

EKOMM Berichtsbausteine

| | Kurzname | Berichtstitel | Beschreibung |
|---|---------------------------------|---|---|
| 1 | CO ² +G | Entwicklung der Kohlendioxidemissionen | Zeitliche Entwicklung der Kohlendioxidemissionen (witterungsbereinigt) nach Ekomm-Faktorgruppen seit dem Basisjahr. |
| 2 | EEV + Wasser Index +G | Entwicklung (Index) des Endenergieverbrauchs | Zeitliche Entwicklung des Strom- und Wärme- und Wasserverbrauchs (Index) aller Liegenschaften der Kommune seit dem Basisjahr. |
| 3 | EEV + Wasser nach ET von bis +G | Entwicklung des Verbrauchs an Endenergie und Wasser | Zeitliche Entwicklung des Verbrauchs (Wärme witterungsbereinigt) an Endenergie (MWh) und Wasser (m ³) aller Liegenschaften der Kommune seit dem Basisjahr. Die Verbrauchsdaten werden nach Ekomm-Faktorgruppen gruppiert. |
| 4 | EEV + Wasser pro EW | Entwicklung der Verbräuche je Einwohner | Zeitliche Entwicklung der Verbräuche (Wärme ber., Strom und Wasser) unter Berücksichtigung der Einwohnerentwicklung seit dem Basisjahr. |
| 5 | EEV + Wasser pro m ² | Entwicklung der Verbräuche zu Flächen | Zeitliche Entwicklung der Verbräuche (Wärme ber., Strom und Wasser) unter Berücksichtigung der Veränderung der Gesamtflächen der Liegenschaften seit dem Basisjahr. |
| 6 | EEV nach ET +G | Endenergieverbrauch nach Energieträgern | Prozentuale Aufteilung des Endenergieeinsatzes (Wärme witterungsbereinigt) aller Liegenschaften nach Ekomm-Faktorgruppen im Berichtsjahr. |
| 7 | EEV nach Verwendung +G | Endenergieverbrauch nach Energieverwendung | Prozentuale Aufteilung des Energieverbrauchs (Wärme witterungsbereinigt) aller Liegenschaften nach Energieverwendung (Wärme und Strom) im Berichtsjahr. |

EKOMM Berichtsbausteine

| | | | |
|----|-------------------------------|---|---|
| 8 | EEV pro EW +G | Endenergieverbrauch je Einwohner | Gegenüberstellung des spezifischen Endenergieverbrauchs (witterungsbereinigt) und der spezifischen Energiekosten seit dem Basisjahr (kWh bzw. DM pro Einwohner und Jahr) |
| 9 | Emissionen +G | Zeitliche Entwicklung der Schadstoffemissionen | Zeitliche Entwicklung der gesamten Schadstoffemissionen (witterungsbereinigt) seit dem Basisjahr. |
| 10 | Energiestatistik | Energiestatistik Berichtsjahr | Gesamtüberblick über den Energieverbrauch, die Energiekosten und CO ₂ – Emissionen (gruppiert nach Ekomm-Faktorgruppen) aller Liegenschaften der Kommune im Vergleich zum Vorjahr und Basisjahr, mit der Berechnung des gesamten Wärme- und Stromverbrauchs, des gesamten Nutzenergieeinsatzes und Primärenergieeinsatzes (Wärme bereinigt und unbereinigt). |
| 11 | Flächen +G | Entwicklung der Flächen je Einwohner | Zeitliche Entwicklung der Flächen der kommunalen Liegenschaften, bezogen auf die Einwohnerentwicklung seit dem Basisjahr. |
| 12 | Gebäudearten | Energieeinsatz der Gebäude nach Gebäudearten im Berichtsjahr | Fläche, Energieeinsatz, Energiekosten, Primärenergieverbrauch und Wasserverbrauch der Gebäude im Berichtsjahr nach Gebäudearten mit Änderungen (in %) im Vergleich zum Vorjahr. |
| 13 | Gebäudearten Strom von bis +G | Entwicklung des Stromverbrauchs nach Gebäudearten | Zeitliche Entwicklung des Stromverbrauchs (MWh) nach Gebäudearten seit dem Basisjahr. |
| 14 | Gebäudedaten Strom | Überblick über die Eckdaten (Strom) der Gebäude im Berichtsjahr | Eckdaten (Baujahr, Fläche, Kennwerte, Verbrauch und spezieller Preis) zum Stromverbrauch der Gebäude im Vergleich zum Vorjahr. |

