



Verbrauchergesundheitsinformationssystem

Benutzerhandbuch

Benutzerhandbuch für Imker-Ortsgruppen

Erstellt am 02. 06. 2021 (Angelika Pauer)

Zuletzt geändert am 19. 05. 2022 (Angelika Pauer)

Inhalt

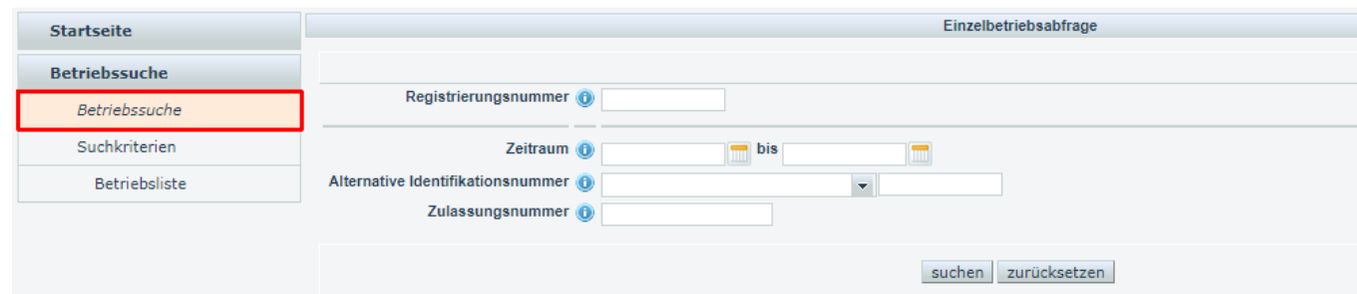
1	Imker-Betrieb suchen (Betriebsuche)	3
1.1	Aufruf eines einzelnen Imker-Betriebes.....	3
1.2	Aufruf aller Imker-Betriebe einer Ortsgruppe.....	3
1.3	Aufruf aller Imker-Betriebe inklusive deren Bienenstandorte.....	4
2	Stammdaten	5
3	Standortliste	6
3.1	Funktionen in der Kartenansicht	7
3.2	Standort erstellen	9
3.3	Standort löschen.....	10
3.4	Standort umbenennen	10
3.5	Standort beenden	11
3.6	Standort reaktiveren.....	12
4	Stichtagsbestände	13
4.1	Neuen Stichtagsbestand melden.....	13
4.2	Historische Bestände auflisten.....	14
5	Neuen Imker-Betrieb anlegen	16
6	Wartung durch die Ortsgruppe beenden	18

i Dieses Benutzerhandbuch richtet sich an beauftragte Personen von Imker-Ortsgruppen, die für ihre Mitglieder die verpflichtenden Meldungen bezüglich Bienenstandorten und Stichtagsbeständen im VIS erledigen.

1 Imker-Betrieb suchen (Betriebsuche)

1.1 Aufruf eines einzelnen Imker-Betriebes

Über den Menüpunkt **Betriebsuche** kann durch Eingabe der VIS Registrierungsnummer die Detailansicht eines bestimmten Imker-Betriebes aufgerufen werden.



1.2 Aufruf aller Imker-Betriebe einer Ortsgruppe

Über den Menüpunkt **Betriebsliste** werden alle Imker-Betriebe aufgerufen, die von der Ortsgruppe gewartet werden können. Durch Anklicken einer Betriebsnummer kann die Detailansicht eines Betriebes aufgerufen werden.



