Heizungsdatenbank Burgenland

Ablauf einer Synchronisation

Diese Anleitung beschreibt die Grundeinstellungen in Winchim um eine Synchronisation durchzuführen.

Zusätzlich wird EIN Objekt mit einer Messung übertragen.

Der Datenexport aus Winchim ist beim Anlagendatenblatt und beim Prüfbericht jeweils erfolgreich. Es gibt dann jeweils einzelne Infos die seitens der Anlagendatenbank erwartet werden

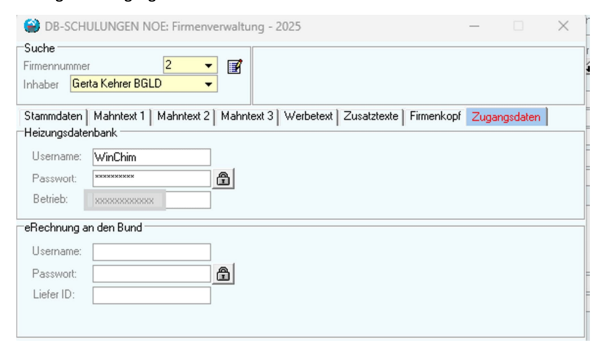
Grundeinstellungen

Informationen von Homepage Winchim

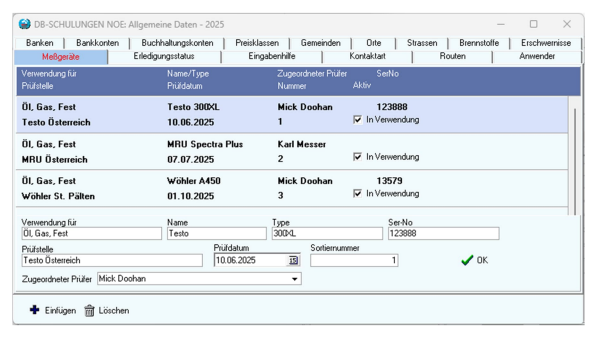
https://www.winchim.com/files/Inhalte/Demo-Downloads/Anleitung_HDB_Bgld.pdf

Zugangsdaten für BGLD Heizungs-und Klimadatenbank und Betriebzahl aus USP

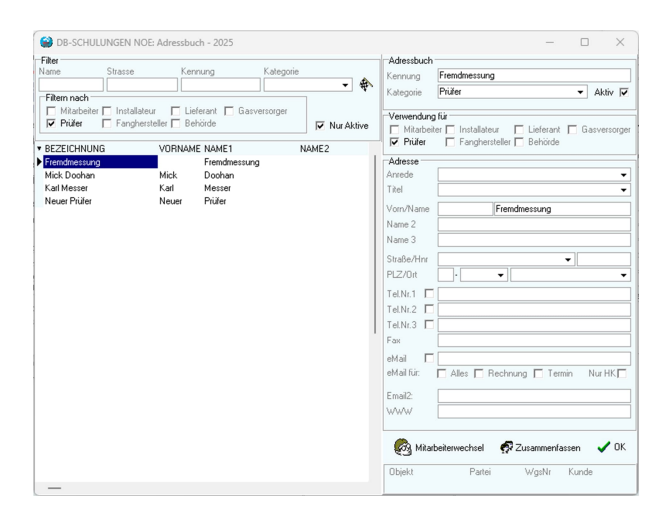
Eintragen der Zugangsdaten unter Stammdaten > Firma



Messgeräte unter Stammdaten > Allgemeine Daten



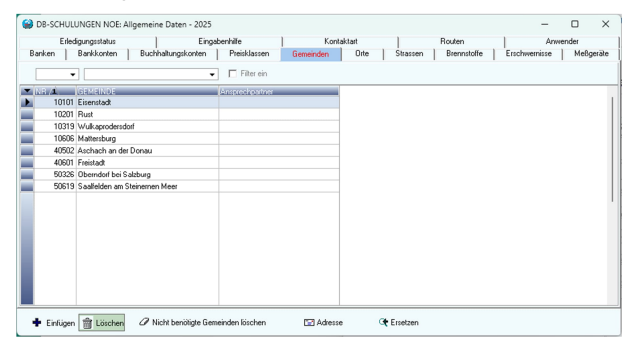
Prüfer unter Objektverwaltung > Adressbuch



