












INM kommunale KLIMASTRATEGIE

Datenerfassungsbogen INM Management

Der vorliegende Datenerfassungsbogen dient der Erleichterung der initialen Datenpflege beim Start mit unserem System INM Management. Sie sollten diesen nur dann verwenden, wenn eine Direkteinpfege der Daten in die Software für Sie nicht möglich ist. Gehen Sie in diesem Falle bei der Datenaufnahme am besten in der hier genannten Reihenfolge vor. Die Datenblätter können dann durch Sie selbst oder als kostenpflichtige Dienstleistung durch INM in die Software eingepflegt werden.

| | | |
|---|--|-------------------------------------|
|  | Starterpaket erhalten Sie erhalten von uns das Starterpaket zugeschickt, welches Ihnen die initiale Erfassung der notwendigen Daten erleichtern soll. | <input checked="" type="checkbox"/> |
|  | Grunddaten erfassen Geben Sie allgemeine Daten zum Untersuchungsraum an, wie die Namen der einzelnen Gemeindeteile. | <input type="checkbox"/> |
|  | Gebäudestammdaten erfassen Für jedes Gebäude müssen einige Stammdaten erfasst werden. Füllen Sie für jedes Ihre Gebäude das entsprechende Formblatt aus. | <input type="checkbox"/> |
|  | Energielieferanten erfassen Jeder Energielieferant muss mit den einzelnen Verträgen zu jedem bezogenen Energieträger erfasst werden. Hierbei spielen Preise sowie Emissionen eine Rolle, welche historisch hinterlegt werden müssen. | <input type="checkbox"/> |
|  | Zählerstrukturen erfassen In diesem Schritt werden Ihre Zähler aufgeschlüsselt. Für historisch korrekte Werte müssen ebenso etwaige Zählerwechsel betrachtet werden. | <input type="checkbox"/> |
|  | Historische Verbräuche erfassen Für jeden Zähler müssen mindestens Jahresverbräuche der letzten Jahre hinterlegt werden. In dem entsprechenden Formblatt können Sie tabellarisch die Jahresverbräuche oder Zählerstände für jeden einzelnen Zähler eintragen. Sollten Monatswerte vorliegen, sind diese zu bevorzugen. | <input type="checkbox"/> |
|  | Mappe zurücksenden Sobald Sie alle grundlegenden Daten in den vorbereiteten Formularen erfasst haben, schicken Sie die Mappe mit ausgefüllten Formularen an uns zurück. Dies kann postalisch oder elektronisch erfolgen. | <input type="checkbox"/> |
|  | Eingabe der Daten in INM Management Unsere Experten prüfen Ihre Daten und pflegen diese in das kommunale Energiemanagement-System "INM Management" ein. | <input type="checkbox"/> |
|  | Schulung als Webinar Sobald die Dateneingabe abgeschlossen ist, werden wir mit Ihnen einen Termin für ein Webinar (Online-Schulung) vereinbaren. In diesem stellen wir Ihnen und Ihren Mitarbeitern das System vor und erläutern Ihnen den Umgang anhand Ihrer realen Daten. | <input type="checkbox"/> |

Gemeindeteile

| | |
|-----|--|
| 1. | |
| 2. | |
| 3. | |
| 4. | |
| 5. | |
| 6. | |
| 7. | |
| 8. | |
| 9. | |
| 10. | |
| 11. | |
| 12. | |
| 13. | |
| 14. | |
| 15. | |

Allgemein

Name: _____

Gemeindeteil: _____

Liegenschaftsnummer: _____

Straße: _____

Baujahr: _____

Nutzer (Anzahl) : _____

Zustand: Neubau komplett saniert teilsaniert unsaniert

Art der Nutzung: _____

(z.B. Alten- und Pflegeheim, Bibliothek, Schule)

Bezugsgröße

initiale Bezugsgröße : _____ m² BGF

Veränderungen ab: _____

Verbrauchscontrolling

wöchentlich Mo Di Mi Do Fr

monatlich Monatserster 15. des Monats Monatsletzter Konkreter Tag des Monats: _____

quartelsweise Quartalerster Quartalsletzter Konkreter Tag des Quartals: _____

jährlich Jan Feb Mar Apr Mai Jun Jul Aug Sep Okt Nov Dez

Monatserster 15. des Monats Monatsletzter Konkreter Tag des Monats: _____

Bild

Dateiname: _____

Ifd. Nr.: _____

Energienlieferant: _____

Vertrag: _____

(Der Name des Vertrags ist nur für Sie zur besseren Zuordnung relevant und wird nicht weiter verarbeitet. An dieser Stelle können Sie die Namen der Tarife Ihres Anbieters verwenden.)

Typ: Wärme Strom Wasser

Energieträger: _____

(z.B. Erdöl, Flüssiggas usw.)

Abrechnungseinheit: _____

(z.B. kWh, m³, Liter usw.)

Abrechnungstyp des Grundpreises (jeweils pro Monat): einmalig, unabhängig von der Anzahl der Zählstellen pro Zählstelle

Preise und Emissionen

| gültig ab | Grundpreis [€ / Monat] | Messpreis [€ / Monat / Zählstelle] | Arbeitspreis [€ / kWh] | CO ₂ -Emissionen [g / kWh] | Emissionen CO ₂ -Äquivalente [g / kWh] |
|-----------|---------------------------|---------------------------------------|---------------------------|--|--|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

Preise und Emissionen

| gültig ab | gültig bis | Verbrauch [kWh] | Kosten [€] | CO ₂ -Emissionen [g / kWh] | Emissionen CO ₂ -Äquivalente [g / kWh] |
|-----------|------------|--------------------|---------------|--|--|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

Gebäude: _____

Typ: Verbrauch Einspeisung Erzeugung

Medium: Wärme Strom Wasser

Energieträger: _____

Beschreibung: _____

Zähler-Nr.: _____ Wandlerfaktor: _____

Übergeordneter Zähler: _____

Installationsdatum: _____

Deinstallation: Ja Nein wenn ja, Deinstallationsdatum: _____

nachfolgender
Zähler (Nummer): _____

Einbauzählerstand: _____

In Gebäudebilanz mit aufaddieren: Ja Nein

Eingabe-Einheit: _____

(z.B. kWh, m³, Liter, usw.)

Vertragshistorie:

lfd. Nummer des Vertrages

gültig ab

| lfd. Nummer des Vertrages | gültig ab |
|---------------------------|-----------|
| | |
| | |
| | |

