

Certificate

SURE-EU/DE-025/Z12802301

By means of an audit on 30. October 2023, documented in a report

greencert. Umweltgutachter GmbH
SURE-EU-Cert-DE-025
Kappishäuser Straße 72, 72581 Dettingen an der Erms, Germany

confirms to

Holzindustrie Gustav Hassel GmbH
Bahnhofstraße 39, 56459 Stockum-Püschen

the compliance with the requirements of the certification system



for demonstrating compliance with the sustainability criteria under Directive (EU) 2018/2001 of the European Parliament and the Council based on SURE Scheme documentation valid at time of the audit.

This certificate serves as proof of compliance with the requirements of Directive (EU) 2018/2001 for the following scope(s):

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> 1101 Gruppenmanager landwirtschaftliche Erzeugerbetriebe | <input type="checkbox"/> 1102 Erzeugerbetrieb landwirtschaftliche Biomasse |
| <input type="checkbox"/> 1201 Gruppenmanager forstwirtschaftliche Erzeugerbetriebe | <input type="checkbox"/> 1202 Erzeugerbetrieb forstwirtschaftliche Biomasse |
| <input type="checkbox"/> 1301 Gruppenmanager Entstehungsbetriebe Abfall und Reststoffe | <input checked="" type="checkbox"/> 1302 Entstehungsbetrieb Abfall und Reststoffe |
| <input type="checkbox"/> 2101 Ersterfasser landwirtschaftliche Biomasse | <input type="checkbox"/> 2201 Ersterfasser forstwirtschaftliche Biomasse |
| <input type="checkbox"/> 2301 Sammler Abfall und Reststoffe | <input type="checkbox"/> 3101 Aufbereitungsanlage landwirtschaftliche Biomasse |
| <input type="checkbox"/> 3102 Pelleterzeugung landwirtschaftliche Biomasse | <input type="checkbox"/> 3103 Briketterzeugung landwirtschaftliche Biomasse |
| <input type="checkbox"/> 3201 Aufbereitungsanlage forstwirtschaftliche Biomasse | <input type="checkbox"/> 3202 Pelleterzeugung forstwirtschaftliche Biomasse |
| <input type="checkbox"/> 3203 Briketterzeugung forstwirtschaftliche Biomasse | <input type="checkbox"/> 3301 Aufbereitungsanlage Abfall und Reststoffe |
| <input checked="" type="checkbox"/> 3302 Pelleterzeugung Abfall und Reststoffe | <input type="checkbox"/> 3303 Briketterzeugung Abfall und Reststoffe |
| <input type="checkbox"/> 3401 Biogasanlage (Rohbiogas, Vergärung) | <input type="checkbox"/> 3402 Biogasanlage (Rohbiogas, Vergasung) |
| <input type="checkbox"/> 3403 Biomethanaufbereitungsanlage | <input checked="" type="checkbox"/> 4001 Lieferant vor der letzten Schnittstelle |
| <input type="checkbox"/> 5101 Strom aus Biomasse (feste Biomasse) | <input type="checkbox"/> 5102 Wärme aus Biomasse (feste Biomasse) |
| <input type="checkbox"/> 5201 Strom aus Biogas (Rohbiogas) | <input type="checkbox"/> 5202 Wärme aus Biogas (Rohbiogas) |
| <input type="checkbox"/> 5301 Strom aus Biomethan | <input type="checkbox"/> 5302 Wärme aus Biomethan |
| <input type="checkbox"/> 6001 Stromhändler | <input type="checkbox"/> 6002 Wärmehändler |

Date of certification decision: 16.11.2023

This certificate is valid* from: 22.11.2023 to 21.11.2024.

Dettingen/Erms, 16. November 2023

Place and Date


greencert. Umweltgutachter GmbH

The Certification Body is responsible for the accuracy of the certificate.

*Decisive for the validity of the certificate is exclusively the information given on the website of SUSTAINABLE RESOURCES Verification Scheme GmbH. Deviations can result for example from the withdrawal or suspension of an issued certificate. Since this certificate is property of the certification body, in eligible cases it must be returned on request.