Anpassung der Stammdaten

Unter Stammdaten > Allgemeine Daten → Gemeinden

Gemeinden anlegen

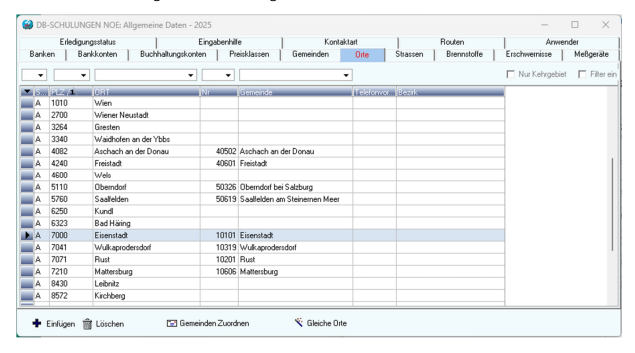


Infos dazu unter ...

https://www.statistik.at/verzeichnis/reglisten/gemliste_knz.pdf

Unter Stammdaten > Allgemeine Daten → Orte

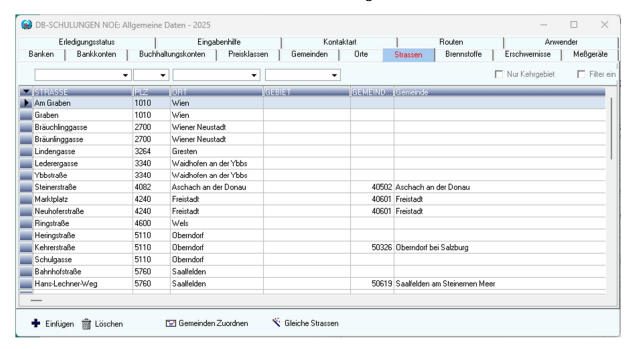
Die Orte und PLZ anlegen inkl. Zuordnung der Gemeinden



Korrektur: bei falschen Einträgen können diese durch den korrekten Eintrag mittels "Gleiche Orte" zusammengefasst werden. Dadurch werden alle Objekte mit den falschen Infos korrigiert!

Unter Stammdaten > Allgemeine Daten → Straßen

Die Straßen den Orten und PLZ zuordnen inkl. Zuordnung der Gemeinden

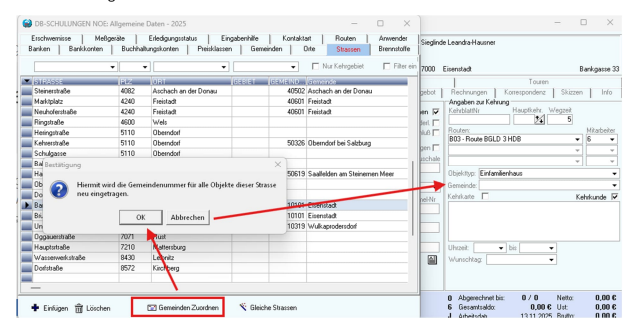


Auch hier können falschen Schreibweisen (Hauptstr. Hauptstrasse, Hauptstrasze, ...) korrigiert werden.

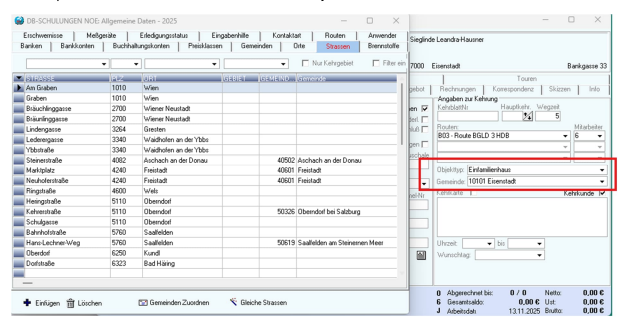
Wichtig ist hier ebenfalls, dass nur Datensätze mittels "Gleiche Straßen" zusammengefasst werden wenn diese komplett gleich sind.

