

Zertifikat DE23/00000363

Das Management-System von

Dr. Spang Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH

Rosi-Wolfstein-Straße 6, DE 58453 Witten

wurde auditiert und hat den Nachweis erbracht, dass die folgenden Anforderungen erfüllt werden
ISO 9001:2015

Für die folgenden Tätigkeiten
Ingenieurdienst- und Fachgutachterleistungen in den Bereichen Umwelt-, Bau- und Geotechnik
einschließlich Probennahme und Laboruntersuchungen

SGS



DR. SPANG

Dieses Zertifikat ist gültig vom 25 August 2025 bis 10 Juli 2026 und behält die Gültigkeit vorbehaltlich zufriedenstellender Überwachungsaudits.

Ausgabe 2. Zertifiziert seit dem 11 Juli 2023

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

Freigegeben durch
Daniel Willemin
Accreditation Manager

Freigegeben durch
Jan Meemken
Head of Business

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 DE23/00000363, fortgeführt

Dr. Spang Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH

SGS



DR. SPANG

ISO 9001:2015

Ausgabe 2

Standorte

Dr. Spang Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
Rosi-Wolfstein-Straße 6, DE 58453 Witten

Geschäftstätigkeiten zur Unterstützung von:

Ingenieurdienst- und Fachgutachterleistungen in den Bereichen Umwelt-, Bau- und Geotechnik einschließlich
Probennahme und Laboruntersuchungen

Dr. Spang Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
Eberhard-Bauer-Straße 32, DE 73734 Esslingen

Ingenieurdienst- und Fachgutachterleistungen in den Bereichen Umwelt-, Bau- und Geotechnik einschließlich
Probennahme und Laboruntersuchungen

Dr. Spang Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
Lyoner Straße 12, DE 60528 Frankfurt am Main

Ingenieurdienst- und Fachgutachterleistungen in den Bereichen Umwelt-, Bau- und Geotechnik einschließlich
Probennahme und Laboruntersuchungen

Dr. Spang Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
Halsbrücker Straße 34, DE 09599 Freiberg/Sachsen

Ingenieurdienst- und Fachgutachterleistungen in den Bereichen Umwelt-, Bau- und Geotechnik einschließlich
Probennahme und Laboruntersuchungen

Dr. Spang Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
Harburger Schloßstraße 30, DE 21079 Hamburg

Ingenieurdienst- und Fachgutachterleistungen in den Bereichen Umwelt-, Bau- und Geotechnik einschließlich
Probennahme und Laboruntersuchungen

Dr. Spang Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
Wilhelm-Franke-Straße 11, DE 06618 Naumburg/Saale

Ingenieurdienst- und Fachgutachterleistungen in den Bereichen Umwelt-, Bau- und Geotechnik einschließlich
Probennahme und Laboruntersuchungen



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 DE23/00000363, fortgeführt

Dr. Spang Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH

SGS



DR. SPANG

ISO 9001:2015

Ausgabe 2

Standorte

Dr. Spang Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
Erlenstegenstr. 72, DE 90491 Nürnberg

Ingenieurdienst- und Fachgutachterleistungen in den Bereichen Umwelt-, Bau- und Geotechnik einschließlich
Probennahme und Laboruntersuchungen

Dr. Spang Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
Walter-Klausch-Straße 25, DE 14482 Potsdam

Ingenieurdienst- und Fachgutachterleistungen in den Bereichen Umwelt-, Bau- und Geotechnik einschließlich
Probennahme und Laboruntersuchungen

Dr. Spang Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
Alte Landstraße 29, DE 85521 Ottobrunn

Ingenieurdienst- und Fachgutachterleistungen in den Bereichen Umwelt-, Bau- und Geotechnik einschließlich
Probennahme und Laboruntersuchungen

Dr. Spang Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
Salurnerstraße 22, AT 6330 Kufstein

Ingenieurdienst- und Fachgutachterleistungen in den Bereichen Umwelt-, Bau- und Geotechnik einschließlich
Probennahme und Laboruntersuchungen

Dr. Spang Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
Rosi-Wolfstein-Straße 6, DE 58453 Witten

Ingenieurdienst- und Fachgutachterleistungen in den Bereichen Umwelt-, Bau- und Geotechnik einschließlich
Probennahme und Laboruntersuchungen

Dr. Spang Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
Leo-Symphor-Promenade 65, DE 30655 Hannover

Ingenieurdienst- und Fachgutachterleistungen in den Bereichen Umwelt-, Bau- und Geotechnik einschließlich
Probennahme und Laboruntersuchungen



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.

