

## Deutsche Akkreditierungsstelle

### Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ZM-14101-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17021-1:2015

**Gültig ab: 30.01.2024**

Ausstellungsdatum: 30.01.2024

Inhaber der Akkreditierungsurkunde:

**Deutsche Bahn AG  
DB Training – Zertifizierungsstelle Traffic Cert  
Solmsstraße 18, 60486 Frankfurt am Main**

mit dem Standort:

**Deutsche Bahn AG  
DB Training – Zertifizierungsstelle Traffic Cert  
Solmsstraße 18, 60486 Frankfurt am Main**

Die Zertifizierungsstelle erfüllt die Anforderungen gemäß DIN EN ISO/IEC 17021-1:2015, um die in dieser Anlage aufgeführten Konformitätsbewertungstätigkeiten durchzuführen. Die Zertifizierungsstelle erfüllt gegebenenfalls zusätzliche gesetzliche und normative Anforderungen, einschließlich solcher in relevanten sektoralen Programmen, sofern diese nachfolgend ausdrücklich bestätigt werden.

Die Anforderungen an das Managementsystem in der DIN EN ISO/IEC 17021-1 sind in einer für Zertifizierungsstellen relevanten Sprache verfasst und stehen insgesamt in Übereinstimmung mit den Prinzipien der DIN EN ISO 9001.

#### **DIN EN ISO 50001:2018 Energiemanagementsysteme**

*Diese Urkundenanlage gilt nur zusammen mit der schriftlich erteilten Urkunde und gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder. Der jeweils aktuelle Stand der gültigen und überwachten Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle zu entnehmen ([www.dakks.de](http://www.dakks.de))*

**Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ZM-14101-01-00**

**Zertifizierungen von Managementsystemen im Bereich DIN EN ISO 50001:2018  
Energiemanagementsysteme gemäß DIN ISO 50003:2022**

<b>Technische Bereiche</b>	<b>EnMS – Branchenbezeichnung</b>
A	Leicht- und mittelschwere Industrie
D	Gebäudewirtschaft – speziell
E	Transportwirtschaft
H	Energiewirtschaft

**Verwendete Abkürzungen:**

DIN	Deutsches Institut für Normung e. V.
EN	Europäische Norm (European Standard)
IAF	International Accreditation Forum
IEC	International Electrotechnical Commission
ISO	Internationale Organisation für