

Zertifikat

Hiermit wird bescheinigt, dass das Managementsystem von:

COLI Schiffahrt & Transport GmbH & Co KG

Großer Grassbrook 10, 20457 Hamburg, Deutschland

durch LRQA geprüft und bewertet wurde und den folgenden Normen entspricht:

ISO 9001:2015

Gültigkeits-Nr.: ISO 9001 – 0018904

Dieses Zertifikat ist nur in Verbindung mit dem Zertifikatsanhang gültig, wobei dieser Anhang mit den zugehörigen Niederlassungen die gleiche Referenznummer haben muss.

Das Managementsystem ist anwendbar für:

Schiffsmaklerdienstleistungen und Befrachtung von Projektladungen und Schwergut aller Art.



Marta Escudero

Regional Director, Europe

Ausgestellt von: LRQA Limited



Zertifikatsanhang

Niederlassung	Tätigkeiten
<p>COLI Schifffahrt & Transport GmbH & Co KG Großer Grassbrook 10, 20457 Hamburg, Deutschland</p>	<p>ISO 9001:2015 Schiffsmaklerdienstleistungen und Befrachtung von Projektladungen und Schwergut aller Art.</p>
<p>Coli Logistics GmbH Großer Grassbrook 10, 20457 Hamburg, Deutschland</p>	<p>ISO 9001:2015 Anbieten und Organsiation von Güterversendungen per See-, Luft-, Schienen- und Straßentransport inkl. Schwer- und Raumtransporten, Komplett- und Stückguttransporten, sowie Import- / Exportleistungen inkl. Zollbehandlung, Hafenumschlag und Vor-Ort- Projektlogistik.</p>
<p>Coli Project Cargo GmbH Großer Grasbrook 10, 20457 Hamburg, Deutschland</p>	<p>ISO 9001:2015 Seeschifffahrt mit allen damit zusammenhängenden Dienstleistungs- und Handelsgeschäften, insbesondere der Befrachtung sowie dem Parcel- und Projektgeschäft, auch zwischen Drittländern. Der Erwerb und Betrieb von Seeschiffen.</p>
<p>GPC Global project Carrier GmbH Konsul-Smidt-Str. 8p, 28217 Bremen, Deutschland</p>	<p>ISO 9001:2015 Bedarfsorientierte Tramp-Dienste mit Fokus auf Komponenten für Windkraftanlagen, sowie Stahl und Bulkladungen (Reederei).</p>
<p>COLI Schifffahrt & Transport Bremen GmbH Konsul-Smidt-Str. 8p, 28217 Bremen, Deutschland</p>	<p>ISO 9001:2015 Schiffsmaklertätigkeit im Bereich Projektladungen, Stahl und Massengut / Schiffabfertigung und Linienagent.</p>