EKOMM Berichtsbausteine

| | | | |
|----|------------------------|--|---|
| 15 | Gebäudedaten Wasser | Überblick über die Eckdaten (Wasser) der Gebäude im Berichtsjahr | Eckdaten (Baujahr, Fläche, Kennwerte, Verbrauch und spezieller Preis) zum Wasserverbrauch der Gebäude im Vergleich zum Vorjahr. |
| 16 | Gebäudedaten Wärme | Überblick über die Eckdaten (Wärme) der Gebäude im Berichtsjahr | Eckdaten (Baujahr, Fläche, Kennwerte, Verbrauch und spezieller Preis) zum Wärmeverbrauch der Gebäude im Vergleich zum Vorjahr. |
| 17 | Invest. u. Effekt | Investive Maßnahmen und deren Wirkungen | Die im Berichtsjahr und in den drei Jahren davor durchgeführten investiven Maßnahmen an den kommunalen Liegenschaften und deren Kosten und Wirkungen einschließlich Vergleich von Planung und Ergebnis. |
| 18 | Invest. von bis +G | Jährliche Investitionen | ährliche Investitionen für Energieeinsparmaßnahmen seit dem Basisjahr. |
| 19 | Kosten +G | Kostenentwicklung | Gesamtkosten (gruppiert nach Ekomm-Faktorgruppen) zur Bereitstellung von Energie für die Liegenschaften seit dem Basisjahr. |
| 20 | Objekte Strom + | Objekte mit Stromverbrauchssteigerungen zum Vorjahr | Die Objekte mit Stromverbrauchssteigerungen gegenüber dem Vorjahr. Angezeigt werden der Stromverbrauch im Berichtsjahr, die absoluten und prozentualen Änderungen zum Vorjahr. Die Datensätze werden nach den absoluten Änderungen absteigend sortiert. |
| 21 | Objekte Strom - | Objekte mit Stromverbrauchsreduzierungen zum Vorjahr | Die Objekte mit Stromverbrauchsreduzierung gegenüber dem Vorjahr. Angezeigt werden der Stromverbrauch im Berichtsjahr, die absoluten und prozentualen Änderungen zum Vorjahr. Die Datensätze werden nach den absoluten Änderungen absteigend sortiert. |

EKOMM Berichtsbausteine

| | | | |
|----|---------------------|---|---|
| 22 | Objekte Wasser + | Objekte mit Wasserverbrauchssteigerungen zum Vorjahr | Die Objekte mit Wasserverbrauchssteigerungen gegenüber dem Vorjahr. Angezeigt werden der Wasserverbrauch im Berichtsjahr, die absoluten und prozentualen Änderungen zum Vorjahr. Die Datensätze werden nach den absoluten Änderungen absteigend sortiert. |
| 23 | Objekte Wasser - | Objekte mit Wasserverbrauchsreduzierungen zum Vorjahr | Die Objekte mit Wasserverbrauchsreduzierung gegenüber dem Vorjahr. Angezeigt werden der Wasserverbrauch im Berichtsjahr, die absoluten und prozentualen Änderungen zum Vorjahr. Die Datensätze werden nach den absoluten Änderungen absteigend sortiert. |
| 24 | Objekte Wärme + | Objekte mit Wärmeverbrauchssteigerungen zum Vorjahr | Die Objekte mit Wärmeverbrauchssteigerungen gegenüber dem Vorjahr. Angezeigt werden der Wärmeverbrauch im Berichtsjahr, die absoluten und prozentualen Änderungen zum Vorjahr. Die Datensätze werden nach den absoluten Änderungen absteigend sortiert. |
| 25 | Objekte Wärme - | Objekte mit Wärmeverbrauchsreduzierungen zum Vorjahr | Die Objekte mit Wärmeverbrauchsreduzierung gegenüber dem Vorjahr. Angezeigt werden der Wärmeverbrauch im Berichtsjahr, die absoluten und prozentualen Änderungen zum Vorjahr. Die Datensätze werden nach den absoluten Änderungen absteigend sortiert. |

EKOMM Berichtsbausteine

| | | | |
|----|---------------|--|---|
| 26 | Sparbilanz +G | Jährliche Energiekosteneinsparungen | Jährliche Energiekosteneinsparungen und jährliche Aufwendungen für Energiesparmaßnahmen (Managementkosten und Abschreibungen). Die jährliche Netto- Kosteneinsparung für die Kommune, die die Differenz zwischen den Energiekosteneinsparungen und den Aufwendungen ist, wird grafisch übersichtlich dargestellt. Erstellung dieses Berichts ist nur dann sinnvoll, wenn die jährliche Basisdaten von Kommune und die Daten der investiven Maßnahmen zu Objekte regelmäßig und vollständig eingetragen wurden (siehe 2.2.2 und 2.2.3). |
|----|---------------|--|---|