

## ValoonSync - Установка и настройка

Данное руководство описывает установку агента ValoonSync на Windows и его первоначальную настройку для автоматической синхронизации данных ваших проектов Valoon.

**Краткий обзор:** ValoonSync – это локальный агент, который автоматически загружает фотографии и документы из ваших проектов Valoon на компьютер с Windows и сохраняет их в структурированном виде по проектам и календарным неделям. Подключение к Valoon осуществляется через API-ключ вашей организации.

### 1. Установка агента ValoonSync

ValoonSync поставляется в виде стандартного установщика Windows (файл .exe). Установка интуитивно понятна и включает обычные шаги:

- Выберите язык
- Примите лицензионные условия
- Укажите путь установки
- Запустите и завершите установку

**Важно:** установка должна быть выполнена один раз с **правами администратора**, чтобы агент был правильно настроен и мог впоследствии работать в фоновом режиме.

### 2. Создание API-ключа в Valoon

Для подключения ValoonSync к вашей организации Valoon требуется API-ключ. Вы создаёте его непосредственно в веб-приложении Valoon.

## 2.1 Откройте управление компанией

Откройте веб-приложение Valoon и нажмите на иконку профиля в правом верхнем углу. Затем под названием вашей организации выберите «**Управление компанией**».

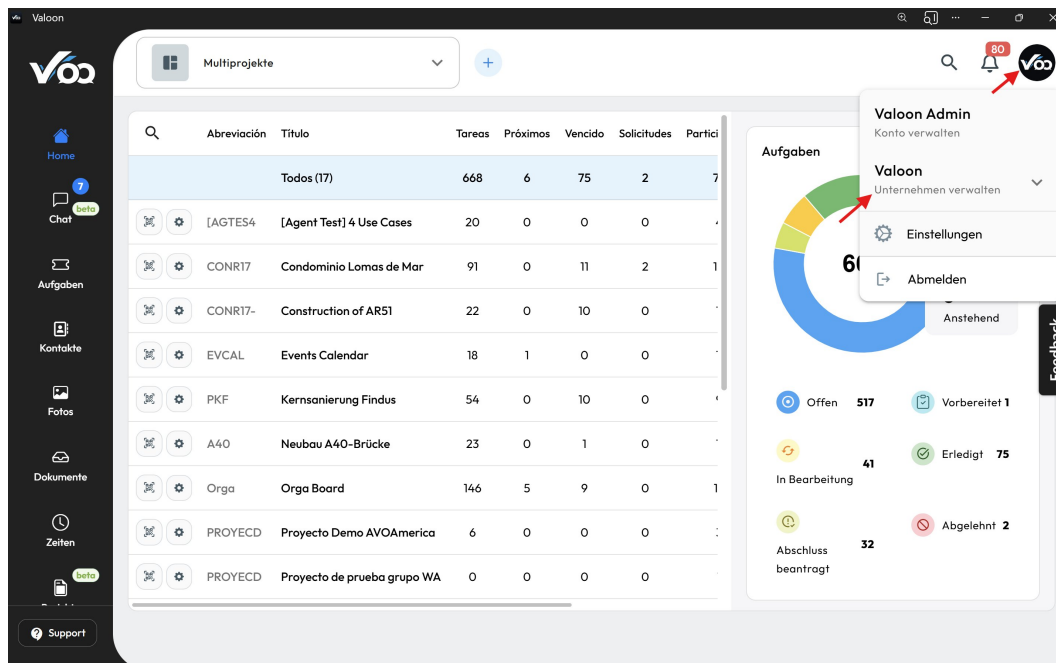


Рис. 1 – Доступ к управлению компанией

## 2.2 Создайте новый API-ключ

В управлении компанией перейдите в левом меню в раздел «**API-Keys**» и нажмите «**+ Добавить**» в правом верхнем углу.

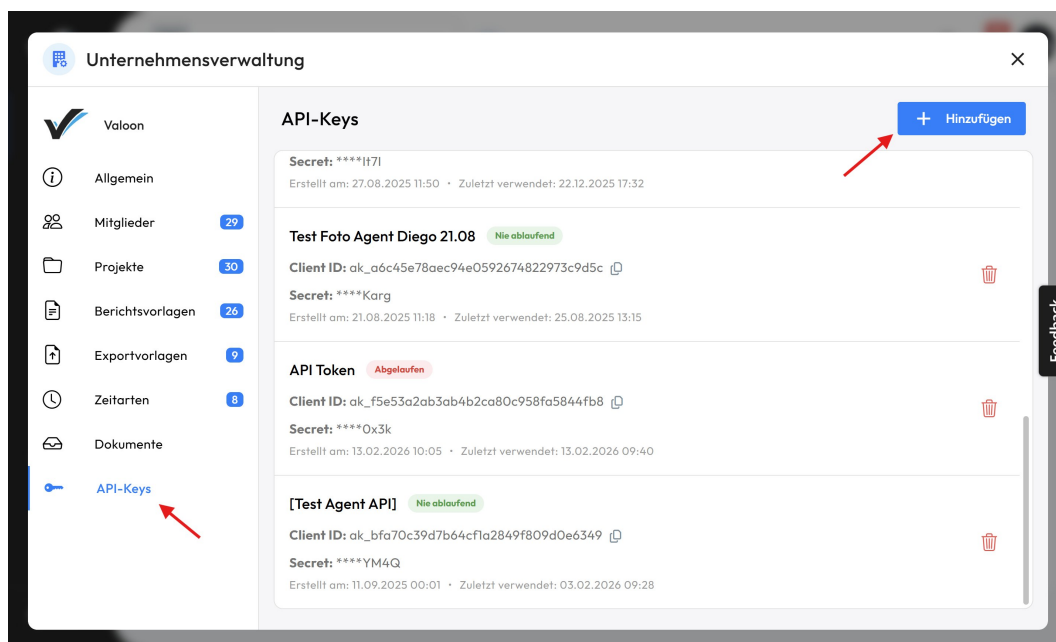


Рис. 2 – Обзор API-ключей и кнопка добавления

## 2.3 Присвойте имя API-ключу

В диалоговом окне введите описательное имя и пользователя для ключа. Следующие данные являются примером и могут быть свободно адаптированы:

- **Имя:** VooSync API Key
- **Имя пользователя:** Max
- **Фамилия пользователя:** Mustermann
- **Дата истечения срока:** оставьте пустым, если ключ должен действовать бессрочно

Затем подтвердите данные нажатием «**Добавить**».

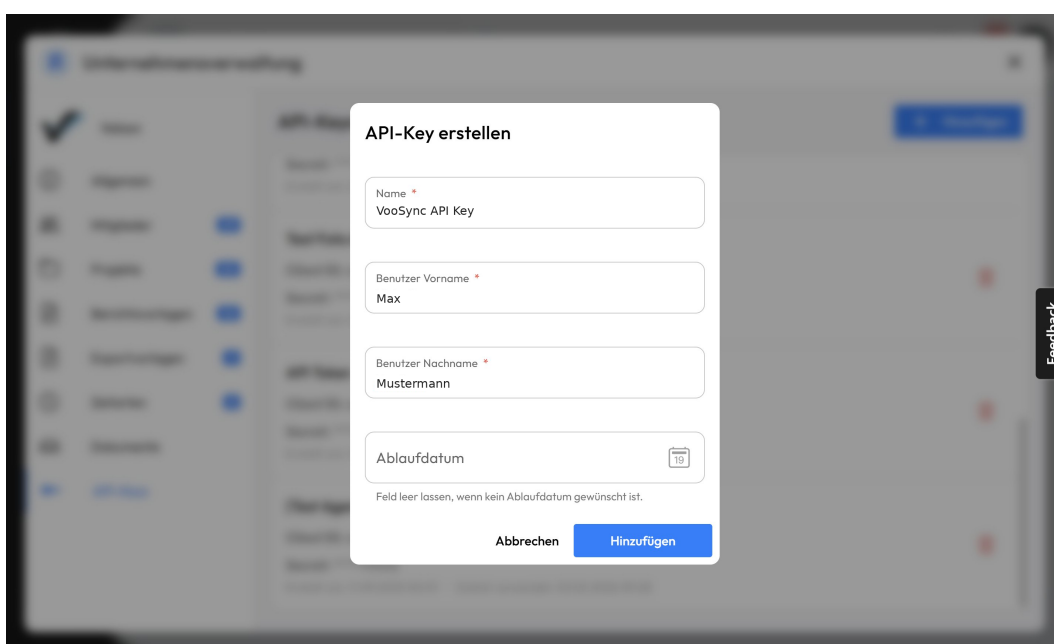


Рис. 3 – Диалог создания нового API-ключа

## 2.4 Надёжно сохраните учётные данные

⚠ **Важно:** учётные данные (Client-ID и API-Secret) из соображений безопасности отображаются **только один раз** и не могут быть восстановлены впоследствии. Пожалуйста, скопируйте оба значения и сохраните их в надёжном месте (например, менеджер паролей).

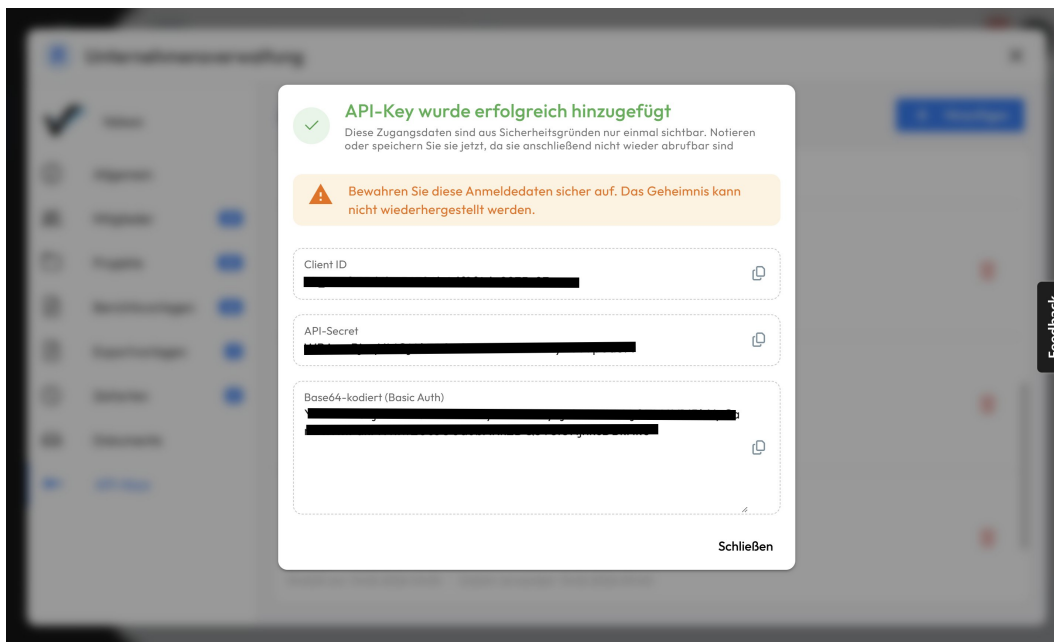


Рис. 4 – Однократное отображение учётных данных API



## 4. Выбор проектов и запуск синхронизации

После успешного входа ValoonSync отображает список всех проектов, к которым имеет доступ ваша организация. Для каждого проекта можно индивидуально определить, следует ли синхронизировать **медиа** (фотографии) и/или **отчёты**. При необходимости для каждого проекта можно задать индивидуальную **целевую папку**. Флажки «**Все медиа**» и «**Все отчёты**» вверху позволяют удобно управлять выбором для всех проектов одновременно.

