Zertifikat DE24/00000406

Das Management-System von

SGS

iNeG IngenieurNetzwerk Energie eG



Charlottenburger Ring 16, DE 49186 Bad Iburg

wurde auditiert und hat den Nachweis erbracht, dass die Anforderungen folgender Norm erfüllt werden

ISO 9001:2015

Für die folgenden Tätigkeiten

Energieberatung sowie Planungsleistungen der technischen Ausrüstung und des Ingenieurbaus in den Bereichen: Erneuerbare Energien, Quartiersversorgung und technische Gebäudeausrüstung.

Dieses Zertifikat ist gültig vom 09 Juli 2024 bis 08 Juli 2027 und behält die Gültigkeit vorbehaltlich zufriedenstellender Überwachungsaudits.

Ausgabe 1. Zertifiziert seit dem 09 Juli 2024

Zertifizierte Tätigkeiten, die von weiteren Standorten durchgeführt werden, sind auf den folgenden Seiten aufgeführt.

Freigegeben durch Daniel Willemin Freigegeben durch Jan Meemken

SGS Société Générale de Surveillance SA Technoparkstrasse 1, 8005, Zurich, Switzerland t +41 (0)44 445-16-80 - www.sgs.com







Dieses Dokument ist ein authentisches elektronisches Zertifikat, das nur für geschäftliche Zwecke des Kunden verwendet werden darf. Gedruckte Versionen des elektronischen Zertifikats sind zulässig und werden als Kopie betrachtet. Dieses Dokument wird von der Gesellschaft vorbehaltlich der Allgemeinen Bedingungen für Zertifizierungsdienstleistungen von SGS ausgestellt, die unter den AGB von SGS verfügbar sind. Es wird auf die darin enthaltenen Haftungsbeschränkungen, Entschädigungs- und Gerichtsstandsklauseln hingewiesen. Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt und jede unbefugte Änderung, Fälschung oder Verfälschung des Inhalts oder des Aussehens dieses Dokuments ist rechtswidrig.



Zertifikat DE24/0000406, fortgeführt

iNeG IngenieurNetzwerk Energie eG





ISO 9001:2015

Ausgabe 1

Standorte

iNeG IngenieurNetzwerk Energie eG Charlottenburger Ring 16, DE 49186 Bad Iburg

Energieberatung sowie Planungsleistungen der technischen Ausrüstung und des Ingenieurbaus in den Bereichen: Erneuerbare Energien, Quartiersversorgung und technische Gebäudeausrüstung.

iNeG IngenieurNetzwerk Energie eG Warmbüchenkamp 2-4, DE 30159 Hannover

Energieberatung sowie Planungsleistungen der technischen Ausrüstung und des Ingenieurbaus in den Bereichen: Erneuerbare Energien, Quartiersversorgung und technische Gebäudeausrüstung.









