

Die

GG-CERT e.V. – zertifizierte Produkte – zertifizierte Prozesse –

Annastraße 67-71, 50968 Köln bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

James Hardie Europe GmbH

Bennigsen-Platz 1 40474 Düsseldorf

für die Herstellung, den Vertrieb und die Entwicklung von Gips- und Zementfaserplatten sowie Trockenbausystemen, allen Energiearten und Verbrauchern an den in der Anlage 01 EnMS aufgeführten Standorten

ein **Energiemanagementsystem** eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass dieses Managementsystem die Forderungen der folgenden Norm erfüllt:

DIN EN ISO 50001

Energiemangementsysteme - Anforderungen mit Anleitung zur Anwendung (Ausgabe 2018)

Dieses Zertifikat ist gültig: vom 16.07.2024 bis 15.07.2027

Zertifikat-Register-Nr.: 69-V-01/19 EnMS

Köln, den 05.07.2024

Leiter der Zertifizierungsstelle





Zertifizierungsstelle für Managementsysteme

Rev. 17021-1

Anlage 01 EnMS zu den Zertifikaten 69-Z-01/19 EnMS James Hardie

gültig ab/seit dem 16.07.2024 ersetzt Anlage 01 EnMS vom 26.11.2019 zum Zertifikat **69-Z-01/19 EnMS**

James Hardie Europe GmbH Bennigsen-Platz 1 40474 Düsseldorf

Der Geltungsbereich umfasst die Herstellung, den Vertrieb und die Entwicklung von Gips- und Zementfaserplatten sowie Trockenbausystemen, sowie alle Energiearten und Verbraucher

| James Hardie Europe GmbH | Zentrale | Bennigsen-Platz 1 40474 Düsseldorf | Verwaltungsgebäude mit Grundstück sowie Büros |
|--------------------------------------|-------------------|---------------------------------------|---|
| Fermacell Schraplau GmbH | Firmensitz | Bennigsen-Platz 1 40474 Düsseldorf | Verwaltungsgebäude mit Grundstück sowie Büros |
| James Hardie Europe GmbH | Werk Siglingen | Tektonweg 1 74861 Neudenau | Betriebsgelände mit allen der Organisation zugehörigen Einrichtungen und Verbrauchern |
| James Hardie Europe GmbH | Werk Münchehof | Am Griesebach 38723 Seesen | Betriebsgelände mit allen der Organisation zugehörigen Einrichtungen und Verbrauchern |
| James Hardie Europe GmbH AESTUVER | Werk Calbe | Ringstraße 20 39240 Calbe | Betriebsgelände mit allen der Organisation zugehörigen Einrichtungen und Verbrauchern |
| c/o Fermacell Schraplau GmbH | Werk Schraplau | Bahnhofstraße 1 06279 Schraplau | Betriebsgelände mit allen der Organisation zugehörigen Einrichtungen und Verbrauchern |

Köln, den 05.07.2024

Leiter der Zertifizierungsstelle