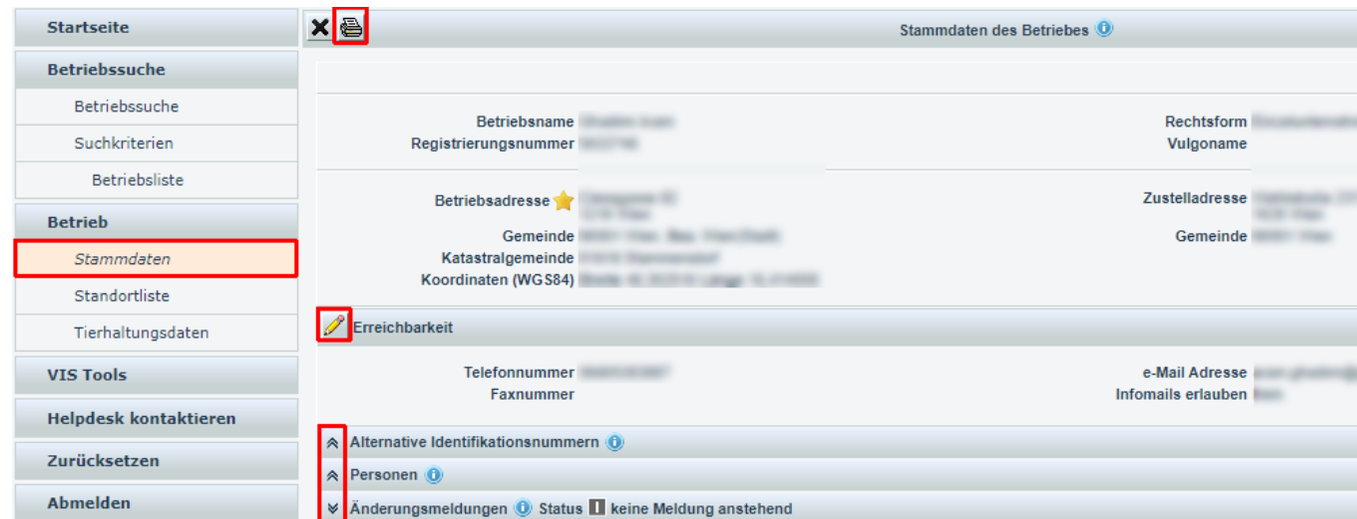
RegNr	Betriebsname	Betriebsadresse
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

2 Stammdaten

Durch Suche eines Imker-Betriebes

- mithilfe der Registrierungsnummer oder
- nach Auswahl aus der Betriebsliste

gelangt man zur Ansicht der **Stammdaten** des Imker-Betriebes.



Auf dieser Seite werden Betriebsname, Adresse und Erreichbarkeitsdaten (Telefon und E-Mail-Adresse der Person) angezeigt.

- Durch Anklicken des Symbols  können die Erreichbarkeitsdaten geändert werden.
- Durch Anklicken der Symbole  und  können weitere Stammdaten ein- und ausgeblendet werden.
- Durch Anklicken des Symbols  wird die Druckansicht geöffnet, auf der alle wesentlichen Daten des Imker-Betriebs (inklusive der letzten Bestandsdaten und der aktuellen Standortliste) angezeigt werden und ausgedruckt werden können.
- Durch Anklicken der Schaltfläche **Änderungsmeldung hinzufügen** kann eine Mitteilung zu dem Imker-Betrieb an das VIS Team übermittelt werden.

3 Standortliste

Durch Auswahl des Menüpunktes **Standortliste** gelangt man zu einer Auflistung der eingetragenen Bienenstandorte. Wurden noch keine Standorte eingetragen, ist diese Liste ist zunächst leer.

✓ Kartenbereich

Im rechten Fensterbereich werden die Standorte auf einer Karte angezeigt. Auf dieser Karte sind auch allfällige für Bienen relevante Seuchenzonen eingezeichnet. In der Liste werden Bienenstandorte, die sich in einer solchen Bienenseuchenzone befinden, mit dem Symbol  gekennzeichnet.



The screenshot shows the 'Standortliste' interface. On the left is a navigation menu with 'Standortliste' highlighted in red. The main area contains a table of beehive locations and a map on the right.