Gemeinde in Stammdaten

Über "Gemeinden Zuordnen" werden dann alle Objekte in der jeweiligen Straße autom. den Gemeinden zugeordnet.



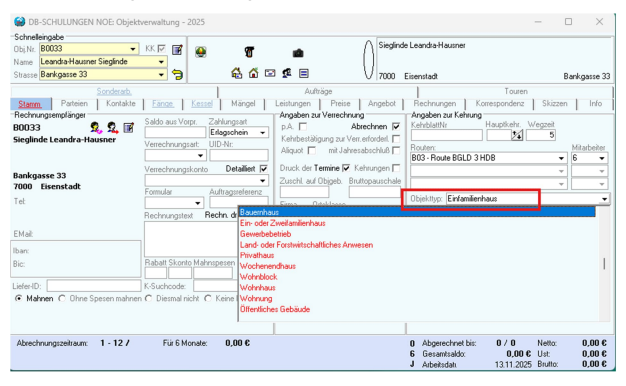
Nach Speichern und aktualisieren ist bei allen Objekten dieser Straße die Gemeinde sichtbar



Andere wichtige Einstellungen in den Stammdaten

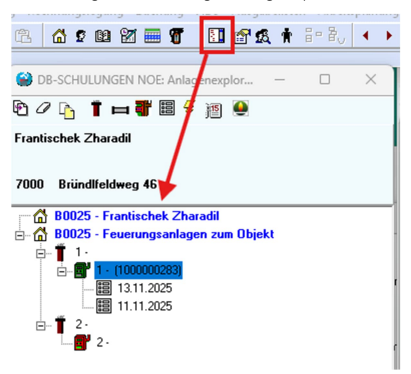
Objekttyp

Hier sind die Einträge lt. BGLD Heizungs-Datenbank zu wählen

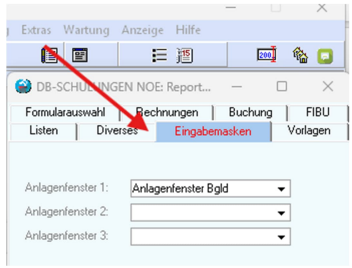


Erfassung Feuerstätten

Die Erfassung in Winchim erfolgt im Anlagenexplorer



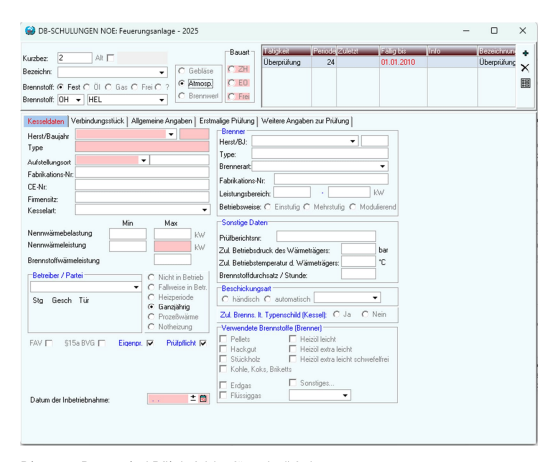
Bei Doppelklick auf Feuerstätte öffnet sich das Burgenländische Eingabefenster



