

BAGGER  **RULLMANN**
CORROSION MONITORING



OBERFLÄCHENSCHUTZ AUS KIEL

UNSER OPERATIVES LEISTUNGSSPEKTRUM (NEUBAU, REFIT UND CONVERSION)



SUPER YACHTEN
(Stahl, Aluminium
und GFK)



**SCHWERER
KORROSIONSSCHUTZ**
(Schifffahrt und Industrie)



WINDKRAFTANLAGEN
(Onshore und Offshore)

✦ SUPER YACHTEN

- ▶ Maschinenraum-Beschichtung im Super Yacht Standard
- ▶ Spachteln von Super Yacht Rümpfen und Aufbauten
- ▶ Topcoat Applikationen im Super Yacht Standard
- ▶ hochwertige Innenlackierungen
- ▶ Lackierung von Hauptmaschinen und Aggregaten

✦ SCHWERER KORROSIONSSCHUTZ

- ▶ Oberflächenvorbereitung und Reinigung
- ▶ Applikation von Beschichtungssystemen
- ▶ Tankbeschichtungen

✦ WINDKRAFTANLAGEN

- ▶ Oberflächenvorbereitung und Beschichtung
(Gründungselemente, Türme und Maschinenhäuser)
- ▶ Feinspachteln und Lackieren von Rotorblättern
- ▶ Pflege und Reparatur von Formen
- ▶ Aufbringung von Aerodynamik verbessernden Formteilen

UNSER LEISTUNGSSPEKTRUM IM ENGINEERING



PROJEKTPLANUNG



PROJEKT-
MANAGEMENT



PROJEKTVERFOLGUNG

✦ PROJEKTPLANUNG

- Bestandsaufnahme
- Bedarfsanalyse
- Aufmaß
- Kalkulation
- Angebotsausarbeitung

✦ PROJEKTMANAGEMENT

- Projektberatung
- Projektkoordination
- Sicherheits- und Qualitätsmanagement
- Nachunternehmer Management

✦ PROJEKTVERFOLGUNG

- Gütesicherung
- Dokumentation
- Projektabrechnung
- Nachtragwesen

QUALITÄTSMANAGEMENT



PERSONAL



AUSRÜSTUNG

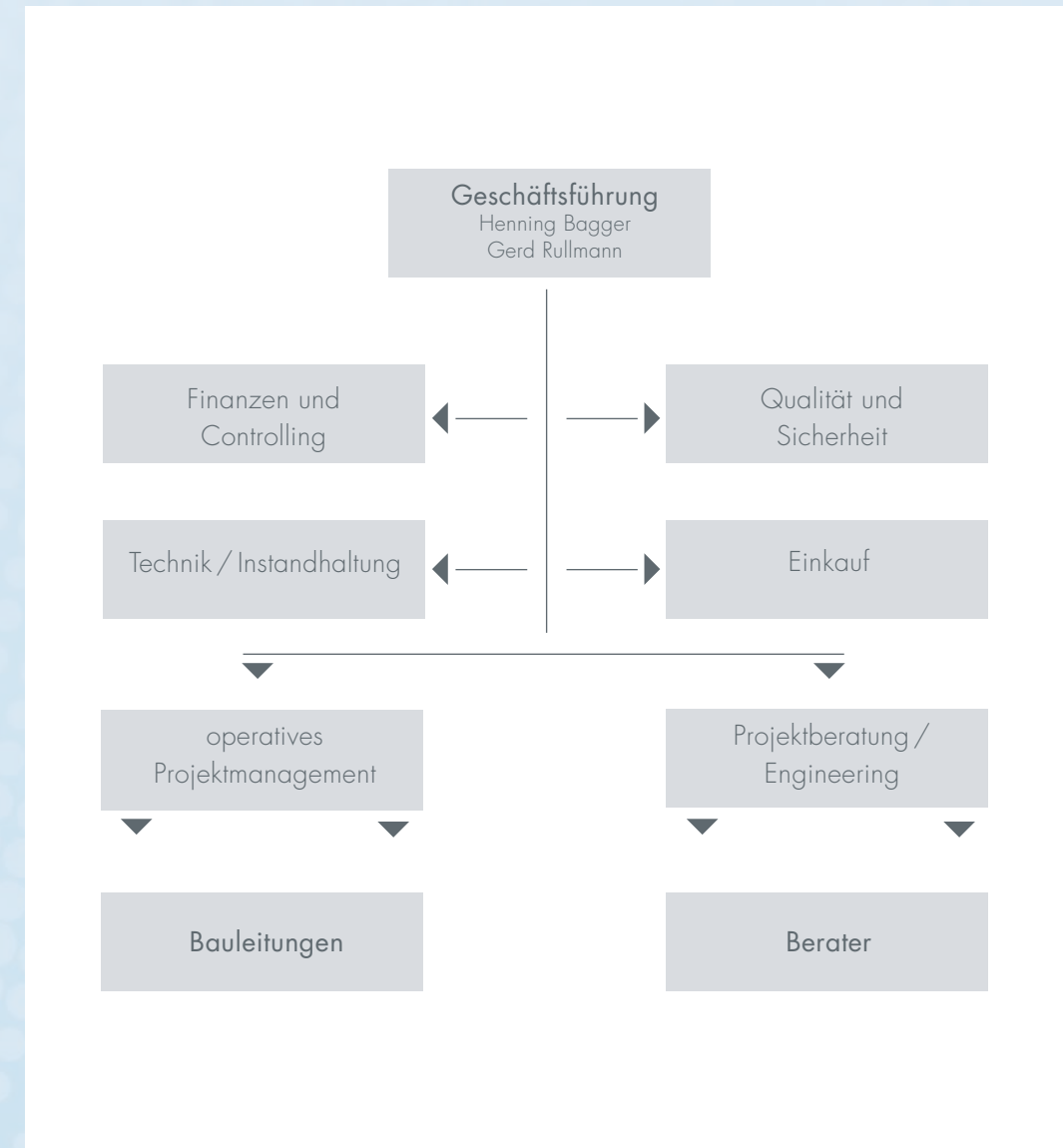


METHODEN

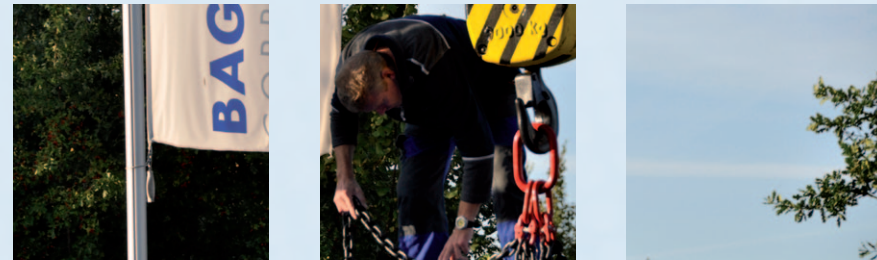
QUALITÄTSMANAGEMENT

- ▶ Für Bagger + Rullmann Corrosion Monitoring GmbH steht Qualitätskontrolle und -management im direkten Zusammenhang mit dem erfolgreichen Abschluss jedes Beschichtungs-Projektes.
- ▶ Wir arbeiten nach den Grundsätzen der DIN EN ISO 9001 und sind seit März 2009 durch den TÜV Nord zertifiziert.
- ▶ Um den Qualitätsanforderungen unserer Kunden entsprechen zu können, setzen wir ausschließlich Fachpersonal ein.
- ▶ Unser Führungspersonal ist zertifiziert nach **ZTV-Korr** und **FROSIO**.
- ▶ Unsere Mitarbeiter werden regelmäßig intern und extern weitergebildet.
- ▶ Unsere Gerätschaften und Methoden entsprechen dem aktuellen Stand der Technik.

UNSERE UNTERNEHMENSSTRUKTUR



UNSER KUNDENPORTFOLIO



UNSER HAUPTSITZ



▶ **Henning Bagger**
Dipl. Betriebswirt
h.bagger@bagger-rullmann.de
Mobil: +49 (0) 170 / 22 716 53

- ▶ seit 1990 im Korrosionsschutz
- ▶ in leitender Position in Deutschland, Dänemark und Portugal tätig
- ▶ Schwerpunktgebiete: Megayachten, Neubau und Reparatur im Handelsschiff- und Marinebau



▶ **Gerd Rullmann**
Dipl. Ingenieur / Maschinenbauer
g.rullmann@bagger-rullmann.de
Mobil: +49 (0) 170 / 22 715 31

- ▶ seit 1993 im maritimen Korrosionsschutz tätig
- ▶ in leitender Position in Deutschland für die Gewerke Korrosionsschutz und Gerüstbau tätig
- ▶ Neubau und Reparatur
- ▶ Erfahrung mit Sonderbauwerken, sowie Asbest- und PAK Sanierungen



Bagger + Rullmann
Corrosion Monitoring GmbH

Wellseedamm 2

D-24145 Kiel, Germany

info@bagger-rullmann.de

www.bagger-rullmann.de

Fon +49 (0)4 31 / 23 98 92-44

Fax +49 (0)4 31 / 23 98 92-45