	ZS	Tierarten	RegNr	Bezeichnung	Gemeinde	Koordinaten (WGS84)
<input type="checkbox"/>			BI	Bienenstand 1 SCHANZE		
<input type="checkbox"/>			BI	Bienenstand 2 KIRCHE		
<input type="checkbox"/>			BI	Bienenstand 3 VALENTIN		
<input type="checkbox"/>			BI	Bienenstand 4 WEIN		
<input type="checkbox"/>			BI	Bienenstand 5 MATUSKA		
<input type="checkbox"/>			BI	Bienenstand 6 ACKER		

3.1 Funktionen in der Kartenansicht

Die Kartenansicht dient zur geographischen Darstellung von Betrieb und Standorten sowie für Bienen relevante Seuchenzonen.

3.1.1 Kartennavigation

Folgende Ansichten und Navigationselemente stehen zur Auswahl:



Betrieb und/oder Standorte anzeigen

Durch Anklicken eines der drei Symbole, welche sich am Kopf der Standortliste befinden, kann zwischen verschiedenen Ansichten gewechselt werden:

- Durch Anklicken des Symbols  wird ausschließlich die Standortliste angezeigt.
- Durch Anklicken des Symbols  werden sowohl die Standortliste, als auch der Betrieb und seine Standorte im Kartenausschnitt angezeigt
- Durch Anklicken des Symbols  erfolgt die Anzeige des Betriebes und seiner Standorte im GIS.

Zusätzlich kann durch Anklicken des Symbols  (in der Standortliste neben dem Standort) der jeweilige Standort im Kartenmittelpunkt angezeigt werden.

Kartenausschnitt verschieben

Mit gedrückter Maustaste kann der Kartenausschnitt verschoben werden.

Kartenmaßstab verändern (Zoom)

Die Änderung des Maßstabs erfolgt durch

- das Musrad oder
- durch Anklicken des Symbols   (links oben in der Karten-Ansicht)

Karte im Vollbild-Modus darstellen

Durch Anklicken des Icons  (rechts oben) kann die Karte bildschirmfüllend dargestellt werden.

Durch erneutes Klicken oder mit der Taste **Esc** kann der Vollbild-Modus wieder verlassen werden.

3.1.2 Kartenauswahl

Unter dem Menüpunkt Kartenauswahl kann zwischen mehreren Kartentypen gewechselt werden.

3.1.3 GIS Kartenlayer

Unter diesem Menüpunkt können unterschiedliche Karteninhalte ein- bzw. ausgeblendet werden. Für einen Imker-Betrieb relevant sind

- der Betrieb und die zugehörigen Standorte sowie
- allfällige Bienenseuchenzonen

die per Default  eingeblendet sind.

Weiters können Betreuungs- und Kontrollbesuche (kurz: BKBs) sowie Veterinärfälle, die den Imker-Betrieb betreffen, dargestellt werden.

Allgemeine Icons

 Ein- und Ausblenden des Layers (zB. Zone)

 Objekt-Beschriftungen für einen Layer (zum Beispiel Registrierungsnummer eines Standortes) einblenden

Spezielle Icons für die GIS Themen

 Popup Infofenster: bei Klick auf ein Objekt des Layers werden in einem Popup Fenster die wichtigsten Informationen angezeigt.

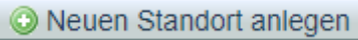
 Zoom des Kartenausschnitts auf Objekte der Ergebnisliste:

- auf Betrieb und Standorte
- alle Zonen

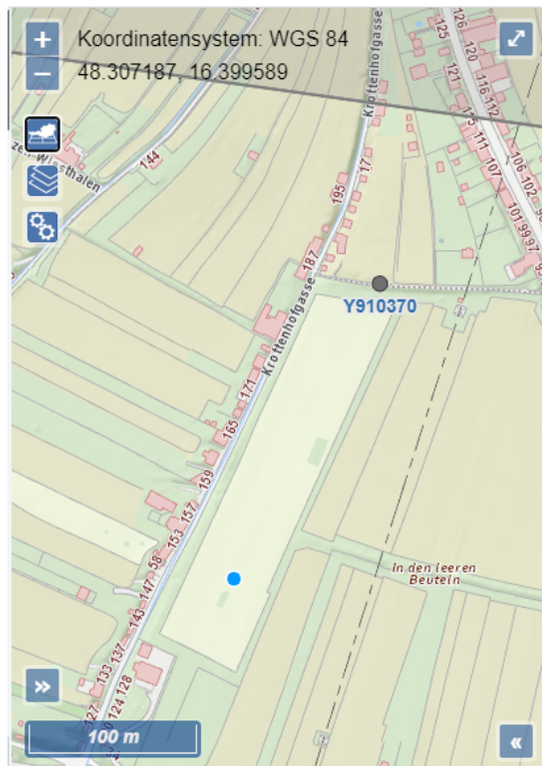
 Zoom des Kartenausschnitts auf das Fokusobjekt:

- Betrieb oder
- Standort.

3.2 Standort erstellen

Ein neuer Bienenstandort kann durch Anklicken des Symbols  im Kartenausschnitt definiert werden. Um die Position möglichst genau zu treffen, können der Kartenausschnitt und der Maßstab entsprechend geändert werden - siehe [Benutzerhandbuch für Imker-Ortsgruppen#Kartennavigation](#).

Der blaue Punkt  ist auf die gewünschte Position in der Karte zu schieben. Per Mausklick wird der neue Standort erstellt, für den das VIS automatisch eine Registernummer vergibt.



Manuelle Eingabe von Koordinaten

Durch Anklicken des Symbols  oberhalb der Liste kann ebenfalls ein neuer Bienenstand definiert werden, wobei in diesem Fall die Verortung durch Eingabe der Koordinaten erfolgt und im Zuge der Standorterstellung gleich die Benennung des Standorts erfolgen kann. Die Eingaben sind mittels Klicken auf die Schaltfläche **übernehmen** zu bestätigen.



Neuen Standort anlegen ⓘ

Betriebstyp ⓘ **BI** Bienenstand

Bezeichnung ⓘ Wilde Rauke

Beginn ⓘ 07.06.2021 

Koordinaten (WGS 84) ⓘ Breite Länge für Österreich: Breite ~ 46-48, Länge ~ 10-17

übernehmen zurücksetzen abbrechen

3.3 Standort löschen

Sollte ein Standort irrtümlich falsch angelegt worden sein, kann er innerhalb einer bestimmten Frist durch Anklicken des Symbols  wieder gelöscht werden. Da der Standort unwiderruflich gelöscht wird, muss diese Aktion nochmals mit der Schaltfläche  bestätigt (oder mit  abgebrochen) werden.



Standortliste ⓘ

 Neuen Standort anlegen

		ZS	Tierarten	RegNr	Bezeichnung	Gemeinde	Koordinaten (WGS84)
<input type="checkbox"/>			BI	YB87916	Standort 
<input type="checkbox"/>			BI
<input type="checkbox"/>			BI
<input type="checkbox"/>			BI	YB87924	Teich

Soll dieser Standort wirklich gelöscht werden?  

3.4 Standort umbenennen

Um den Namen eines Standorts zu ändern, klickt man zunächst auf das Symbol  neben dem Namen. Im Eingabefeld kann man dann den neuen Namen eingeben und mit der Schaltfläche  bestätigen (oder den Vorgang mit  abbrechen).



3.5 Standort beenden

Ein nicht mehr verwendeter Standort kann durch Anklicken des Tierart-Symbols **BI** beendet werden. Im angezeigten Datumfeld kann das Datum der Beendigung angegeben und mit der Schaltfläche  bestätigt (oder den Vorgang mit  abgebrochen) werden.



⚠ Inaktive Standorte anzeigen

Beendete Standorte werden in der Standortliste standardmäßig nicht angezeigt. Man kann sie aber durch Markieren des Kontrollkästchens inaktive Standorte und Anklicken der Schaltfläche  in der Standortliste einblenden.

