

Zertifikat

QUALITÄTSMANAGEMENTSYSTEM - ISO 9001:2015

Hiermit wird bestätigt, dass:

GNS Gesellschaft für Nuklear-Service mbH
Zentral Funktion
Frohnhauser Str. 67
45127 Essen
Deutschland

Inhaber des Zertifikates Nr.

FM 755889

ein Qualitätsmanagementsystem gemäß ISO 9001:2015 für den folgenden Geltungsbereich anwendet:

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Behältern und Ausrüstungen für den Transport und die Lagerung von radioaktiven Stoffen einschließlich Service- und Ingenieurdienstleistungen; Behandlung von sonstigen radioaktiven Stoffen (Abfällen und Reststoffen) sowie Dienstleistungen im Rückbau von kerntechnischen Anlagen einschließlich Entwicklung und Herstellung technischer Ausrüstungen; Beschichtung von Komponenten, wie Behälterkörper aus Gusseisen mit Kugelgraphit, mit metallischen und organischen Überzügen einschließlich der mechanischen Bearbeitung der Beschichtungen.
Die Aktivitäten beziehen sich auf den IAF-Sektor 17, 34 und 39.

Für und im Namen von BSI:



David Fardel, Country Manager, EMEA Assurance

Ursprünglich zertifiziert: 1993-12-01

Letzte Ausgabe: 2024-11-26

Startdatum: 2024-12-01

Ablaufdatum: 2027-11-30

Seite: 1 von 2



MS N° 0164

...making excellence a habit.™

Zertifikat Nr. **FM 755889**

Standort

GNS Gesellschaft für Nuklear-Service mbH
Zentral Funktion
Frohnhauser Str. 67
45127 Essen
Deutschland

Zertifizierte Aktivitäten

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Behältern und Ausrüstungen für den Transport und die Lagerung von radioaktiven Stoffen einschließlich Service- und Ingenieurdienstleistungen; Behandlung von sonstigen radioaktiven Stoffen (Abfällen und Reststoffen) sowie Dienstleistungen im Rückbau von kerntechnischen Anlagen einschließlich Entwicklung und Herstellung technischer Ausrüstungen; Beschichtung von Komponenten, wie Behälterkörper aus Gusseisen mit Kugelgraphit, mit metallischen und organischen Überzügen einschließlich der mechanischen Bearbeitung der Beschichtungen.

GNS Gesellschaft für Nuklear-Service mbH
Frohnhauser Str. 67
45127 Essen
Deutschland

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Behältern und Ausrüstungen für den Transport und die Lagerung von radioaktiven Stoffen einschließlich Service- und Ingenieurdienstleistungen; Behandlung von sonstigen radioaktiven Stoffen (Abfällen und Reststoffen) sowie Dienstleistungen im Rückbau von kerntechnischen Anlagen einschließlich Entwicklung und Herstellung technischer Ausrüstungen; Beschichtung von Komponenten, wie Behälterkörper aus Gusseisen mit Kugelgraphit, mit metallischen und organischen Überzügen einschließlich der mechanischen Bearbeitung der Beschichtungen.

GNS Gesellschaft für Nuklear-Service mbH
Stetternicher Forst
52428 Jülich
Deutschland

Dienstleistungen zur Behandlung von radioaktiven Abfällen und Reststoffen.

GNS Gesellschaft für Nuklear-Service mbH
Kranbahnallee 3 (BSI) Kranbahnallee 10 (BSII)
45473 Mülheim
Deutschland

Herstellung von Behältern und zugehörigen Ausrüstungen für den Transport, Zwischen- und Endlagerung von radioaktiven Stoffen. Beschichtung von Komponenten, wie Behälterkörper aus Gusseisen mit Kugelgraphit, mit metallischen und organischen Überzügen einschließlich der mechanischen Bearbeitung der Beschichtungen.

Ursprünglich zertifiziert: 1993-12-01

Letzte Ausgabe: 2024-11-26

Startdatum: 2024-12-01

Ablaufdatum: 2027-11-30

Seite: 2 von 2

Dieses Zertifikat wurde elektronisch erstellt und bleibt Eigentum der BSI und ist an die Vertragsbedingungen gebunden.

Ein elektronisches Zertifikat kann [online](#) bestätigt werden.

Kopien können auf www.bsigroup.de/de/Audit-und-Zertifizierung/Kundenverzeichnis oder per Telefon +49 (0)69 22 228 9200 bestätigt werden.

Information und Kontakt: BSI Group Italia srl, via Gaetano De Castilia 23, Milano, Italy, phone: +39 02 4441 8150

Ein Mitglied der BSI Unternehmensgruppe