Einstellen falls ein anderes

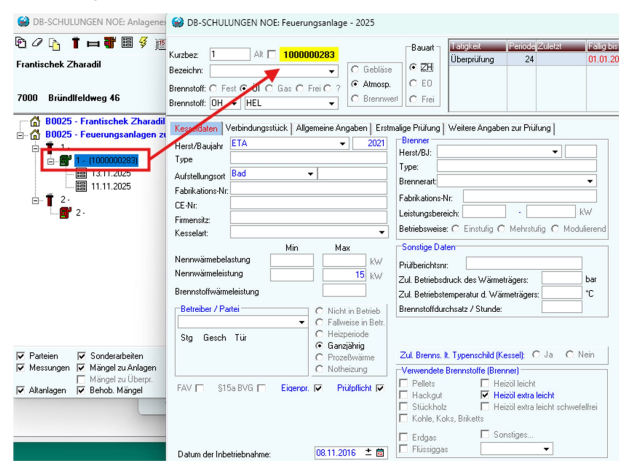
Anlagenfenster geöffnet wird

Anlagenfenster – Kesseldaten

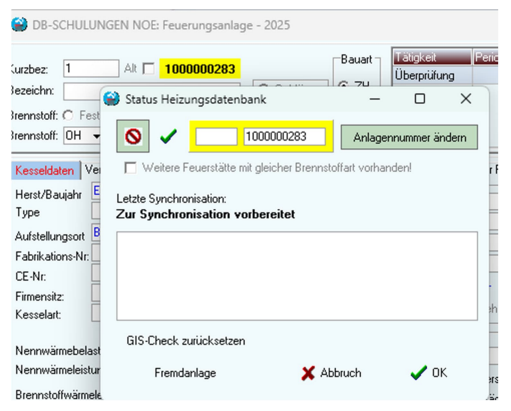


Die roten Daten sind Pflichtfelder für "alte" Anlagen.

"Neue" Anlagen ab 2019 sind komplett zu erfassen



Hier ist die Anlagennummer zu erfassen

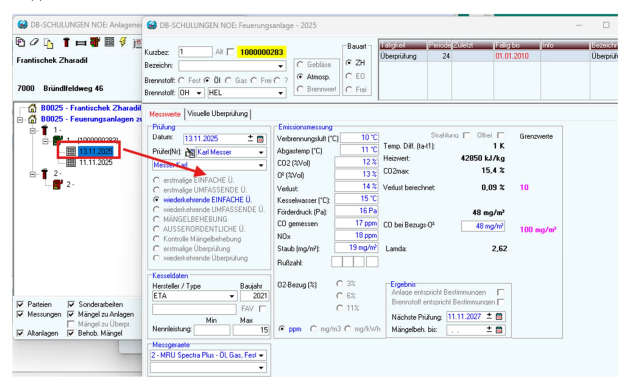


Status GELB bedeutet, dass die Anlage grundsätzlich bereit zur Übertragung ist

Erfassung Messdatensatz für Prüfbericht



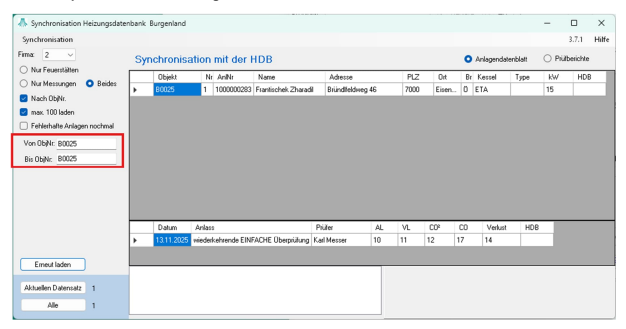
Doppelklick auf diesen leeren Datensatz



Erfassung der Daten (hier Dummy-Daten!)

Übertragung Anlagendatenblatt

Extras > Synchronisation Heizungsdatenbank



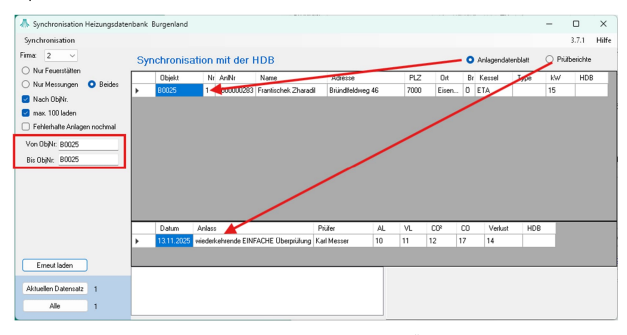
Hier nur EIN!!! Objekt geladen!!!

Es können aber natürlich mehrere Objekte gleichzeitig geladen UND übertragen werden.

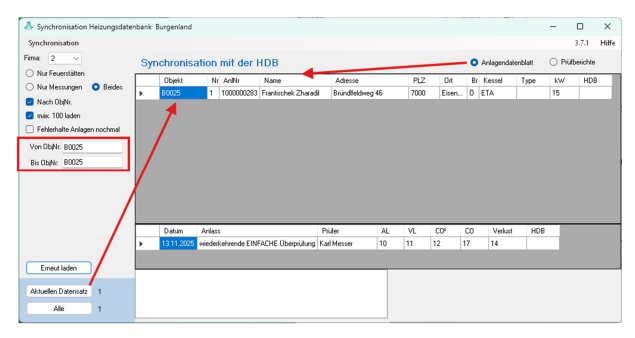
Empfehlung ist jedoch max. nur bis zu 10 Objekte gleichzeitig zu übertragen, da diese im nächsten Schritt noch geprüft und freigegeben werden müssen.

Reihenfolge des Exports bzw Imports

Wenn eine Anlage noch nicht importiert wurde zuerst die Anlage und dann erst den Prüfbericht importieren

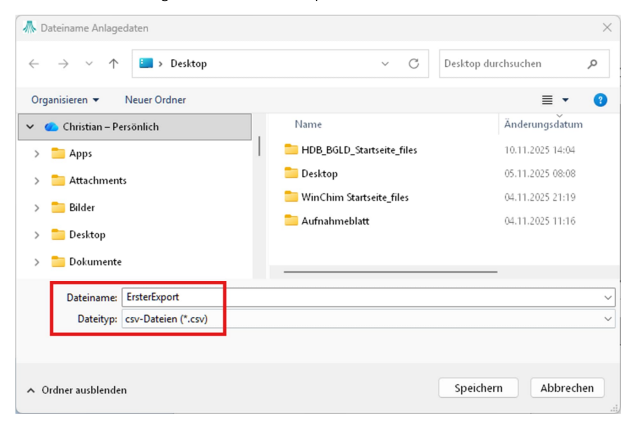


Bei wiederkehrenden Messungen (Prüfbericht) ist die Anlage GRÜN, also nicht mehr zu importieren (es sein denn es hat sich etwas an der Anlage geändert). Hier ist dann "nur" mehr der Prüfbericht zu importieren



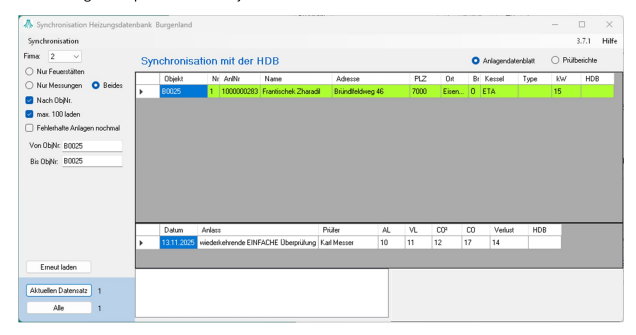
Mit aktueller Datensatz wird der Datensatz exportiert der mit dem Pfeil markiert ist

Mit Alle werden alle aufgelisteten Datensätze exportiert



Wählen eines Dateinamens für die Exportdatei im Format .csv

Nach erfolgtem Export wird das Objekt GRÜN



Das bedeutet, dass die Prüfung des Datensatzes durch Winchim erfolgreich war.

