



## Selbstauskunft Compliance zur Ozon-Verordnung (EU) 2024/590

13.03.2024

Die Klimatisierungsprodukte der Fa. Rittal sind konform zur Ozon-Verordnung (EU) 2024/590. Die von uns eingesetzten Kältemittel sind FCKW-freie HFC-Kältemittel. Diese besitzen keine Chloranteile und haben ein Ozonabbaupotential (ODP) von Null. Im Einzelnen setzt Rittal folgende Kältemittel ein:

- **R134a**
- **R407C**
- **R410A**
- **R513a**

Diese Kältemittel fallen nicht unter die durch die Ozon-Verordnung (EU) 2024/590 geregelten Substanzen und gehören auch nicht zur Gruppe der Halone.

Folgende Produkte der Fa. Rittal sind mit Kältemittel befüllt:

- Schaltschrank-Kühlgeräte (R134a, R513a)
- Klimatüren, -schränke, -seitenwände (R134a, R513a)
- Rückkühlanlagen (R134a, R407C, R410A oder R513a)
- Kühlgeräte der Blue e+ S Baureihe (R513a)

Diese Klimageräte besitzen hermetisch geschlossene Kältekreisläufe. Weitere Informationen über die von Rittal verwendeten Kältemittel entnehmen Sie bitte den entsprechenden Sicherheitsdatenblättern.

Rittal GmbH & Co. KG

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Mario Ortmann".

Mario Ortmann, Quality Management

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE