Industrial Technical Services – that's our profession!

Formed from the companies DIM Instandhaltung und Service GmbH & Co. KG und HNP Industrieservice GmbH & Co. KG (both members of the Hydraulik Nord Group), we have been active in the field of qualified industrial technical services since 1994.

Long years of experience and comprehensive professional knowledge of technical plants and processes, our project and engineering services as well as the high qualification and motivation of our employees allow us to offer solutions and to control complex services in the following areas:

### Industrial services

- Inspection, service and maintenance

### Industrial assembly

- New construction, alteration and reconstruction
- Disassembly and relocation of plants
- Structural steel work, steel structure erection and welding
- Electrical and measurement and control assembly

### Special services

- Tank equipment and separator technology
- Special structures
- Hoisting and lashing technology, special lashings

### Regenerative Energy

- Wind Energy - Onshore and Offshore
- Solar Installations
- Biogas Plants
- Biomass Power Plants

## Industrieservice

### Inspektion, Wartung und Instandsetzung

#### ■ Schiffbau

Rahmenvertragspartner verschiedener Großwerften für Kran- und Produktionsanlagen

#### ■ Seeverkehr/Hafenwirtschaft

Rahmenvertragspartner verschiedener Unternehmen im Bereich des Güter- und Warenumschlages  
Wartung und Instandsetzung von Hafen-, Verlade-, Förder- und Umschlagsanlagen

#### ■ Maschinenbau/Flugzeugbau/Automotive

Rahmenvertragspartner verschiedener Unternehmen für Betriebs- und Produktionsanlagen, Werkzeugmaschinen etc.

#### ■ Regenerative Energien

Rahmenvertragspartner für Serviceleistungen an Windkraftanlagen, Wartung und Störungsbeseitigung

#### ■ Holzindustrie

Säge-, Hobel-, Spanplatten- und Laminatlinien sowie Anlagen des Holzhandlings

#### ■ Lebensmittelindustrie/Getränkeindustrie

Rahmenvertragspartner in der begleitenden Instandhaltung der Produktions-, Abfüll-, Reinigungs- und Transportanlagen, Flaschentransportsysteme

#### ■ Kohlekraftwerke/Schüttgutumschlag

Wartung und Instandhaltung von Transportsystemen, Umschlagsgaräten, Haldenschüttgeräten, Bevorratungsanlagen

#### ■ Abfallentsorgung

Begleitende Instandhaltung der Transport-, Verarbeitungs- und Sortieranlagen, Verschleißreparaturen in Müllverbrennungs-, Verwertungs- und Energieanlagen

#### ■ Baustoffindustrie

Instandhaltung von Mischwerks- und Produktionsanlagen im Asphalt- / Betonbereich, Zementwerken, Kalksandsteinwerken, Betonfertigteilwerken

#### ■ Logistik

Instandhaltung von Transport- und Lagersystemen in den verschiedensten Anwendungsbereichen

## Industrial services

### Inspection, service and maintenance

#### ■ Shipbuilding

Partner in framework agreements with various large shipyards covering their crane and production facilities

#### ■ Maritime Traffic/Port Industry

Partner in framework agreements with various companies in the area of maintenance of cargo and goods handling facilities and repair of port, loading, transport and cargo handling facilities

#### ■ Mechanical Engineering/Aircraft Construction/Automotive

Partner in framework agreements with various companies in the area of equipment and production facilities, machine tools etc.

#### ■ Regenerative Energy

Partner in framework agreements for the servicing of wind turbines, maintenance and trouble-shooting

#### ■ Wood Industry

Saw lines, planing lines, fiberboard and laminate lines as well as wood handling equipment

#### ■ Foodstuffs Industry/Beverage Industry

Partner in framework agreements in the continuous maintenance of production, filling, cleaning and transport plants as well as bottle transport systems

#### ■ Coal-Fired Power Plants/Bulk Goods Handling

Service and maintenance of transport systems, goods handling equipment, dump equipment, storage facilities

#### ■ Waste Disposal

Continuous maintenance of the transport, processing and sorting plants, repair of wear and tear in waste incinerating plants, recycling plants and power plants

#### ■ Building Materials Industry

Maintenance of mixing and production plants for asphalt and concrete, cement works, sand-lime brick plants, pre-cast concrete element production

#### ■ Logistics

Maintenance of transport and storage systems in various applications



„Unsere Firmengruppe ist der führende Dienstleister für Umschlags- und Lagerleistungen im Seehafen Rostock. Dafür sind unsere spezialisierten Tochterunternehmen mit leistungsfähigen Anlagen ausgestattet, deren permanente Verfügbarkeit eine Grundvoraussetzung für termin- und qualitätsgerechte Dienstleistungen für unsere Kunden ist. In 2000 hat uns die DIM Industrieservice Nord ein Konzept zur Übernahme der kompletten Instandhaltung unserer Anlagen vorgestellt, das uns überzeugt hat und das wir nach gemeinsamer, gründlicher Vorbereitung zum 1. Juni 2000 umgesetzt haben. Seitdem verbindet die DIM mit unseren Tochterunternehmen, der Getreide Service Rostock GmbH, der General Cargo Terminal GmbH, der Bulk Terminal Rostock GmbH und der PLU Papier-Lager- und Umschlaggesellschaft mbH, eine sehr zuverlässige und vertrauensvolle Zusammenarbeit. Diese Kooperation entspricht in höchstem Maße unseren Zielen der Kosteneingrenzung und -kontrolle sowie der permanenten Verfügbarkeit unserer Anlagen. Wir freuen uns auf eine weitere, angenehme Zusammenarbeit.“

„Our group of companies is the leading provider of services for transshipment and storage facilities in the Port of Rostock. Our specialised subsidiaries with their efficient plants and equipment have the resources to provide permanent availability, one of the basic requirements for our customers to deliver their quality services on schedule. In the year 2000 DIM Industrieservice Nord presented us with a convincing concept for taking over the complete maintenance of our facilities and so, after a thorough mutual preparation phase, we implemented the concept on 1st June. Since then DIM and our subsidiaries Getreide Service Rostock, SHRU Holding GmbH & Co. KG GmbH, General Cargo Terminal GmbH, Bulk Terminal Rostock GmbH and PLU Papier-Lager- und Umschlaggesellschaft mbH have enjoyed very reliable and trusting collaboration. This cooperation corresponds in great measure to our objectives of limiting and controlling costs as well as providing permanent availability of our facilities. We look forward to continuing this opportune cooperation.“



SHRU Holding GmbH & Co. KG  
Die Geschäftsführung

## Industriemontagen

### Neubau, Umbau und Rekonstruktion

- **Flugzeugbau**  
Fertigung, Montage, Modifizierung und Verlagerung von Produktions- und Versuchsanlagen
- **Bergbau/Rohstoffgewinnung**  
Komplettmontage von Fördergeräten (z. B. Schaufelrad-bagger - Neugerät für den Kreideabbau)  
Instandsetzung und komplette Remontage eines Schaufelradbaggers im Braunkohletagebau
- **Güterumschlag/Transport/Logistik**  
Komplette Rekonstruktion von Umschlagsanlagen  
Neumontage von Industrie- und Hafenkränen
- **Maschinenbau**  
Umbau und Modifizierung von Produktionsanlagen
- **Wertstoffwirtschaft**  
Komplettmontage von Abfallsortier- und Verwertungsanlagen
- **Regenerative Energien**  
Austausch diverser Komponenten an Windkraftanlagen
- **Lebensmittelindustrie/Getränkeindustrie**  
Montage von Abfüll-, Transport- und Verpackungsanlagen
- **Baustoffindustrie**  
Montage von Mischwerktechnik für Asphalt und Beton
- **Automobilbau**  
Montage einer computergesteuerten Fertigungsstrecke für Sandwichelemente im Fahrzeugkofferbau
- **Futtermittelindustrie**  
Anlagenmontage von Futtermittelmischwerken
- **Papierindustrie**  
Neumontage kompletter Vliesstoffanlagen sowie Montage verschiedener Produktionsanlagen und Systeme,  
Montage kompletter Produktionsanlagen, Anlagen für die Stoffaufbereitung sowie diverser peripherer Anlagen
- **Transport/Logistik**  
Modernisierung von verketteten Transport- und Verpackungsanlagen

## Industrial assembly

### New construction, alteration and reconstruction

- **Aircraft Manufacturing**  
Fabrication, installation, modification and relocation of production and testing facilities
- **Mining/Raw Materials Production**  
Complete assembly of a bucket-wheel excavator (New equipment for chalk mining)  
Overhaul and complete reassembly of a bucket wheel excavator in brown coal open-pit mining
- **Cargo Handling/Transport/Logistics**  
Complete reconstruction of transshipment facilities  
New assembly of industrial and harbour cranes
- **Mechanical Engineering**  
Rebuilding and modification of production facilities and motor test beds  
Fabrication and assembly of special solutions (e.g. motor adaptations)
- **Recycling Industry**  
Complete assembly of waste sorting and recycling plants
- **Regenerative Energy**  
Replacement of various components on wind turbines
- **Foodstuffs Industry/Beverage Industry**  
Assembly of filling, transport and packaging plants
- **Building Materials Industry**  
Assembly of mixer technology for asphalt and concrete
- **Automobile Manufacturing**  
Assembly of car body conveyor lines
- **Animal Feed Industry**  
Assembly of equipment for poultry feeders and feed mixers
- **Paper Industry**  
New assembly of a non-woven fabric plant, assembly of various production plants and systems
- **Transport/Logistics**  
Modernisation of interlinked transport and packaging plants