Standortliste ?							
inaktive Standorte <input checked="" type="checkbox"/> 							
<input type="checkbox"/> + Neuen Standort anlegen							
<input type="checkbox"/>		ZS	Tierarten	RegNr	Bezeichnung	Gemeinde	Koordinaten (WGS84)
<input type="checkbox"/>			BI	YB88149	Nussbaum in der Gritschn 	90001 Wien	
<input type="checkbox"/>			BI	YB88165	Wilde Rauke 	90001 Wien	

3.6 Standort reaktivieren

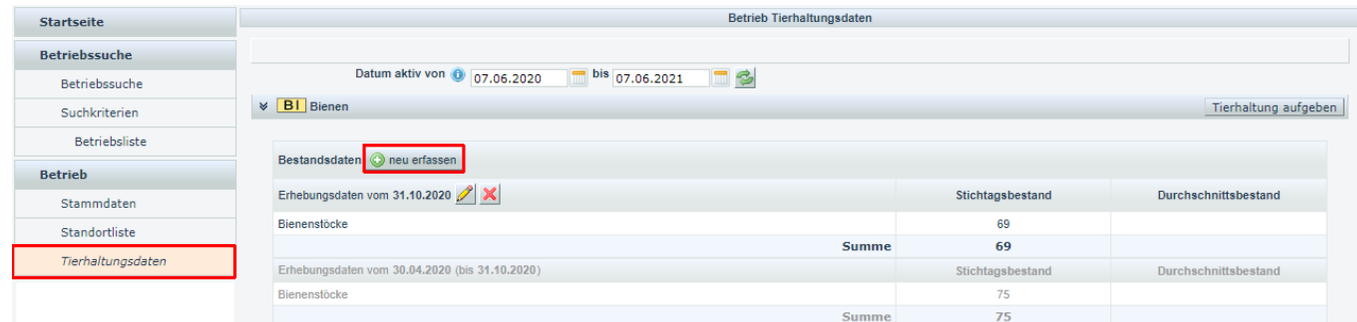
Ein beendeter Standort kann durch Anklicken des Tierart-Symbols **BI** wieder aktiviert werden. Im angezeigten Datumsfeld kann das Datum der Reaktivierung angegeben und mit der Schaltfläche  bestätigt (oder den Vorgang mit  abgebrochen) werden.

Standortliste ?							
inaktive Standorte <input checked="" type="checkbox"/> 							
<input type="checkbox"/> + Neuen Standort anlegen							
<input type="checkbox"/>		ZS	Tierarten	RegNr	Bezeichnung	Gemeinde	Koordinaten (WGS84)
<input type="checkbox"/>			BI	YB88149	Nussbaum in der Gritschn 	90001 Wien	Breite 48,307186 Länge 16,399611
<input type="checkbox"/>			BI	YB88165	Wilde Rauke	90001 Wien	Breite 48,290714 Länge 16,40817

Standort reaktivieren ?  

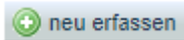
4 Stichtagsbestände

Durch Auswahl des Menüpunktes Tierhaltungsdaten gelangt man zur Auflistung und Erfassung der Stichtagsbestände.

