

# 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



## Mirion Technologies (Canberra) GmbH

Stahlstraße 42-44, 65428 Rüsselsheim, Deutschland

valid for the sites

Stahlstraße 42-44, 65428 Rüsselsheim, Deutschland  
Ruhrstraße 49, 22761 Hamburg, Deutschland

and the scope of supply and services

**Sales of Devices and Systems of Nuclear  
Measurement Technique including Engineering and  
Performance of Hardware and Software Adjustments  
as well as Provision of Services like  
Maintenance, Training and Customer Support**



the qualification for system- and product related quality assurance.

The assessment was performed on 11 November 2021 by the firm

**AssZert Zertifizierungsgesellschaft mbH**



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 AssZert 1016/21.

This confirmation is valid until **13 September 2024** provided that the  
conditions on which the assessment was based have not been changed.



Hanover, 12 November 2021

**PreussenElektra GmbH**

<h1>STD</h1>	<h1>Auftragnehmer</h1>	Seite 1 Datum 21.08.2024
Interner Schlüssel 3259		

**Firma** Mirion Technologies (Canberra) GmbH

**Strasse** Stahlstraße 42-44

**Postfach**

**Land, PLZ, Ort** 65428 Rüsselsheim

**weitere Standorte** Ruhrstraße 49, 22761 Hamburg

**Ansprechpartner** Daniel Menge

**E-Mail** dmenge@mirion.com

**Telefon** 06142/7382-132

**Fax** 06142/836288

**Produkt** Vertrieb von Geräten und Systemen der nuklearen Messtechnik einschließlich Engineering und Durchführung von Hardware- und Software-Anpassungen sowie Erbringung von Dienstleistungen wie Service, Schulungen und Kundenunterstützung

**Liefer- u. Leistungsumfang**

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

**Beauftragender Partner**

- PEL
- EnKK
- RWE
- VENE

- Selbstzahler
- Strategischer Auftragnehmer

**Beurteilender Partner** PEL

**Jahr der nächsten Beurteilung** 2024

**geplanter Beurt.termin**

**Korrekturtermin für die letzte Auflage**

Beurteilungsgrundlage	Bericht/Zertifikat	Ergebnis	gültig bis
<b>KTA</b> 1401	KVerl vom 21.08.2024, AssZert 1016/21 vom 12.11.2021	10	13.03.2025
<b>AVS</b>			
<b>QMS</b> DIN EN ISO 9001	BSI FS 529354/4532 D vom 21.04.2021		08.06.2024
<b>UMS</b>			
<b>AMS</b>			
<b>17025 ff</b>			
<b>V/P</b>			
<b>sonst.</b>			

**QS-Plan**

**Bemerkung** Softwarebeurteilung erforderlich / Am 13.09.2018 wurde eine Vollbeurteilung der Firma Mirion Technologies (Canberra) GmbH durchgeführt.

**V+P- Bemerkung**