## Industriemontagen

### Anlagendemontage und Anlagenverlagerung

- **Güterumschlag/Transport/Logistik**  
Verlagerung von Industrie- und Hafenkränen
- **Holzindustrie**  
Umsetzung von Fertigungsanlagen für Faserplatten und Laminat
- **Papierindustrie**  
De- und Remontage verschiedener Verarbeitungs- und Fertigungsanlagen
- **Maschinenbau/Automotiv**  
Verlagerung von Werkzeugmaschinen,  
Verlagerung kompletter Fertigungslinien
- **Kabelfertigung**  
Komplettverlagerung von Extruderanlagen, Kühlstrecken, Mischanlagen, Verseilanlagen, Mantelanlagen etc.
- **Oberflächentechnik/Materialbehandlung**  
Umsetzung und Modernisierung von Plast- / Pulverbeschichtungsanlagen
- **Abwasserbehandlung**  
Umbau und Verlagerung von Klärwerksanlagen (z. B. Biowassertrommeln)
- **Lebensmittelindustrie/Getränkeindustrie**  
Verlagerung und Montage von Abfüll- und Verpackungsmaschinen sowie Transportsystemen
- **Futtermittelindustrie**  
Komplettmontage von Produktionsanlagen

## Industrial assembly

### Disassembly and relocation of plants

- **Cargo Handling/Transport/Logistics**  
Relocation of Industrial and Harbour Cranes
- **Wood Industry**  
Relocation of manufacturing plants for fiberboard and laminates
- **Paper Industry**  
Assembly of complete production facilities, facilities for the preparation of materials as well as diverse peripheral equipment
- **Mechanical Engineering/Automotive Supplier Industry**  
Relocation of machine tools,  
relocation of entire assembly
- **Cable Production**  
Complete relocation of extruder plants, cooling zones, mixing plants, stranding equipment, cladding machines etc.
- **Surface Technology/Material Treatment**  
Relocation and modernisation of plastic and powder coating plants
- **Sewage Treatment**  
Reconstruction and relocation of sewage treatment equipment (e.g. biological water drums)
- **Foodstuffs Industry/Beverage Industry**  
Relocation and assembly of filling and packaging machines and transport
- **Animal Feed Industry**  
Complete assembly of production facilities

„Prysmian Kabel und Systeme GmbH ist einer der größten Hersteller für Kabel und Leitungen in Deutschland. Das Fertigungsspektrum reicht von Leitungen über Nieder- und Mittelspannungskabel bis hin zu Hochspannungskabeln. Eine über Jahre gewachsene Zusammenarbeit verbindet Prysmian Kabel mit der DIM Industrieservice Nord. Aufgrund der durch die Mitarbeiter der DIM gesammelten Erfahrungen und der Kenntnisse der abgestimmten Produktionsumfänge werden die Aufgaben Wartung, Instandhaltung und Rekonstruktion in ihrer Komplexität durch die DIM Industrieservice Nord zuverlässig und in sehr guter Qualität geleistet. Auch zukünftig werden wir gemeinsam mit der DIM Industrieservice Nord die Herausforderungen in unseren Fertigungsabläufen lösen.“

„Prysmian Kabel und Systeme GmbH is one of Germany's largest manufacturers of cables and cable lines. The scope of production ranges from cable lines to low and medium voltage cables right up to high-voltage cables. Over the years the cooperation between Prysmian Kabel and DIM Industrieservice Nord has grown to create a valuable connection between the companies. On the basis of the experience gathered by the DIM staff and their knowledge of the coordinated production scope, the tasks of service, maintenance and reconstruction are performed by DIM Industrieservice Nord reliably and in very good quality. In the future we will continue to solve the challenges posed by our production runs together with DIM Industrieservice Nord.“



Prysmian Kabel  
und Systeme GmbH  
Technische Leitung





## Industriemontagen

### Stahlbau, Stahlbaumontagen und Schweißleistungen

- **Diverse Unternehmen/Branchen**  
Fertigung und Montage verschiedenster Stahl- und Metallkonstruktionen für diverse Anwendungsbereiche
- **Güterumschlag/Transport/Logistik**  
Komplette Stahl- und Maschinenbaumontage von Stapelkrananlagen für den Containerumschlag
- **Chemieanlagenbau**  
Schweißleistungen und periphere Fertigungsleistungen zur Errichtung eines Großtanklagers
- **Baustoffindustrie**  
Projektierung, Fertigung, Lieferung und Montage von Hallenkrananlagen, Fertigung und Montage von tragenden Konstruktionen für mobile Betonmischanlagen
- **Stahlindustrie**  
Montage von Stahlwerksausrüstungen
- **Papierindustrie**  
Fertigung und Montage von Stahlkonstruktionen, Behältern, Rohrleitungen etc. für Papier- und Vliespapiermaschinen sowie periphere Anlagen

