





FWS Webapplikation für Kantone

Benutzeranleitung

1. Ro	olle Kanton	3
1.1	Login	4
1.2	Alle Anlagen	5
Index		0

Bei Fragen oder Unklarheiten in der Anwendung der Webapplikation wenden Sie sich an:

Andreas Dellios, Projektleiter WPSM, andreas.dellios@fws.ch, Telefon 071 260 27 27

oder

Georges Guggenheim, Mitglied der Projektleitung georges.guggenheim@fws.ch, Telefon 079 811 92 64

1 Rolle Kanton

Die FWS-Webapplikation unter https://portal-wpsm.fws.ch/ ermöglicht den Kantonen, sich schnell, umfassend und unkompliziert über die in ihren Kantonsgebieten installierten Wärmepumpen-Anlagen mit WPSM zu informieren.

Die Kantone haben die folgenden Möglichkeiten:

- Übersicht über alle in ihrem Kantonsgebiet installierten Anlagen mit detaillierten Angaben und unterschiedlichen Filtermöglichkeiten
- Einsicht in die einzelnen Anlagen mit der Möglichkeit, relevante Daten zur Stichprobenkontrolle einzusehen
- Export der Daten in Excel-Dateien

Rolle Kanton

1.1 Login

Kantonsmitarbeitende können ein Login bei FWS beantragen, um unter <u>https://portal-wpsm.fws.ch/</u> (Achtung: Ohne "www") Informationen zu FWS-Anlagen in ihrem Kantonsgebiet anzuzeigen.



Login FWS

Benutzernar	ne			
Passwort				
		Ann	nelden	

Passwort vergessen?

Das Login kann unter der folgenden Adresse angefordert werden: wpsm@fws.ch.

Nach der erstmaligen Eingabe der gelieferten Logindaten muss das Passwort gewechselt werden. Dies geschieht durch das Klicken auf die Zeile "Passwort vergessen". Anschliessend erhält der Nutzer eine Mail, mit der er das neue Passwort bestätigt.

Passwörter sind für die Systemadmistratoren nicht ersichtlich und können von diesen bei Verlust nicht wieder hergestellt werden.

Die Sprache der Darstellung kann oben rechts über einen Button gewählt werden.

Achtung: Datenbankeinträge erscheinen bei jeder Sprachwahl in Deutsch

1.2 Alle Anlagen

Nach dem Login werden dem Nutzenden sämtliche Anlagen aus den Kantonen gezeigt, die ihm von einem Administratoren zugeteilt wurden.

FWS 🔯	Wärmepumpen							florian.zemp@pr KANTON	pitag.ch	[→
Wärmep	Wärmepumpen									
Excel Export Exportieren Si und Filtern in	Excel Export Exportieren Sie die Wärmepumpentabelie inklusive der gesetzten Sortierungen und Filtern in ein Excel-Dokument.									
Office 365	Zert. Status	Erfasst am	Inbetriebnahme T	Bauherr T	Objekt T	Fabrikat Bezeichnung	Typ Bezeichnung 🔻	Stichprobe T	Stichprobe abgeschlossen	,
105	Abgeschlossen	24.10.2017	30.06.2017	Strauss Yvonne Alte Strasse 28 4243 Dittingen	Alte Strasse 28 4243 Dittingen	Stiebel Eltron	WPL 25 I-2IE			*
107	Abgeschlossen	24.10.2017	14.06.2017	Thommen Walter u Grossmattstrasse 64 4133 Prattein	Grossmattstrasse 64 4133 Prattein	Stiebel Eltron	WPL 25 I-2IE			
108	Abgeschlossen	24.10.2017	27.07.2017	Jauslin Christoph Himmelrainweg 28 4450 Sissach	Himmelrainweg 28 4450 Sissach	Stiebel Eltron	WPL 25A			
146	Abgeschlossen	24.10.2017	08.06.2017	Erbengemeinschaft Stockackerstrasse 26 4153 Reinach	Stockackerstrasse 26 4153 Reinach	Viessmann	Vitocal 300 G BWC			
182	Abgeschlossen	24.10.2017	04.08.2017	Henny Matthias Hinterzweienstrasse 4132 Muttenz	Hinterzweienstrasse 75 4132 Muttenz	Walter Meier (Klima	LSI 140 SHW			

Funktionen

- Über den Button "Excel Export" wird die aktuell gewählte Sortierung / Filterung in eine Excel-Datei exportiert. Das Format (im oberen Beispiel "Office 365") kann mit der Auswahl-Box eingestellt werden.
- Bei Klick auf eine Spalte wird die Sortierungs-Reihenfolge geändert. Zum Start sind die Anlagen nach aufsteigender WPSM-Nr. sortiert.

Daten filtern

Mit Klick auf das Filter-Symbol öffnet sich ein kleines Menu; je nach Inhalt sind da andere Funktionen enthalten

Filter für Felder mit Texten:

Bauherr	▼ Objekt ▼ Fabrika Bezeic		
Strauss Yvonne Alte Strasse 28 4243 Dittingen	beinhaltet	•	el Eltro
Thommen Walter Grossmattstrasse (4133 Pratteln	und v beinhaltet	•)el Eltro
Jauslin Christoph Himmelrainweg 28 4450 Sissach	Löschen Filtern		el Eltro
Erbengemeinschaft	" Stockackerstrasse 26		

Filter für Regler mit Datum



- Mit diesen Filtern kann die Tabelle entsprechend den Wünschen gefiltert werden
- Mehrere Filter können gleichzeitig aktiv sein
- Pro Filter können maximal 2 Bedingungen eingegeben werden
- o "und" bedeutet, dass der Eintrag beide Bedingungen erfüllen muss
- o "oder" bedeutet, dass alle Einträge angezeigt werden, die entweder die eine Bedingung ODER die zweite Bedingung erfüllen.
- Filter bei Spalte "Zert. Status"

Die Spalte "Zert. Status" kann folgende Werte enthalten:

- abgelehnt
- abgeschlossen
- erfasst
- freigegeben
- in Prüfung
- Standby
- Stichprobe
- zurückgezogen
- zurücksenden