

Tabellen für Presse und Homepage: Kleine Anfrage Nachhaltigkeit IT Bund

2024, Teil-Veröff. 28.2.2025

Anke Domscheit-Berg

| Daten zur Energienutzung der RZ – Erneuerbare u Menge | | | |
|---|--------------|--------------|--------------------|
| Energieverbrauch (KA 2024) | Von 135 RZ % | Von 160 RZ % | Von 160 RZ absolut |
| Kennen Ökostromanteil 2023 nicht ("keine Angabe") | (n.a.) | 31 % | 49 |
| 100% Erneuerbare (2023) | 61 % | 52 % | 83 |
| z.T. Erneuerbare (2023) | 18 % | 15 % | 24 |
| 0% Erneuerbare (2023) | 3 % | 3 % | 4 |
| 100% Erneuerbare zu Ende 2024 | 64 % | 54 % | 87 |
| Energieverbrauch (kWh) 2023 bekannt | 79 % | 67 % | 107 |
| Energieverbrauch 2023 nicht bekannt | (n.a.) | 33 % | 53 |
| Quelle: Anlage 3 zu Q 5 | | | |

| Klimaschädlichkeit Kältemittel (KA 2024) | | | |
|---|--------------|--------------|---------|
| | von 135 RZ % | Von 160 RZ % | absolut |
| Keine Angaben | (n.a.) | 34 % | 54 |
| Klimafreundlich | 16 % | 14 % | 22 |
| Klimaschädlich | 62 % | 53 % | 84 |
| Bei allen nichtklimafreundlichen (Anzahl RZ): | 62 % | 53 % | 84 |
| Umrüstung geplant | 13 % | 11 % | 18 |
| Keine Umrüstung geplant | 44 % | 37 % | 59 |
| Keine Angaben zu Umrüstung | 6 % | 5 % | 8 |
| Quelle: Anlage 4, Q 6 | | | |

| Abwärmennutzung (KA 2024) | | | |
|---------------------------|--------------|--------------|---------|
| | Von 135 RZ % | Von 160 RZ % | absolut |
| Keine Angaben | (n.a.) | 23 % | 37 |
| Nutzung der Abwärme | 12 % | 10 % | 16 |
| Keine Nutzung der Abwärme | 79 % | 67 % | 107 |
| | 0 % | 0 % | |
| ERF unbekannt | (n.a.) | 99 % | 159 |
| ERF Null (Nein) | 0 % | 0 % | |
| ERF bekannt | 1 % | 1 % | 1 |

Quelle: Anlage 5, Q 7

| Erfüllung wichtiger Kriterien des Blauen Engel für RZ (2024er KA) | | | | | | | | | |
|---|------------|--------------|---------|---------------|---------------|---------------|------------|--------------|---------|
| | Erfüllt | Erfüllt | Erfüllt | nicht erfüllt | nicht erfüllt | nicht erfüllt | k.A. | k.A. | k.A. |
| BE-Kriterium | Von 135 RZ | Von 160 RZ % | absolut | Von 135 RZ | Von 160 RZ % | absolut | Von 135 RZ | Von 160 RZ % | absolut |
| E-Management | 11 % | 9 % | 15 | 43 % | 36 % | 58 | 54 % | 46 % | 73 |
| Monitoring Strom Klima Wasser | 23 % | 19 % | 31 | 31 % | 26 % | 42 | 55 % | 46 % | 74 |
| Erneuerbare Energien | 41 % | 34 % | 55 | 23 % | 19 % | 31 | 53 % | 45 % | 72 |
| Öff. zugängliche Informationen | 1 % | 1 % | 1 | 39 % | 33 % | 52 | 72 % | 61 % | 97 |
| PUE | 16 % | 13 % | 21 | 28 % | 24 % | 38 | 70 % | 59 % | 94 |
| Kältemittel | 33 % | 28 % | 44 | 19 % | 16 % | 26 | 61 % | 51 % | 82 |
| Abwärmennutzung | 6 % | 5 % | 8 | 48 % | 41 % | 65 | 58 % | 49 % | 78 |
| Monitoring IT-Last | 30 % | 26 % | 41 | 23 % | 19 % | 31 | 50 % | 43 % | 68 |
| Reuse- Management | 18 % | 15 % | 24 | 30 % | 26 % | 41 | 56 % | 47 % | 75 |

Quelle: Anlage 2 zu Q 4