

KURZANLEITUNG

Erläuterung Eigenverbrauch / Innenumsatz

Anhand der Vertragsart (Innenumsatz oder Eigenverbrauch) wird die UST-Behandlung abgeleitet. Der User muss somit bei der Anlage der Verträge wissen, wann welche Vertragsart anzuwenden ist.

1 Innenumsatz

Innenumsatz ist immer dann zu verwenden, wenn man sich die Vorsteuer holen darf. Es wird auf der Einnahmenseite keine UST ausgewiesen und somit auch nicht bezahlt. Deshalb ist es nicht notwendig auf der Ausgabenseite die Vorsteuer zurückzuholen.

BEISPIELE: KIGA, ASZ, Kläranlage, Betriebe der Wasserversorgung, Wohnhäuser, ...

ACHTUNG: Die *Grundsteuer* ist **IMMER** ein **INNENUMSATZ!**

2 Eigenverbrauch

Beim Eigenverbrauch wird die UST ausgewiesen und mit der UVA Meldung abgeführt.

BEISPIELE: Bauhof, Feuerwehr, Turnsaal, Gemeindeamt, ...

3 Vertragsverwaltung

Die Verträge sind **gleich wie „normale“ Verträge zu behandeln. Einziger Unterschied: Es gibt keinen Vertragspartner!** In den Verträgen ist stattdessen unter dem Reiter „Buchungsparameter“ die Kostenstelle der Ausgabe, sowie Fonds und Finanzstelle der Einnahme einzugeben.

Vertrag [redacted]

Abgabe Laufzeit Objekte Abweichende Bemessungen **Buchungsparameter** Kond

Det Bez. Klauselart	Nr Bez. Klausel	Notiz
Buchungen	<Standard>	<input type="checkbox"/>
Rhythmus	<Standard>	<input type="checkbox"/>
Org. Zuordnung	<Standard>	<input type="checkbox"/>

Buchungen: <Standard>

Buchungen + Konditionen - Notiz

Nummer <Standard>

Kontenfindwert

Kontierung

Int. Partner Kostenstelle

Kostenstelle 10000 Gemeindeamt

Vertrag 1204/1000000004732 Kanal (Eigenverbrauch) (A)

Abgabe Laufzeit Objekte Abweichende Bemessungen Buchungsparameter Kond

D... Bez. Klauselart	Nr Bez. Klausel	Notiz
Buchungen	<Standard>	<input type="checkbox"/>
Rhythmus	<Standard>	<input type="checkbox"/>
Org. Zuordnung	<Standard>	<input type="checkbox"/>

Org. Zuordnung: <Standard>

Org. Zuordnung + Konditionen - Notiz

Nummer <Standard>

GeschBereich

Profitcenter

Fonds 851000 Betr. Abwasserbeseit

Finanzstelle 851000 Betr. Abwasserbeseit