

<h1>STD</h1>	<h1>Auftragnehmer</h1>	Seite 1 Datum 03.01.2022
Interner Schlüssel 3063		

**Firma** Siemens AG PD LD AP MG MF-DW

**Strasse** Nonnendammallee 72

**Postfach**

**Land, PLZ, Ort** 13629 Berlin

**weitere Standorte** Nürnberg, Drasov (CZ)

**Ansprechpartner** Herr Daniel Schönfeld

**Telefon** +49 172 2855297

**Produkt** Entwicklung, Fertigung und Service von HKP-Motoren, Notstrom-Generatoren und Ersatzteilen

**E-Mail** daniel.schoenfeld@siemens.com

**Fax** 030/386-36786

VGB-Auftragnehmerliste

Freigabe für "Markt im Markt"

**Liefer- u. Leistungsumfang**

- separates Vertriebsbüro / Niederlassung
- Dienstleistung planend
- Dienstleistung ausführend
- Fertigung
- Montage / Demontage im KKW

**Beauftragender Partner**

- PEL
- EnKK
- Selbstzahler
- RWE
- VENE
- Strategischer Auftragnehmer

**Beurteilender Partner** PEL

**Jahr der nächsten Beurteilung** 2022

**geplanter Beurt.termin**

**Korrekturtermin für die letzte Auflage**

Beurteilungsgrundlage	Bericht/Zertifikat	Ergebnis	gültig bis
<b>KTA</b> 1401	Sonder-KVerl vom 16.12.2021, EUROCERT 2018/07 vom 22.0	10	16.06.2022
<b>AVS</b>			
<b>QMS</b> DIN EN ISO 9001	DQS 02241 QM15 vom 01.03.2021		30.12.2023
<b>UMS</b> DIN EN ISO 14001	DQS 02241 UM15 vom 01.03.2021		30.12.2023
<b>AMS</b> ISO 45001	DQS 02241 OHS18 vom 01.03.2021		30.12.2023
<b>17025 ff</b>			
<b>V/P</b> RL HA	PGET/19-11-009.07/A vom 05.07.19		04.07.2022
<b>sonst.</b> DIN EN ISO 3834-2	GSI SLV 1982/21 vom 12.01.2021		18.01.2024

**QS-Plan**

**Bemerkung**

**V+P- Bemerkung**

# Confirmation on quality assurance according to nuclear standard KTA 1401

On behalf of the German nuclear power plant operators  
PreussenElektra GmbH as a partner of the VGB PowerTech e.V. working  
group "Assessment of Contractors" confirms

**VGB**  
POWERTECH

**Siemens AG, PD LD AP DW**  
Dynamowerk Berlin

valid for the site

**Nonnendammallee 72, D-13629 Berlin**

EnBW

and the scope of supply and services

**Development, Production and Service of  
Main Coolant Pumps, Motors,  
Emergency Generators and Spare Parts**

Preussen  
Elektra

the qualification for system- and product related quality assurance.

The assessment was performed on 20 June 2018 by

**EUROCERT® Gesellschaft zur Qualifizierung von  
Unternehmen mbH**

**RWE**

based on the standard **KTA 1401** as well as on the assessment  
documents of the VGB PowerTech e.V. working group "Assessment of  
Contractors" in consideration of product related requirements.

Details of the assessment are given in the report **Eurocert 2018/07**.

This confirmation is valid until **2021-06-16** provided that the conditions  
on which the assessment was based have not been changed.

Vattenfall Europe  
Nuclear Energy  
VATTENFALL

Hannover, 22 June 2018



**PreussenElektra GmbH**

