

## Chemikalien-Ozonschicht-Verordnung ChemOzonSchichtV, 2006 Artikel 4 (Verhinderung des Austritts in die Atmosphäre)

2006 ist die Chemikalien-Ozonschichtverordnung, basierend auf der EU-Verordnung 2037/2000 in Kraft getreten. Diese Verordnung legt unter anderem den Ausstieg von ozonabbauenden Stoffen fest. Bedeutung dürfte diese Verordnung damit vor allem für die noch verbleibenden Kälte- und Klimaanlageanlagen mit dem Kältemittel R22 bzw. Drop-In-Kältemittel mit R22-Anteil (z.B. R 401A/B/C, R 402A/B, R 403B) haben. Zur Instandhaltung und Wartung bereits existierender Kälte- und Klimaanlageanlagen ist die Verwendung von R22 noch bis zum 31. Dezember 2014 erlaubt (Neuware bis zum 31. Dezember 2009).

Seit dem **1. Dezember 2006** sieht diese Verordnung vor:

- Wer z.B. Kälte- und Klimaanlageanlagen mit **3kg oder mehr** Ozonschicht-abbauender Stoffe in Reinform oder als Bestandteil eines Kältemittel betreibt, hat dafür zu sorgen, dass die Einrichtungen oder Produkte regelmäßig fachgerecht inspiziert und gewartet werden. Jedoch sind die Kälte- und Klimaanlageanlagen mindestens alle **12 Monate** auf Undichtigkeit zu prüfen;
- Dokumentationspflicht (Wartung und Inspektion) im Betriebshandbuch unter Angabe von Art und Menge eingesetzter oder rückgewonnener Kältemittel, die der Betreiber nach ihrer Erstellung mindestens 5 Jahre lang aufzubewahren und der zuständigen Behörde auf Verlangen vorzulegen hat;

### Ozonabbauende Produkte:

R 22, R 123, R 124, R 141b, R 142b, R 401A, R 401B, R 401C, R 402A, R 402B, R 403B.



TEGA-Technische Gase  
und Gasetechnik GmbH  
Werner-von-Siemens-Straße 18  
97076 Würzburg

Telefon: +49 931 2093-0  
Telefax: +49 931 2093-101  
E-Mail: [info@tega.de](mailto:info@tega.de)  
[www.tega.de](http://www.tega.de)

Geschäftsführer: Dr. Jürgen Zöllner  
Sitz der Gesellschaft: Würzburg  
Registergericht Würzburg, HRB 21

Ust-IdNr.: DE 811145437  
Steuer-Nr.: 143/103/91108

Deutsche Bank Würzburg  
BLZ: 790 700 16, Konto: 0202804  
IBAN: DE707907001600202804 00  
BIC: DEUTDEMM790