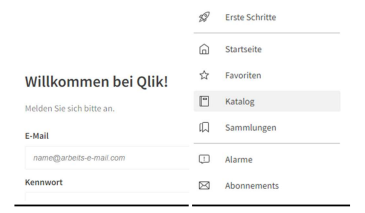
Export der Daten aus Cura

Starten Sie die alle PeZe Exports im Cura und speichern Sie die jeweils pro Export generierte Excel Dateien in einem Datenverzeichnis nach ihrer Wahl. (Zum Beispiel c:\Temp\Cura)

Name des Exports		Name der Datei
PeZe-Alle Mitglieder	->	d_Mitglieder.xlsx
PeZe-Alle Adressen	->	d_Adressen.xlsx
PeZe-Alle Spenden	->	d_Spenden.xlsx
PeZe-Alle Kampagnen	->	d_Kampagnen.xlsx

Die Excel Dateien in die Qlik Cloud hochladen

Meden Sie sich an Ihrer Qlik Cloud an. https://www.qlik.com/de-de dann Anmelden klicken. Die Anmeldeseite erscheint. Geben Sie E-Mail und Kennwort ein. Navigieren Sie nach der Anmeldung zum Punkt Katalog im Menu auf der linken Seite



So müsste der Katalog aussehen:



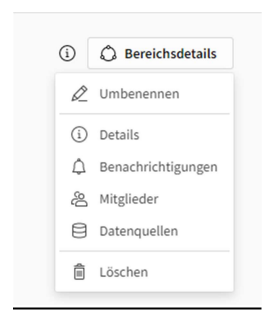


Sieht der Katalog nicht so aus stellen Sie die Filter Bereiche auf Fundraising und Typen auf Apps:

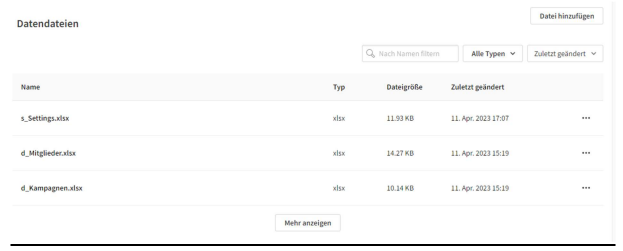
Katalog



Gehen Sie nun zum Knopf **Bereichsdetails** auf der rechten Seite und klicken dort auf den Punkt **Datenquellen**:

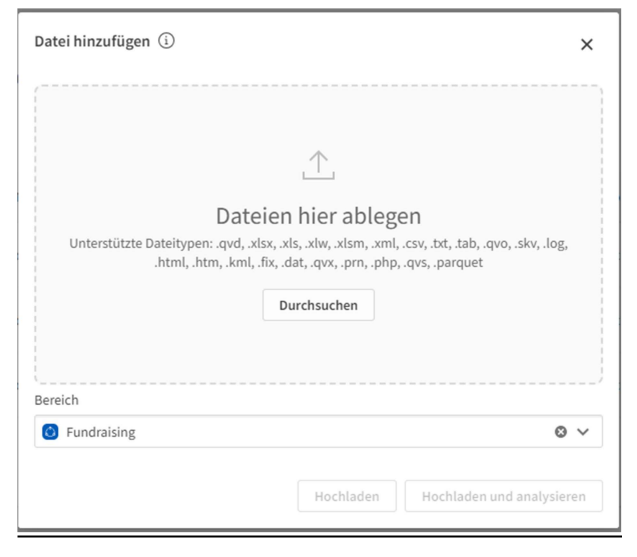


Danach erhalten sie folgende Ansicht:



Klicken Sie rechts oben auf den Knopf Datei hinzufügen. Folgender Dialog erscheint:



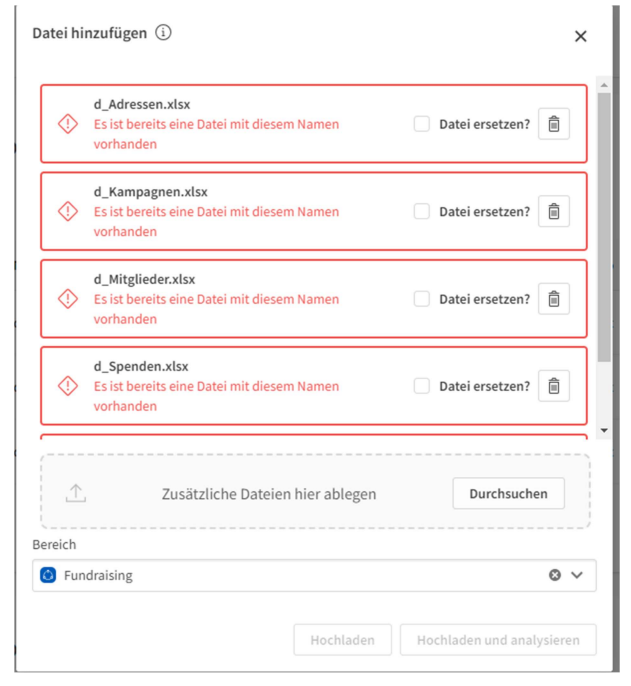


Wählen Sie nun alle Excel Dateien in ihrem Datenverzeichnis gleichzeitig aus und ziehen Sie diese anschliessen in dieses Fenster. Danach sieht das Fenster aus:

(Tipp: Beim ersten Mal, wenn noch keine Daten da sind, können sie anschliessend direkt den Knopf **Hochladen** drücken und müssen den nächsten Schritt nicht machen.

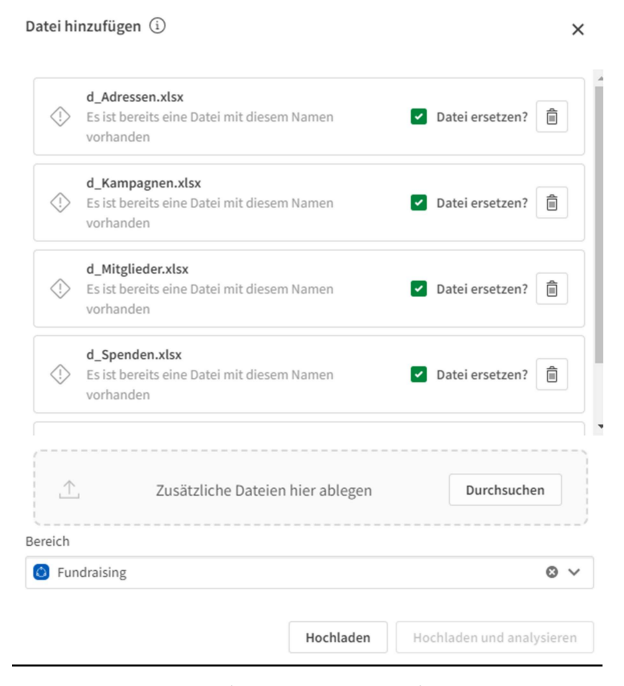
Wichtig: Immer nur Hochladen drücken, nie Hochladen und anlaysieren!)





Klicken Sie anschliessen überall die Checkboxen Datei ersetzen? an. Danach sieht es so aus:





Und drücken sie nun noch den Knopf Hochladen und schon sind sie fertig.

Gehen Sie anschliessend wieder auf den Katalog zurück, am einfachsten geht das mit dem < Zurück oberhalb der Anzeige des Bereiches:

< Zurück



Optional: Gehen Sie ganz zum Schluss wieder in ihr Datenverzeichnis und löschen Sie dort die exportierten Excel Dateien wieder, oder verschieben Sie diese in ein gesichertes Serververzeichnis.