



# Certificat

**Numéro du certificat: ZP 3081119371122 S**

La société sicZert Zertifizierungen GmbH certifie par la présente que la société

## **STIEBEL ELTRON**

Technik zum Wohlfühlen

Stiebel Eltron GmbH & Co. KG, Dr.-Stiebel-Straße 33, DE - 37603 Holzminden  
Dr. Theodor Stiebel Werke GmbH & Co. KG, Dr.-Stiebel-Straße 33, DE - 37603 Holzminden  
Stiebel Eltron International GmbH, Dr.-Stiebel-Straße 33, DE - 37603 Holzminden  
Stiebel Eltron GmbH & Co. KG, Am Baumesrain 6, DE - 37269 Eschwege

a introduit et applique dans les domaines

**Développement, production et commercialisation de produits pour le chauffage domestique électrique et de systèmes utilisant les énergies renouvelable**

un système de gestion de l'énergie selon la norme

**DIN EN ISO 50001:2011**

(domaine technique A)

a été mis en oeuvre et toutes les consommations d'énergie ont été entièrement enregistrées.

Un audit de sicZert Zertifizierungen GmbH a fourni la preuve que ce système de gestion remplit les exigences de la norme et que la performance énergétique constamment améliorée.

Valable du 19 décembre 2019 jusqu'au 20 août 2021

DE - 77933 Lahr, le 10 décembre 2019

Dr. Haiko Holland  
Directeur du service de certification

**La portée du certificat ZP 3081119371122 S comprend les emplacements suivants**

Nom de l'emplacement	adresse	Champ d'application
Stiebel Eltron GmbH & Co. KG	Dr.-Stiebel-Straße 33 DE - 37603 Holzminden	Développement, production et commercialisation de produits pour le chauffage domestique électrique et de systèmes utilisant les énergies renouvelables
Stiebel Eltron GmbH & Co. KG Werk Eschwege	Am Baumesrain 6 DE - 37260 Eschwege	Développement, production et commercialisation de produits pour le chauffage domestique électrique et de systèmes utilisant les énergies renouvelables
Dr. Theodor Stiebel Werke GmbH & Co. KG	Dr.-Stiebel-Straße 33 DE - 37306 Holzminden	Commercialisation d'accessoires
Stiebel Eltron International GmbH	Dr.-Stiebel-Straße 33 DE - 37603 Holzminden	Export de systèmes électrique de chauffage domestique et de systèmes pour exploitation d'énergies renouvelable

DE - 77933 Lahr, le 10 décembre 2019

Dr. Haiko Holland  
Directeur du service de certification