



Verifizierungserklärung über berichtete Treibhausgas-Emissionen



Hiermit wird bescheinigt, dass

EJOT HOLDING GMBH & CO. KG

Im Herrengarten 1
57319 Bad Berleburg
Deutschland

ein Treibhausgas-Inventar eingeführt hat und unterhält.

DQS GmbH, als unabhängige dritte Partei, stellte fest, dass das Inventar für die Berichtsperiode 01.01.2019 bis 31.12.2019 den allgemein anerkannten Rechnungslegungsstandards für Treibhausgase (THG), insbesondere den in der ISO 14064-1:2018 dargelegten Grundsätzen entspricht.

Die Emissionskalkulationen wurden in einer konsistenten und transparenten Art und Weise berechnet und als fachlich und fundierte Darstellung befunden. Die berichteten Emissionen der EJOT Gruppe Deutschland waren frei von wesentlichen Fehldarstellungen.

DQS GmbH hat insgesamt 164.291 Tonnen CO₂-Äquivalente (CO₂e) Emissionen verifiziert einschließlich
Scope 1 (1.1-1.4) Emissionen 6.240 Tonnen CO₂e,
Scope 2 (2.1) Emissionen 12.816 Tonnen CO₂e
Scope 3 (3.1; 3.3; 3.5; 3.6; 3.7; 3.9; 3.12) Emissionen 145.234 Tonnen CO₂e.

Durch die Verifizierung, dokumentiert in einem Bericht, wurde bestätigt, dass die Anforderungen der folgenden Norm erfüllt wurden:

ISO 14064-3:2019

Grad der Sicherheit	Eingeschränkte Sicherheit
Registrier-Nr.	302825 GHG
Frankfurt am Main	2020-12-10

DQS GmbH

Markus Bleher
Geschäftsführer



Anhang zur Verifizierungserklärung Registrier-Nr. 302825 GHG

EJOT HOLDING GMBH & CO. KG

Im Herrengarten 1
57319 Bad Berleburg
Deutschland

Standort

Geltungsbereich

EJOT GmbH & Co. KG
Werk Berghausen / Business Unit Insert
Molding / Headlamp Adjuster
Adolf-Böhl-Straße 7
57319 Bad Berleburg-Berghausen
Deutschland

Entwicklung, Herstellung, Prüfung und
Vertrieb von thermoplastischen
Spritzgießteilen, Baugruppen für die
Automobilindustrie und Elemente für Metall /
Kunststoffkomponenten und -Systeme sowie
Elemente für Wärmedämmverbundsysteme

EJOT GmbH & Co. KG
Werk Berleburg / Business Unit Cold
Forming
Astenbergstraße 21
57319 Bad Berleburg
Deutschland

Entwicklung, Herstellung, Prüfung und
Vertrieb von Schrauben, Kaltformteilen und
Baugruppen für die Automobilindustrie

EJOT Holding GmbH & Co. KG
Im Herrengarten 1
57319 Bad Berleburg
Deutschland

Zentrale Funktionen, Personalmanagement,
Umweltschutz und Arbeitsschutz,
Gebäudemanagement

EJOT GmbH & Co. KG
Werk in der Aue / Business Unit
Bauschraube
In der Aue 38
57334 Bad Laasphe
Deutschland

Entwicklung, Herstellung, Prüfung und
Vertrieb von Schrauben sowie Kaltformteilen
für die Bauindustrie

EJOT Baubefestigungen GmbH
In der Stockwiese 35
57334 Bad Laasphe
Deutschland

Entwicklung, Herstellung, Prüfung und
Vertrieb von Schrauben, Dübeln und
Befestigungsmitteln

EJOT GmbH & Co. KG
Werk Eberhard Jaeger / Business Unit Cold
Forming
Untere Bienhecke 16
57334 Bad Laasphe
Deutschland

Entwicklung, Herstellung, Prüfung und
Vertrieb von Schrauben, Dübeln,
Kaltformteilen, Baugruppen für die
Automobilindustrie und Bauindustrie

EJOT GmbH & Co. KG
Business Unit Thread Forming, EJOSYST,
EJOWELD
Im Grund 4
99897 Tambach-Dietharz
Deutschland

Entwicklung und Herstellung von Schrauben,
Kaltformteilen, thermoplastischen
Spritzgießteilen und Baugruppen für die
Automobilindustrie