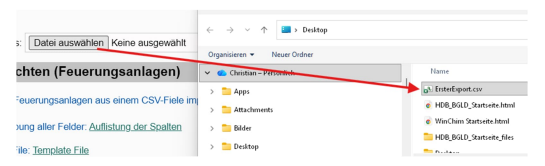
JETZT MUSS DIESER DATENSATZ IN DIE ANLAGENDATENBANK ÜBERTRAGEN WERDEN

Heizungs- und Klimaanlagen DB Fragebogen für die Unterstützung der Art. 15a B-VG Vereinbarung zur Kontrolle der Durchführung von Überprüfungen von Heizungs-und I Menü Listen Auswahl Messgeräte ? Hilfe **Speichern** <u>Überprüfen</u> r Rolle <u>Export</u> Import Sie Daten zu Ihrer Person und Ihrer Rolle. Sollten Sie diese Daten ändern wollen, wenden Sie sich bitte direkt an di Print Page ınd Zuname: 🚹 Martin Haidenthaler **o** Ausloggen

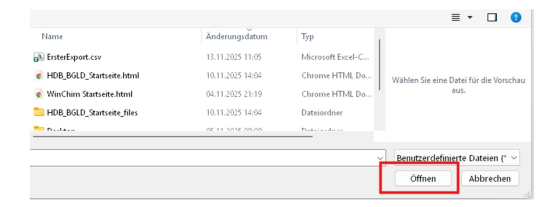
Import einer Feuerungsanlage



Die Datei auswählen die vorher erstellt wurde ...



Und auf öffnen gehen



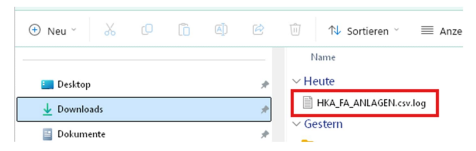
Jetzt die Daten importieren



Nach dem Import wird eine Log-Datei im Download-Verzeichnis des Computers abgelegt



Der Pfad zu diesem Verzeichnis ist abhängig von der jeweiligen Konfiguration des Computers bzw des Internet-Bowsers mit dem man im USP angemeldet ist.



Wenn in dieser Datei eine Zeile steht mit inserted ...



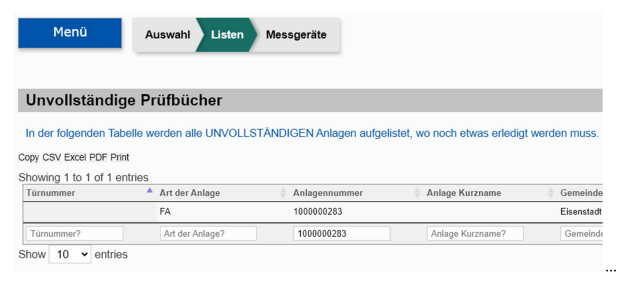
... dann wurde der Datensatz erfolgreich importiert!

Jetzt wieder mit Abbrechen aussteigen ...

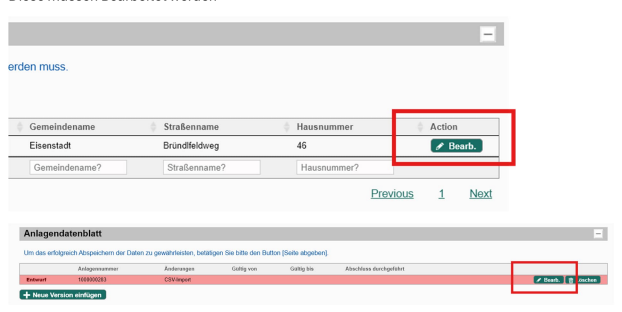


Prüfen und Freigeben

Jetzt werden unter Listen die UNVOLLSTÄNDIGEN Anlagen gelistet ...



Diese müssen Bearbeitet werden



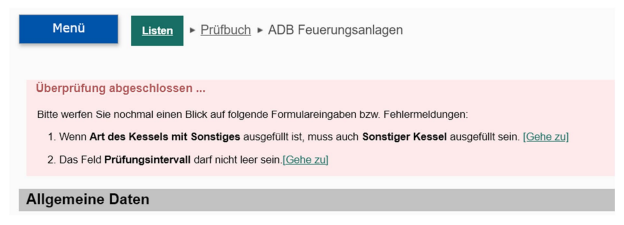
Jetzt ist man direkt im Anlagendatenblatt ...



