

ZERTIFIKAT

Hiermit wird bescheinigt, dass das Managementsystem der:

3River Group Stiftung

Deichweg 9,
53424 Remagen
Deutschland

Siehe Anhang für zusätzliche Standorte und Geltungsbereiche

durch Intertek auditert und zertifiziert wurde in Bezug auf die Anforderungen der:

DIN EN ISO 9001:2015

Geltungsbereich des Managementsystems:

Beratung in der metallverarbeitenden Industrie, Handel mit Metallprodukten, Bearbeitung von Metallprodukten, Aluminium und Edelstahl und Druckgussproduktion für den automotiven Bereich und die Fahrzeugindustrie, Umwelt-, Solar- und Baubereich.

Zertifikat-Reg.-Nr.:
2019-0064940

Erst-Zertifizierung am:
23 September 2014

Datum der Zertifizierungsentscheidung:
31 Juli 2019

Ausstellungsdatum:
31 Juli 2019

Gültig bis:
22 September 2022



Calin Moldovean
President, Business Assurance

Intertek Certification GmbH, Marie-Bernays-Ring 19a, 41199 Mönchengladbach, Deutschland

Intertek Certification GmbH ist eine bei der DAkkS akkreditierte Zertifizierungsstelle D-ZM-16055-01-00.



ANHANG ZUM ZERTIFIKAT

Dieser Anhang identifiziert die Standorte des Managementsystems der

3River Group Stiftung

Dieser Anhang gilt nur in Verbindung mit dem Hauptzertifikat #2019-0064940 und kann nicht ohne dieses verwendet werden.

ELREC GmbH

Aluminiumallee 6,
06493 Harzgerode
Deutschland

Bearbeitung von Aluminiumguss

ELREC Sp. Z o.o. Sp. K.

ul. Grobli 13,
49306 Brzeg
Poland

Bearbeitung von Metallprodukten aus Aluminium und Edelstahl für Umwelt, Solar und Bau

ICI Sp. Z o.o. Sp. K.

ul. Grobli 13,
49306 Brzeg
Poland

Bearbeitung von Metallprodukten aus Aluminium und Edelstahl für die Automobilindustrie

ANHANG ZUM ZERTIFIKAT

Dieser Anhang identifiziert die Standorte des Managementsystems der

3River Group Stiftung

Dieser Anhang gilt nur in Verbindung mit dem Hauptzertifikat #2019-0064940 und kann nicht ohne dieses verwendet werden.

Pannon Metal GmbH

Deichweg 9,
53424 Remagen
Deutschland

Handel mit Metallprodukten

TEC Consult GmbH

Deichweg 9,
53424 Remagen
Deutschland

Beratung in der metallverarbeitenden Industrie