## Industrial assembly

### Steel work, steel structure erection and welding

- **Various Companies/Branches**  
Fabrication and assembly of various steel and metal structures for diverse applications
- **Cargo Handling/Transport/Logistics**  
Complete steel structure and machine assembly of stacker crane facilities for container handling
- **Chemical Plant Engineering**  
Welding work and peripheral manufacturing services for the construction of a large tank farm
- **Building Materials Industry**  
Project planning, fabrication, delivery and assembly of overhead crane facilities and installation of load-bearing structures for mobile concrete mixing plants
- **Steel Industry**  
Assembly of steelworks equipment
- **Paper Industry**  
Fabrication and assembly of steel structures, containers, piping etc. for paper and nonwoven paper machines as well as peripheral plants

## Industriemontagen

### Elektro- und MSR-Montagen

- **Güterumschlag/Transport/Logistik**  
Komplette Elektromontage von Industrie-, Hafen- und Containerkrananlagen
- **Seeverkehr/Hafenwirtschaft**  
Komplettrekonstruktionen diverser Schiffbaukräne und Umlagsanlagen
- **Maschinenbau/Stahlindustrie**  
Elektromontage von Transportsystemen, Formstationen, Vorpressenlinien, Schleifstraßen und Pressen, Elektromontage von Stahl- und Walzwerksausrüstungen
- **Holzindustrie**  
Elektromontage von Spanplattenlinien, Trockneranlagen sowie verschiedenen Anlagenteilen
- **Großdruckereien**  
Installation von elektrischen Anlagen und Ausrüstungen
- **Regenerative Energien**  
Elektromontagen von Biogasanlagen, Modifizierungen, Austausch von Ausrüstungskomponenten an Windkraftanlagen
- **Diverse Unternehmen/Branchen**  
Konstruktion, Fertigung, Lieferung und Montage von Schaltschränken, Sonderlösungen etc.

## Industrial assembly

### Electrical and measurement and control assembly

- **Cargo Handling/Transport/Logistics**  
Complete electrical installation of harbour and container crane facilities
- **Maritime Traffic and Port Industry**  
Complete reconstruction of various shipbuilding cranes and transfer facilities
- **Mechanical Engineering/Steel Industry**  
Electrical assembly of transport systems, moulding stations, prepress lines, grinding lines and presses  
Electrical assembly of steelworks and steel mill equipment
- **Wood Industry**  
Electrical reassembly of particle board lines, driers as well as components of the facilities
- **Large Printing Plants**  
Installation of electrical facilities and equipment
- **Regenerative Energy**  
Electrical assembly of biogas plants, modification and replacement of equipment parts as well as maintenance work on wind turbines
- **Various Companies/Branches**  
design, fabrication, delivery and assembly of switching cabinets, special solutions etc.

„Die Deutag GmbH & Co. KG gehört zu den führenden Asphaltproduzenten Deutschlands. In unseren Unternehmungen und Mischwerken der Niederlassung Ost bedienen wir uns seit vielen Jahren der Leistungen der DIM Industrieservice Nord. Sie stellt für uns einen wichtigen Partner in der Instandhaltung und Produktionsanpassung unserer modernen Anlagen dar. Insbesondere durch die territoriale Nähe ihrer Niederlassungen wird das Unternehmen unserem Anspruch nach höchster Qualität und Zuverlässigkeit gegenüber unseren Kunden gerecht.“



Deutag GmbH & Co. KG  
Niederlassung Berlin

„Deutag GmbH & Co. KG is one of the leading asphalt producers in Germany. In the enterprises and mixing facilities of our Eastern Branch we have for many years used the services of DIM Industrieservice Nord. For us DIM is an important business partner in the servicing and production customization of our modern facilities. In particular due to the territorial proximity of their branch offices, the company fulfils our demands to offer the highest quality and reliability to our customers.“

„Als weltweiter Lieferant für komplexe elektrische Antriebssysteme und Automatisierungslösungen für nahezu alle Anwendungsbereiche benötigen wir leistungsfähige, ebenso agierende Partner. Diesen konnten wir in der DIM Industrieservice Nord finden. In den Schwerpunktthemen unserer Zusammenarbeit, der Neumontage und Rekonstruktion der elektrischen Ausrüstung von Hafen- und Industriekränen bis hin zur Inbetriebnahme, Wartung, kontinuierlichem Service und Ertüchtigung der elektrischen Ausrüstung von Windkraftanlagen möchten wir auf die Leistungen dieses Montage- und Serviceunternehmens nicht mehr verzichten. Selbstständige Arbeit mit hoher fachlicher Kompetenz und Einsatzbereitschaft zeichnet die Leistungen aus.“

