

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.

Für und im Namen von BSI:



Dr. Tatiana Schmollack-Tarasova, Managing Director,
BSI Group Deutschland GmbH

Ursprünglich zertifiziert: 1993-12-01

Letzte Ausgabe: 2023-12-21

Startdatum: 2021-12-01

Ablaufdatum: 2024-11-30

Seite: 1 von 2



...making excellence a habit.™

Zertifikat Nr. **FM 755889**

Standort

Zertifizierte Aktivitäten

GNS Gesellschaft für Nuklear-Service mbH
Zentral Funktion
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
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

Startdatum: 2021-12-01

Letzte Ausgabe: 2023-12-21

Ablaufdatum: 2024-11-30

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.