Und am Seitenende gibt es den Punkt "Seite prüfen"



Nach der Überprüfung werden offene Infos oben angezeigt ...



Über "Gehe zu" kommt man direkt zu fehlenden Info



Daten anpassen



Und erneut prüfen ... bis alles GRÜN ist





Jetzt die Daten mit "Seite abgeben" ..

Jetzt wird im Prüfbuch das Anlagendatenblatt grünlich dargestellt



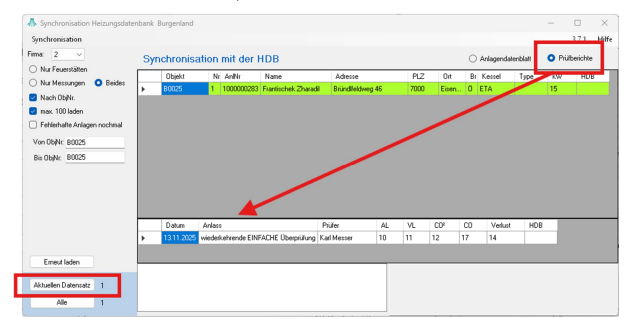
Dann wieder auf "Listen" klicken ...



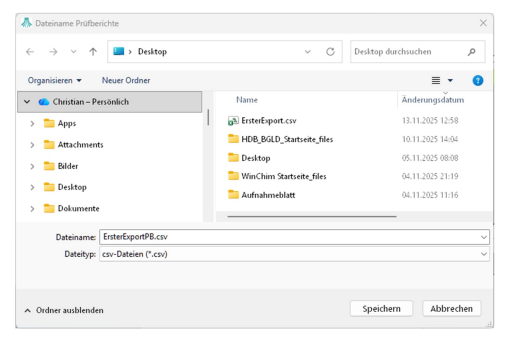
Sodass dann Auswahl --- Liste --- und Messgeräte steht

Dann über Import den Prüfbericht importieren

Dieser muss zuerst aus Winchim exportiert werden



Speichern der .csv Datei



Dann auf Import ... → Import von Prüfberichten



Datei auswählen und Prüfbericht importieren



Die Log-Datei wird wieder im Download-Verzeichnis angelegt



Anmerkung: wenn es bereits eine Log-Datei mit diesem Namen gibt versucht Windows die Datei mit dem Zusatz (1) abzuspeichern. Das muss bestätigt werden oder einen anderen Namen vergeben. Der Name selbst ist für den Import-Vorgang egal!

In der Datei selbst soll wieder so ein Eintrag stehen



Über abbrechen kommt man wieder auf die Startseite – dort auf Listen wechseln



Bearbeiten ...



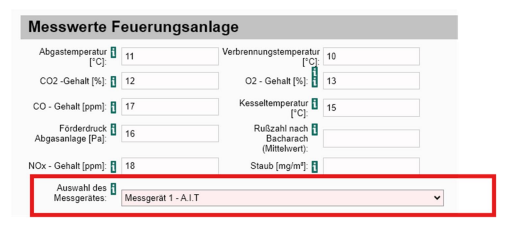
Über Bearbeiten in den Prüfbericht wechseln und am Seitenende die "Seite prüfen"



Fehlende Infos werden angezeigt



Fehlende Daten über "Gehe zu" angeben



Und erneut prüfen



Dann wieder "Seite abgeben"



Anmerkung: Die Arbeit unterbrechen kann man mit Zwischenspeichern. Damit werden die Änderungen bis zum jetzigen Zeitpunkt gespeichert aber es findet keine Abgabe statt.

Fertig

Dann kann die nächste Anlage importiert bzw geprüft und abgegeben werden!