„As a worldwide supplier of complex electrical drive systems and automation solutions for almost any application, we need effective partners operating in the same way. We were able to find one such partner in DIM Industrieservice Nord. In the main focus of our cooperation ranging from the new assembly and reconstruction of electrical equipment for harbour and industrial cranes to the commissioning, maintenance, continuous servicing and retrofitting of the electrical equipment contained in wind turbines, we would no longer want to do without this assembly and service company. Work done independently, professionally and competently is the hallmark of DIM's service.“



Converteam GmbH  
(vormals Alstom Power Conversion GmbH), Berlin  
Material Handling / Wind Energy



## Spezialleistungen

### Sonderkonstruktionen, Ingenieurleistungen

- **Flugzeugbau**  
Fertigung, Umbau, Verlagerung von Erprobungs-konstruktionen
- **Papierindustrie**  
Konstruktion und Fertigung von peripheren Anlagen für die Papierherstellung, Pressen, Verpackungs- und Wendestationen
- **Maschinenbau**  
Projektierung und Fertigung von Sondermaschinen im Bereich der Gleitlagerfertigung, Konstruktion und Fertigung von Tuchaufziehtischen, Konstruktion und Fertigung von Montageplätzen für Markisen
- **Baustoffindustrie**  
Konstruktion und Fertigung von Transportsystemen und Zuschnittvorrichtungen für Isoliermaterialien, Konstruktion und Fertigung von Sonderlösungen und Handlingsystemen in der Kalksandsteinproduktion

### Tankanlagen und Abscheidetechnik

- **Diverse Unternehmen/Branchen**  
Projektierung und Errichtung kompletter Tankanlagen, Service und wiederkehrende Prüfungen

## Special services

### Special structures, Engineering services

- **Aircraft Construction**  
Fabrication, backfitting, dislocation movement of test structures
- **Paper Industry**  
Design and fabrication of peripheral facilities for paper production, pressing, packaging and turning stations
- **Mechanical Engineering**  
Project planning, fabrication and assembly of special machines in the area of floating bearing production  
Design and fabrication of cloth drawing tables  
Design and fabrication of assembly stations for
- **Building Materials Industry**  
Design and fabrication of transport systems and cutting equipment for insulating materials  
Design and fabrication of special solutions and handling systems in the production of sand-lime bricks

### Tank Facilities and Separator Technology

- **Various Companies/Branches**  
Project planning and construction of complete tank facilities  
Service and recurring inspections

**FAM Magdeburger Förderanlagen u. Baumaschinen GmbH – weltweite Kompetenz für Schüttgüter und die Aufbereitung von Mineralien.**  
„Bereits seit dem Jahr 2000 verbindet die FAM eine enge Zusammenarbeit mit der DIM Industrieservice Nord GmbH (vormals DIM Instandhaltung und Service GmbH & Co. KG). Hier treffen unsere hohen Ansprüche in Engineering und Fertigung von schlüsselfertigen Anlagen im Material Handling in Form effizienter und einfacher Lösungen unter aktuell höchsten Standards für Qualität und Sicherheit auf ein konformes Denken in der qualitäts- und termintreuen Montage. In den verschiedensten gemeinsamen Projekten war und ist die DIM Industrieservice Nord GmbH in der maschinenbaulichen- und Elektromontage unsere Förder-, Transport- und Umschlagsanlagen ein Partner auf Augenhöhe.“

**FAM Magdeburger Förderanlagen u. Baumaschinen GmbH – worldwide competency in bulk materials and the processing of minerals.**  
„Ever since the year 2000, FAM and DIM Industrieservice Nord GmbH (formerly DIM Instandhaltung und Service GmbH & Co. KG) have worked in close cooperation. This association of competencies is the meeting point, on the one hand, of the high demands in engineering and fabrication of turn-key facilities for material handling in the form of efficient, simple solutions according to the highest, most modern standards in quality and safety, and on the other hand of concepts in line with the need for assembly within given quality and time parameters. DIM Industrieservice Nord GmbH is a partner on equal footing when it comes to the mechanical engineering and electrical assembly of our conveyor, transport and goods handling facilities.“



**FAM Magdeburger Förderanlagen u. Baumaschinen GmbH**  
Die Geschäftsleitung



„Die DIM Industrieservice Nord unterhält seit 1994 eine Niederlassung auf dem Gelände der Volkswerft Stralsund GmbH und ist seit dem unser Rahmenvertragspartner für die Wartung, Instandhaltung und Modernisierung unserer Krananlagen und Hebeteknik. Mit ihrer Leistung hat sie direkten Einfluss auf die Sicherstellung unserer Fertigungs-abläufe. Die Besetzung dieser Schlüsselposition mit einem leistungsstarken und kompetenten Dienstleister ist uns mit der DIM Industrieservice Nord langfristig gelungen. Wir bedanken uns auf diesem Weg für die sehr gute Zusammenarbeit.“



