

#0014 Quartalreports



IBI Anwenderdaten Kommunikation Konfiguration Abladestellen ✓ Informationen GS Ansprechpartner (1030) Lieferanten in Gebiet (1040) Belastungsanzeigen (1060) Kostensätze (1065) Gelangensbestätigung Monitoring

Wie können Quartalreports erstellt werden?

Schritt 1: Um Quartalreports zu erstellen, öffnen Sie die Funktion Belastungsanzeigen (1060) in der Rubrik Informationen.

Diese Funktion ersetzt die bisherigen Funktionen D504 und R601 und über sie können alle maschinell erzeugten Rechnungen aus IBL (DQM und REKLA) angezeigt werden.

Schritt 2:

Die Suche kann eingeschränkt werden:

Neben dem Zeitraum kann die Art des Reports (Quartalsreport oder Reports für separate Werke), die Anwendung und neuerdings das Geschäftsfeld ausgewählt werden.

In weiteren Spalten kann nach Rechnungsreferenzen und -nummern der beiden Geschäftsfelder gesucht werden.

> IBL > Infe		(iii) Quartain	uswahi				Suchen				
Bericht	Lieferanten- Nummer	Rechnungs- Referenz MBAG	Rechnungs- Referenz DTAG	Rechnungs- Nummer MBAG	Rechnungs- Nummer DTAG	Gutschrifts- Nummer	Unternehmen MBAG V	Anwendung	Monat	Quartal	Belastungbetrag
Ł	10000008						MBAG	DQM	-	2022 2	5/11
7	10000206	-					MBAG	DQM		2022 2	
<u>A</u>	10000206	-	-	-	-	-	MBAG	DQM	-	2022 1	75,61
<u> L</u>	10000602	RE2200314					MBAG	Rekla		2022 1	100.00
<u> </u>	10000602	RE2200611					MBAG	Rekla		2022 2	470.04
<u> </u>	10000602	DQ2200654	-	-			MBAG	DQM		2022 1	0.000
7	10000602	DQ2201085					MBAG	DQM	-	2022 2	2-960404
2	10000610	-	-				MBAG	DQM		2022 2	78,61
<u> </u>	10001006						MBAG	Rekla	-	2022 1	20.00
7	10001006	RE2200612					MBAG	Rekla	-	2022 2	1,000

Bei Auswahl der Option ,Reports für separate Werke' wird zusätzlich eine Dropdown-Liste zur Werksauswahl eingeblendet.

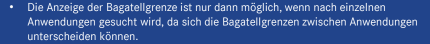
Die Suche wird mit Klick auf den Button ausgeführt.

Schritt 3:

In der Spalte **Bericht** wird das Symbol zum Download des Reports angezeigt.







Belastungen unter 500,- Euro werden in der Rechnung nicht berücksichtigt.

IBL Support E-Mail:

Tel: +49 (0)30 / 887 215 588