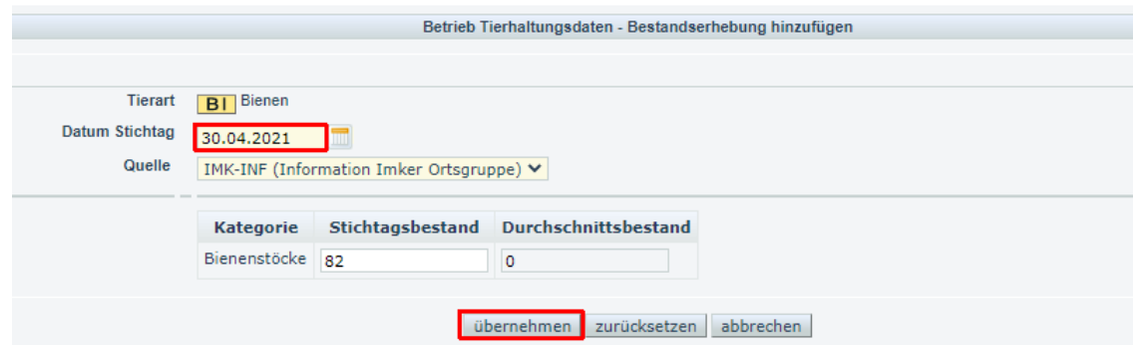


Erhebungsdaten vom 31.10.2020	Stichtagsbestand	Durchschnittsbestand
Bienenstöcke	69	
Summe	69	
Erhebungsdaten vom 30.04.2020 (bis 31.10.2020)	Stichtagsbestand	Durchschnittsbestand
Bienenstöcke	75	
Summe	75	

4.1 Neuen Stichtagsbestand melden

Durch Anklicken der Schaltfläche  wird eine Seite zur Eingabe des Stichtags und der Anzahl der Bienenstöcke angezeigt. Verpflichtend ist das Datum anzugeben, wobei nur die gesetzlich vorgeschriebenen Stichtage 30.4. oder 31.10. ausgewählt werden können. Die Eingabe eines Durchschnittsbestands ist für Bienen nicht möglich. Mit der Schaltfläche **übernehmen** werden die Daten an das VIS gemeldet.

Für eine bestimmte Frist können die gemeldeten Daten mithilfe des Symbols  geändert oder mit  gelöscht werden.



Kategorie	Stichtagsbestand	Durchschnittsbestand
Bienenstöcke	82	0

4.2 Historische Bestände auflisten

Standardmäßig werden der aktuelle Stichtagsbestand und die letzten beiden historischen Stichtagsbestände angezeigt.

Durch Änderung des Zeitraums und Klicken der Schaltfläche  können weiter zurückliegende Stichtagsbestände angezeigt werden.

Datum aktiv von  29.04.2018  bis 29.04.2021  		
BI Bienen		
Bestandsdaten  neu erfassen		
Erhebungsdaten vom 31.10.2020	Stichtagsbestand	Durchschnittsbestand
Bienenstöcke	20	
Summe	20	
Erhebungsdaten vom 30.04.2020 (bis 31.10.2020)	Stichtagsbestand	Durchschnittsbestand
Bienenstöcke	18	
Summe	18	
Erhebungsdaten vom 31.10.2019 (bis 30.04.2020)	Stichtagsbestand	Durchschnittsbestand
Bienenstöcke	19	
Summe	19	
Erhebungsdaten vom 31.10.2018 (bis 31.10.2019)	Stichtagsbestand	Durchschnittsbestand
Bienenstöcke	27	
Summe	27	
Erhebungsdaten vom 30.04.2018 (bis 31.10.2018)	Stichtagsbestand	Durchschnittsbestand
Bienenstöcke	21	
Summe	21	
Erhebungsdaten vom 31.10.2017 (bis 30.04.2018)	Stichtagsbestand	Durchschnittsbestand
Bienenstöcke	23	
Summe	23	

Durch Änderung des Zeitraums und Klicken der Schaltfläche  kann auch nur der aktuelle Bestand angezeigt werden.

✓ In der Druckansicht unter **Betrieb** > **Stammdaten** scheinen die Bestandsdaten aus jenem Zeitraum auf, der für diese Liste festgelegt ist. Dadurch kann festgelegt werden, welche Stichtagsbestände ausgedruckt werden sollen.

Datum aktiv von  05.04.2021  bis 29.04.2021  

▼ **BI** Bienen

Bestandsdaten  neu erfassen

Erhebungsdaten vom 31.10.2020	Stichtagsbestand
Bienenstöcke	20
Summe	20

5 Neuen Imker-Betrieb anlegen

Durch Auswahl des Menüpunktes **Neuer Betrieb** erfolgt die Anlage eines neuen Imker-Betriebs.

! Um einen neuen Imker-Betrieb anzulegen, darf aktuell kein anderer Betrieb ausgewählt sein. Ein allfällig ausgewählter Betrieb kann durch Anklicken der Schaltfläche **X** (links oben) entfernt werden.

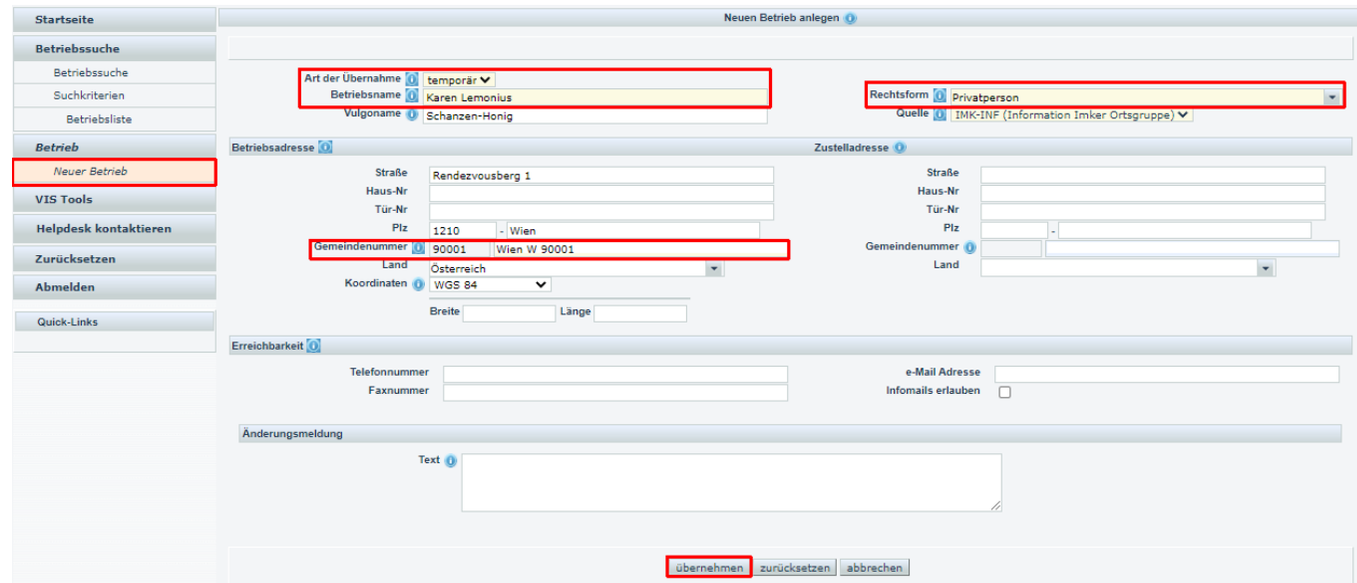
Zumindest folgende Daten müssen angegeben werden:

- Betriebsname
- Rechtsform
- Adresse inkl. Gemeindenummer
- Änderungsmeldung
Information an das VIS Team zur Aufnahme des neuen Betriebs (zwingend erforderlich!)

Mit der Schaltfläche **übernehmen** werden die Daten an das VIS übermittelt.

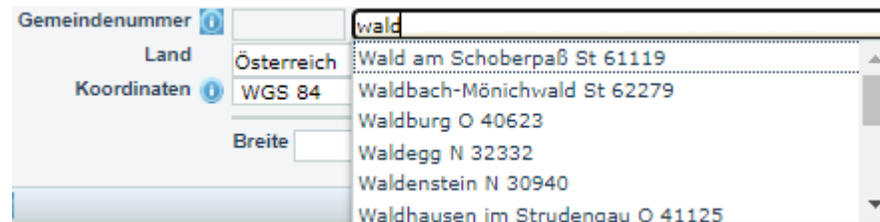
✓ Auswahl der Gemeindenummer

Die Auswahl der Gemeindenummer kann durch Eingabe des Gemeinamens und anschließender Auswahl aus der Vorschlagsliste ermittelt werden.