„Since 1994 DIM Industrieservice Nord GmbH has had a branch office on the grounds of the Volkswerft Stralsund GmbH shipyard and since then has been our partner in a framework contract covering the service, maintenance and modernisation of our crane facilities and hoisting technology. DIM's services have a direct influence on securing our production flows. With DIM Industrieservice Nord GmbH we have succeeded in filling these key positions in the long term with an effective and competent service provider. We would like to take this opportunity to thank the management for the excellent contribution to our work.“

„Wir sind als Entwickler von Automatisierungslösungen und Produktionsmanagement-systemen europaweit tätig. Da liegt es nahe bei der Umsetzung unserer Systemlösungen in der maritimen Industrie, Hafenumschlag und Logistik mit einem Montageunternehmen wie die DIM Industrieservice Nord eng zusammen zu arbeiten. Bei der Umsetzung un-seres Auftrages der kompletten Rekonstruktion der Automatisierungsanlagen des Getreideumschlages im Seehafen Rostock konnten wir uns auf die qualitativ und quantitativ hochwertige Leistung vollumfänglich verlassen. So übernahm die DIM unter den Bedingungen eines fortgeführten Umschlages die komplette Montage der MSR- Anlage bis hin zur Inbetriebnahme. Mit dieser gemeinsamen Leistung konnten wir den Vorstellungen unserer Auftraggeber zur vollsten Zufriedenheit entsprechen.“

„As developers of automation solutions and production management systems we are active across Europe. As such, it only stands to reason that we work in close cooperation with an assembly firm like DIM Industrieservice Nord when it comes to implementing our systems solutions in the maritime industry, port handling and logistics. In the realization of the contract to completely re-construct the automation plant of the grain handling equipment in the sea port of Rostock, we were able to rely completely on the high-quality and broad scope of the services rendered by DIM. Even while grain handling work continued, DIM took over the entire assembly of the measurement and control equipment right up to commissioning. Working together in this way we were able to satisfy our customer fully.“



**MAR Marine- u. Automatisierungstechnik Rostock GmbH**  
Die Geschäftsleitung



„Kalmar ist der Spezialist für das Handling schwerer und komplizierter Lasten unter schwierigsten Bedingungen. Die Basis für den dauerhaften Erfolg bilden starke Produkte und intelligente Konzepte. Der flurgebundene innerbetriebliche Transport setzt auf immer leistungsfähigere Flurförderzeuge. Verschiedene unserer komplexen Montageaufgaben im Bereich der Hafenlogistik haben wir bereits mit der DIM Industrieservice Nord gelöst. So bauen wir bei der anspruchsvollen Montage von Container- und automatischen Stapelkrananlagen gern auf die Erfahrungen und die zuverlässige Leistung der DIM.“

„Kalmar is the specialist for the handling of heavy and complicated loads under the most difficult conditions. The basis for our enduring success is robust products and intelligent concepts. The ground transport within compa-nies relies on ground transporters of ever greater capacity. We have fulfilled a number of our complex assembly jobs in the area of harbour logistics together with DIM Industrieservice Nord. We are glad to be able to rely on the experience and dependable services of DIM in the demanding assembly of container and automatic stacker crane facilities.“



**Kalmar Flurförderzeuge Vertriebs GmbH**



## Regenerative Energien

### Windenergie-Onshore und Offshore

- **Onshore:** Austausch von elektrischen und mechanischen Ausrüstungskomponenten, Durchführung von Umbauten und Modifizierungen, permanente Wartung und Service
- **Offshore:** Komplettmontage der Elektro- und MSR-Ausrüstungskomponenten an den Transition Pieces von Offshore-Windkraftanlagen

### Solaranlagen

- Komplettmontage von Großanlagen zur Solarstromerzeugung
- Komplette Errichtung einer der größten Aufdach-Solaranlagen in Mecklenburg-Vorpommern von der Dachvorbereitung bis zur Einspeisung

### Biogasanlagen

- Elektromontagen von Biogasanlagen
- Konstruktion, Fertigung, Lieferung und Montage von Schaltschränken, Sonderlösungen etc.

### Biomassekraftwerke

- Instandsetzung und Wartung verschleißbehafteter Komponenten in Biomassekraftwerken (Brennstoffhandling und -zufuhr etc.)

## Regenerative Energy

### Wind Energy – Onshore and Offshore

- **Onshore:** Replacement of electrical and mechanical outfitting components, completion of refitting and modifications, continuous maintenance and service.
- **Offshore:** Complete assembly of the electrical and ICA outfitting components on the transition pieces of offshore wind power plants

### Solar Installations

- Complete assembly of large installations for the generation of solar electricity
- Complete installation of the largest on-roof solar plant in Mecklenburg/Vorpommern from the preparation of the roof to feed-in

### Biogas Plants

- Electrical assembly of biogas plants
- Design, manufacture, delivery and assembly of switching cabinets, special solutions etc.

