

DIN SPEC 15240 Beiblatt 1:2021-09 (D)

Energetische Bewertung von Gebäuden - Lüftung von Gebäuden - Energetische Inspektion von Klimaanlage; Beiblatt 1: Hinweise zur energetischen Inspektion nach Gebäudeenergiegesetz GEG 2020

| Inhalt | Seite |
|--|-------|
| Vorwort | 3 |
| Einleitung | 4 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 5 |
| 2 Normative Verweisungen | 5 |
| 3 Begriffe | 5 |
| 4 Anforderungen an Gebäudeautomationssysteme | 5 |
| 4.1 Allgemeines..... | 5 |
| 4.2 Automatisierte Analyse des Energieverbrauchs..... | 5 |
| 4.3 Kontinuierliche Überwachung und Protokollierung..... | 6 |
| 4.4 Vergleichsmaßstab in Bezug auf die Energieeffizienz des Gebäudes..... | 7 |
| 4.5 Effizienzverluste der vorhandenen gebäudetechnischen Systeme erkennen..... | 7 |
| 4.6 Kommunikation zwischen gebäudetechnischen Systemen..... | 8 |
| 4.7 Stichprobenweise Inspektion..... | 8 |
| 5 Inspektion von Anlagen zwischen 12 kW und 70 kW Nennkälteleistung..... | 8 |
| 5.1 Allgemeines..... | 8 |
| 5.2 Inspektionsumfang..... | 8 |
| 5.3 Vereinfachungen..... | 8 |
| Literaturhinweise | 10 |