The screenshot shows the 'Neuen Betrieb anlegen' form. The left sidebar contains navigation options: Startseite, Betriebssuche, Suchkriterien, Betriebsliste, Betrieb (highlighted), VIS Tools, Helpdesk kontaktieren, Zurücksetzen, Abmelden, and Quick-Links. The main form fields include:

- Betriebsname:** Karen Lemonius (highlighted)
- Rechtsform:** Privatperson (highlighted)
- Betriebsadresse:** Straße: Rendezvousberg 1, Haus-Nr., Tür-Nr., Plz: 1210, Wien, Gemeindenummer: 90001 (highlighted), Land: Österreich, WGS 84.
- Zustelladresse:** Empty fields for Straße, Haus-Nr., Tür-Nr., Plz, Gemeindenummer, Land.
- Erreichbarkeit:** Telefonnummer, Faxnummer, e-Mail Adresse, Infomails erlauben (checkbox).
- Änderungsmeldung:** Text input field.
- Buttons:** übernehmen (highlighted), zurücksetzen, abbrechen.



The screenshot shows the 'Gemeindenummer' dropdown menu. The dropdown is open, showing a list of suggestions for the input 'wald'. The suggestions include:

- Wald am Schoberpaß St 61119
- Waldbach-Mönichwald St 62279
- Waldburg O 40623
- Waldegg N 32332
- Waldenstein N 30940
- Waldhausen im Strudenoau O 41125

TMP Der neue Imker-Betrieb wird zunächst als temporärer Betrieb angelegt und muss vom VIS Team überprüft und bestätigt werden.

X **Karen Lemonius XA13655** **TMP**
Rendezvousberg 1, 1210 Wien
BI

REG Erst nach dieser Bestätigung erhält der Imker-Betrieb seine reguläre VIS Registrierungsnummer, mit der die Bienenstände gemäß TKZVO zu kennzeichnen sind.

X **Karen Lemonius FC16691**
Rendezvousberg 1, 1210 Wien
BI

6 Wartung durch die Ortsgruppe beenden

Wenn für einen Imker-Betrieb die Wartung beendet werden soll, muss in der Betriebsdetailansicht der Ortsgruppenschlüssel beendet werden.

Dazu muss zunächst der Ortsgruppenschlüssel durch Anklicken des Symbols  bearbeitet werden.

Durch Eingabe eines Datums im Feld **Gültig bis** wird mit der Schaltfläche **übernehmen** der Ortsgruppenschlüssel für diesen Betrieb beendet.

 Imker-Betriebe, deren Ortsgruppenschlüssel beendet ist, können von der Ortsgruppe nicht mehr aufgerufen werden. Die Wartung der Standorte und die Meldung der Stichtagsbestände obliegt nunmehr dem Betrieb selbst, der über die VIS Homepage entsprechende VIS Zugriffsdaten anfordern muss.

Stammdaten des Betriebes REG

Betriebsname Karen Lemonius
 Registrierungsnummer FC18891

Rechtsform Privatperson
 Vulgoname

Betriebsadresse  Rendezvousberg 1
 1210 Wien
 Gemeinde 90001 Wien, Bez. Wien(Stadt)

Zustelladresse

Erreichbarkeit

Telefonnummer
 Faxnummer

e-Mail Adresse
 Infomails erlauben Nein

Alternative Identifikationsnummern

	Art	Nummer	Gültig von	Gültig bis
	Ortsgruppenschlüssel	ORG5002	09.06.2021	

Identifikationsnummer bearbeiten

Art Ortsgruppenschlüssel

Nummer

Gültig von

Gültig bis

Quelle ▼