

ZERTIFIKAT

LETHE

ISO 9001:2015

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

LETHE GmbH

Zertifizierter Bereich:

Entwicklung, Konstruktion, Vertrieb, Produktion und Montage von Inneneinrichtungssystemen, Nasszellen, Blechmöbeln, Isolierung sowie Sonderkonstruktionen für die Schiffbaubranche. Projektierung, Lieferung und Montage von Innenausbau, Küchen und Wäschereien auf Schiffen und insbesondere auf Yachten und Marineschiffen.

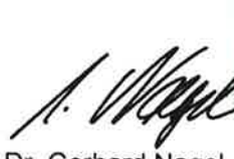
Zertifizierter Standort:

Seehafenstraße 17, 21079 Hamburg, Deutschland

(weitere Standorte siehe Anhang)

ein Qualitätsmanagementsystem entsprechend der oben genannten Norm eingeführt hat und aufrechterhält. Der Nachweis wurde mit Auditbericht-Nr. A19101087 erbracht.

Zertifikats Registrierer-Nr.:	100317150/1	Zertifikat gültig vom:	22.03.2020
Gültigkeit vorheriges Zertifikat:	21.03.2020	Zertifikat gültig bis:	21.03.2023


Dr. Gerhard Nagel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 10.03.2020



Anhang zum Zertifikat Nr. 100317150/1

gültig vom 22.03.2020 bis 21.03.2023

Die folgenden Standorte / Firmen fallen unter das o.g. Zertifikat:

	Zentrale	Zertifizierter Standort	Zertifizierte Bereiche
	LETHE GmbH	Seehafenstraße 17 21079 Hamburg Deutschland	Entwicklung, Konstruktion, Vertrieb, Produktion und Montage von Inneneinrichtungssystemen, Nasszellen, Blechmöbeln, Isolierung sowie Sonderkonstruktionen für die Schiffbaubranche. Projektierung, Lieferung und Montage von Innenausbau, Küchen und Wäschereien auf Schiffen und insbesondere auf Yachten und Marineschiffen.
	an den folgenden Standorten / bei den Firmen an den folgenden Standorten		Zertifizierte Bereiche
1.	LETHE Yacht Galleys GmbH	Seehafenstraße 17 21079 Hamburg Deutschland	Lieferung und Montage von Inneneinrichtungssystemen, Projektierung, Vertrieb, Lieferung und Montage von Küchen, Wäschereien und Feinblecherzeugnissen auf Schiffen und insbesondere auf Yachten.
2.	LETHE Naval GmbH	Seehafenstraße 17 21079 Hamburg Deutschland	Projektierung, Vertrieb, Lieferung und Montage von Inneneinrichtungssystemen, Isolierungen, Komponenten der Ausrüstung und Feinblecherzeugnissen auf Schiffen und insbesondere auf Marineschiffen.
3.	LETHE Exterior Doors GmbH	Marschgehen 14 28779 Bremen Deutschland	Entwicklung, Konstruktion, Vertrieb, Produktion und Montage von Außen-Scharnier- und Schiebetüranlagen, Klappen und Sonderkonstruktionen der Schiffbaubranche.
4.	LETHE Repair & Service GmbH	Barkhausenstraße 60 27568 Bremerhaven Deutschland	Vertrieb, Produktion und Montage von Inneneinrichtungssystemen, Blechmöbeln, Isolierung sowie Sonderkonstruktionen für die Schiffbaubranche insbesondere für Schiffsreparaturen.

Anhang zum Zertifikat Nr. 100317150/1

gültig vom 22.03.2020 bis 21.03.2023

Die folgenden Standorte / Firmen fallen unter das o.g. Zertifikat:

	Zentrale	Zertifizierter Standort	Zertifizierte Bereiche
	LETHE GmbH	Seehafenstraße 17 21079 Hamburg Deutschland	Entwicklung, Konstruktion, Vertrieb, Produktion und Montage von Inneneinrichtungssystemen, Nasszellen, Blechmöbeln, Isolierung sowie Sonderkonstruktionen für die Schiffbaubranche. Projektierung, Lieferung und Montage von Innenausbau, Küchen und Wäschereien auf Schiffen und insbesondere auf Yachten und Marineschiffen.
	an den folgenden Standorten / bei den Firmen an den folgenden Standorten		Zertifizierte Bereiche
5.	LETHE Marine Technik GmbH	Tidestraße 5 26388 Wilhelmshaven Deutschland	Vertrieb, Produktion und Montage von Inneneinrichtungssystemen, Blechmöbeln, Isolierung sowie Sonderkonstruktionen für die Schiffbaubranche. Projektierung, Lieferung und Montage von Innenausbau, Isolierung auf Schiffen und insbesondere für die Reparatur auf Marineschiffen.
6.	LETHE Baltic GmbH	Schiffbauerdamm 1 17438 Wolgast Deutschland	Vertrieb, Produktion und Montage von Inneneinrichtungssystemen, Isolierung sowie Sonderkonstruktionen für die Schiffbaubranche. Projektierung, Lieferung und Montage von Innenausbau, Isolierung auf Schiffen und insbesondere für die Reparatur auf Marineschiffen. Lieferung und Montage von Schiffsküchen und -wäschereien.


Dr. Gerhard Nagel

DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 10.03.2020