

Vollständigkeitserklärung

im Rahmen des Testierungsverfahrens zur Ausstellung des Zollformulars 1449:2022

Für das Unternehmen:

(gem. HR-Auszug / Gewerbeanmeldung)

wird durch den/die unten genannten gesetzlichen Vertreter bestätigt, dass folgende Angaben zutreffen:

Straße:

PLZ, Ort:

Unternehmensstatus:

KMU

Nicht-KMU

Anzahl der Standorte (Zentrale + NL):

Anzahl Abnahmestellen:

(d.h. Standorte ohne MA, falls zutreffend)

und dass:

- die vorgelegten Unterlagen und Nachweise sämtliche relevanten Informationen vollständig und richtig darstellen;
- es sich beim o.g. Unternehmen um ein Unternehmen des produzierenden Gewerbes handelt
(Hinweis: es ist für jedes Unternehmen, welches einen Antrag auf Spitzenausgleich stellt, eine eigene Vollständigkeitserklärung einzureichen);
- der vorgelegte Handelsregisterauszug / Gewerbeanmeldung auf aktuellem Stand ist und die vertretungsberechtigte(n) Person(en) ausweist.
- das Alternative System nach Anlage 2 der SpaEfV bzw. die Zertifizierung nach ISO 50001 das gesamte o.g. Unternehmen mit 100% des Gesamtenergieverbrauchs abdeckt;
- 90% des Gesamtenergieverbrauchs auf energieverbrauchende Anlagen und Geräte zugeordnet wurden.

Angaben zum zuständigen Hauptzollamt:

Zuständiges Hauptzollamt:

Anschrift:

Ort, Datum

Name, Vorname

rechtsverbindliche Unterschrift

Stempel

Name, Vorname

rechtsverbindliche Unterschrift

eines weiteren gesetzlichen Vertreters, falls erforderlich

Hinweis zum Datenschutz:

Die Erhebung der Daten erfolgt zur Wahrung unserer berechtigten Interessen auf Basis von Art. 6 Abs 1 lit f DSGVO. Das Formular dient zur Bestätigung der genannten Sachverhalte durch den/die gesetzlichen Vertreter des Unternehmens und ist eine Voraussetzung, um das Zollformular 1449 ausstellen zu können. Weitere Informationen zum Datenschutz erhalten Sie unter: <https://empus.de/datenschutz>.

ICG Zertifizierung GmbH

Geschäftsführer: Michael Piel – Amtsgericht Chemnitz HRB 12978

Gesellschafter: Empus GmbH

Internet: www.empus.de

Vollständigkeitserklärung 1449:2022