### Biomass Power Plants

- Servicing and maintenance of components subject to wear in biomass power plants (fuel handling and feed-in, etc.)

## Qualifikationen und Zulassungen

- Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001 :2008
- Zertifiziert nach DIN EN ISO 3834-2, AD 2000-Merkblatt HPO, DGR 97/23/EG
- Zertifiziert nach Sicherheits-Certifikat-Contractoren SCC\*\*.:2011
- Herstellungsqualifikation zum Schweißen von Stahlbauten nach DIN 18800-7:2008-11, Klasse E
- Schweißprüfungen nach DIN EN 287-1 für die Verfahren MAG, WIG und E  
Werkstoffe: S235, S275, S355 / 15 Mo 3 / 10 CrMo 910 / Monell 400 / 1.4301 - 1.4571, 1.4841, 1.7380, 2.4360
- Umstempelungsbescheinigung für das berechtigte Umstempeln von geprüften Materialien nach DIN 10204
- Verfahrensprüfung nach DVGW-G463
- Geprüfter Fachbetrieb gem. § 19 (1) WHG für das Einbauen, Aufstellen, Instandhalten und Reinigen von: Anlagen zum Herstellen, Behandeln und Verwenden wassergefährdender Stoffe  
Anlagen zum Lagern nicht brennbarer wassergefährdender Stoffe
- Eignungsnachweis zur Errichtung und Inbetriebnahme kraftbetätigter Fenster, Türen und Tore
- Befähigte Personen (Sachkundige) mit abgelegter Prüfung gemäß Druckgeräterichtlinien und Betriebssicherheitsverordnung, Sachkundige für den Bereich Krananlagen und Hubfahrzeuge, Schaltberechtigung bis 30 KV
- Diverse Qualifikationen für Steuerungen und Inbetriebnahme von Werkzeugmaschinen und Anlagen (z.B. Siemens 840 D-Steuerungen, SIMATIC S7 etc.)
- Sicherheitsingenieure und Sicherheitsbeauftragte sorgen stets für eine Minimierung der Unfallrisiken und Einhaltung aller relevanten Sicherheitsvorschriften

Sollten bestimmte Anwendungsfälle zusätzliche Qualifikationen erfordern, so lassen sich die oben genannten Zulassungen jederzeit erweitern bzw. ergänzen.

## Qualifications and Certification

- Certified under DIN EN ISO 9001 :2008
- Certified under DIN EN ISO 3834-2, AD 2000-bulletin HPO, DGR 97/23/EG
- Certified under Safety Certifikat Contractoren SCC\*\*.:2011
- Licensed to weld steel structures under DIN 18800-7:2008-11, class E
- Welding tests under DIN EN 287-1 for the MAG, TIG and E methods,  
Materials: S235, S275, S355 / 15 Mo 3 / 10 CrMo 910 / Monell 400 / 1.4301 - 1.4571, 1.4841, 1.7380, 2.4360
- Entitlement certificate for re-stamping tested materials under DIN 10204
- Process inspection under DVGW G463 (Association of German Gasfitters and Plumbers)
- Recognised as a specialist company under § 19 (1) of the German Water Resources Act for the installation, erection, maintenance and cleaning of:  
Systems for the production, treatment and use of substances hazardous to water  
Systems for storing non-flammable substances hazardous to water
- Verification of suitability for the installation and commissioning of power-operated windows, doors and gates
- Qualified staff (specialists), examined under the Pressure Equipment Directive and Industrial Safety Regulations, Specialists in cranes and lifting vehicles, switch authorization up to 30 KV
- Various qualifications for control systems and use of toolmaking machinery and plant (e.g. Siemens 840 D control systems, SIMATIC S7 etc.)
- Safety engineers and officers consistently ensure that the risk of accidents is minimized and that all the applicable safety regulations are observed

If a particular application should require additional qualifications, the above certifications can be extended or supplemented at any time.

Seit 2008 befassen wir uns am Standort Rostock mit der Produktion von Großrohren und Rohrkomponenten für die Offshore-Industrie. Unser Ziel ist es, ständig neue Lösungen zu finden und in die Realität umzusetzen. Die Zufriedenheit unserer Kunden und die Akzeptanz unserer Dienstleistungen beweisen hierbei unsere führende Marktposition. Führende Firmen der Offshore Industrie überall auf der Welt arbeiten mit uns zusammen, um ihre Kapazitäten dank unserer Zuverlässigkeit zu verbessern. Dazu brauchen wir starke Partner mit hoher Zuverlässigkeit und Fachkompetenz. Die DIM Industrieservice Nord ist ein Spezialist für die Installation und Wartung maritimer Ausrüstungen – On- und Offshore. Es ist also keineswegs Zufall, dass wir die DIM Industrieservice Nord mit der Komplettmontage der gesamten Elektro-/MSR- und maschinenbaulichen Ausrüstungskomponenten an den Transition Pieces der 21 Windenergieanlagen des 1. Deutschen Offshore-Windparks in der Ostsee - EnBW Baltic 1 Windpark - beauftragt haben. (Bild unten mitte)

Since 2008 we have been engaged in the production of large pipes and pipe components for the offshore industry at our location in Rostock. It is our goal to constantly find and implement new solutions. Our customers' satisfaction and the acceptance of our services are the proof of our leading position in the market. Leading companies in the offshore industry all over the world work with us to improve their capacities with our reliability. For this reason we need strong partners with a high degree of reliability and professionalism. DIM Industrieservice Nord is a specialist in the installation and maintenance of maritime equipment, both on and offshore. It is no coincidence that we have commissioned DIM Industrieservice Nord with the complete assembly of the entire electrical, ICA and mechanical engineering components of the transition pieces belonging to the 21 wind power plants comprising the first German offshore wind farm in the Baltic Sea - EnBW Baltic 1 Windpark. (Picture below center)



EEW Special Pipe Constructions GmbH  
Die Geschäftsführung



**DIM****INDUSTRIESERVICE  
NORD****DIM Industrieservice Nord GmbH**

Am Hansakai 10

D-18147 Rostock

Telefon +49 (0) 381 600-66-0

Telefax +49 (0) 381 600-66-200

info@dim-industrieservice-nord.de

www.dim-industrieservice-nord.de

Niederlassung Rostock  
Am Hansakai 10  
D-18147 Rostock  
Telefon +49 (0) 381 600-66-0  
Telefax +49 (0) 381 600-66-200  
nl-rostock@dim-industrieservice-nord.de

Niederlassung Wildau  
Bahnhofstraße  
D-15745 Wildau  
Telefon +49 (0) 3375 516474  
Telefax +49 (0) 3375 516475  
nl-wildau@dim-industrieservice-nord.de

Niederlassung Parchim  
Ludwigsluster Chaussee 5  
D-19370 Parchim  
Telefon +49 (0) 3871 606536  
Telefax +49 (0) 3871 606535  
nl-parchim@dim-industrieservice-nord.de

Niederlassung Stralsund  
An der Werft 5  
D-18439 Stralsund  
Telefon +49 (0) 3831 291695  
Telefax +49 (0) 3831 291699  
nl-stralsund@dim-industrieservice-nord.de

Niederlassung Schwerin  
Werkstraße 4  
D-19061 Schwerin  
Telefon +49 (0) 385 6767077-0  
Telefax +49 (0) 385 676707712  
nl-schwerin@dim-industrieservice-nord.de

INDUSTRIESERVICE  
INDUSTRIAL SERVICES

De- und Remontage von Maschinen und Anlagen	Disassembly and reassembly of machines and plants
Anlagenneumontage	New assembly of plants
Behälter- und Apparatebau	Construction of containers and appliances
Stahlbau / Stahlbaumontage	Steel construction / steel structure assembly
Elektro- und MSR-Montage	Electrical and measurement and control assembly
Schaltanlagenbau	Switchgear construction
Rohrleitungsbau	Pipeline construction
Sondermaschinenbau	Special machine construction
Rekonstruktion	Reconstruction
Modernisierung	Modernization
Rationalisierungslösungen	Efficiency solutions
Instandhaltung von Maschinen und Anlagen	Maintenance of machines and plants
Kühl- und Schmierstoffservice	Coolant and lubricant services
Material- und Ersatzteilbeschaffung	Acquisition of materials and spare parts
Sachkundigenprüfungen	Expert inspections
Betreuung von Krananlagen und Fördertechnik	Care of crane equipment and materials-handling technology
Fertigung und Instandhaltung von Hydraulikanlagen	Fabrication and maintenance of hydraulic equipment
Inbetriebnahmen	Commissioning
UVV-Prüfungen	UVV Tests
Materialprüfungen	Material testings
Schweißen und Schneiden	Welding and carving work
Mechanische Bearbeitung	Mechanical processing
Zustandsanalysen	Status analyses
Projektmanagement	Project management
Fabrik- und Werkstatmmzüge	Relocation of factories and workshops
Kranleistungen und Transporte	Crane services and transport
Verpackung	Packaging
Engineering, Konstruktion, Planung	Engineering, design, planning
Layoutbearbeitung (CAD)	Layout processing (CAD)
Vermessungsarbeiten	Measuring work
Maschinenerweiterung und -Modernisierung	Extension and modernization of machines
Anlagen- und Prozessoptimierung	Optimization of plants and processes
Montage von Anlagen zur regenerativen Energiegewinnung	Assembly of plants for regenerative energy production

Mitglied des  
„Wind Energy Network e.V.“Member of  
„Wind Energy Network e.V.“