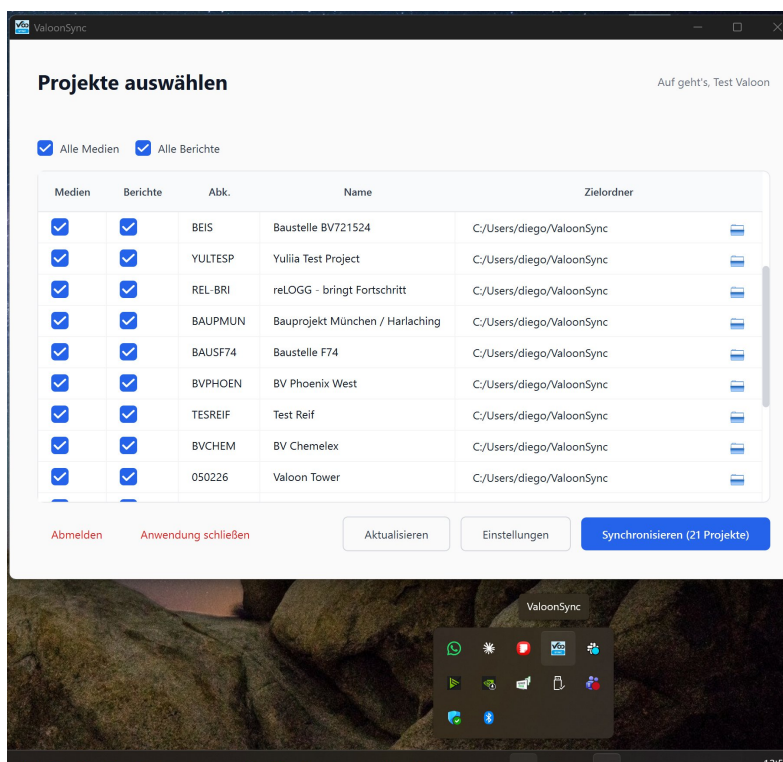


Рис. 6 – Выбор проектов для синхронизации

Нажмите **«Синхронизировать»** для начала загрузки. Во время синхронизации ValoonSync показывает текущий прогресс, а также количество загруженных, пропущенных и ошибочных файлов. Затем агент продолжает работать в фоновом режиме и обновляет данные через регулярные интервалы.

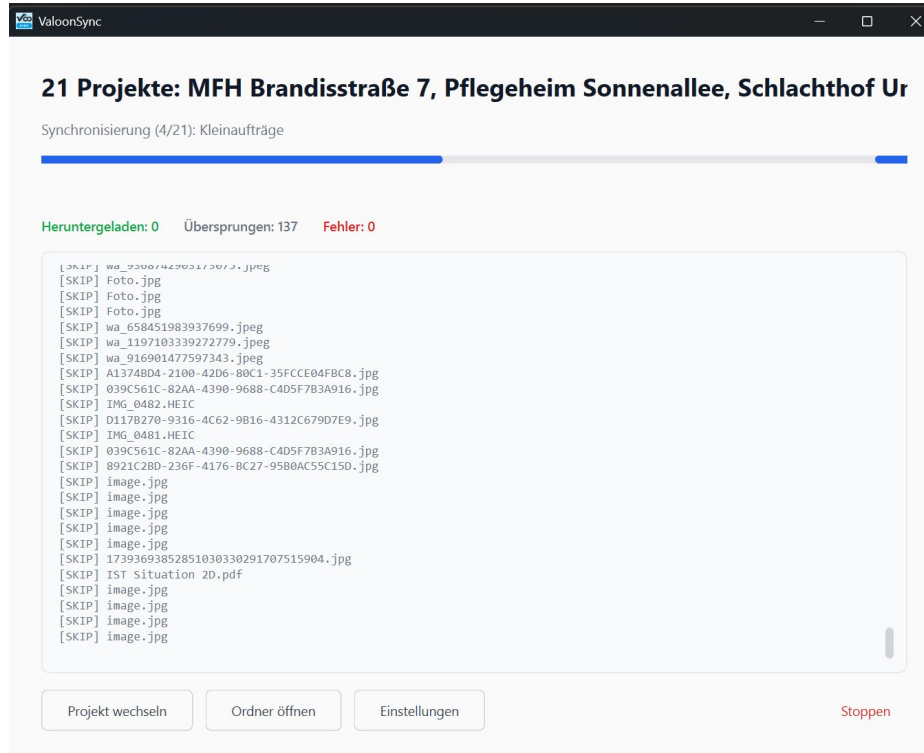


Рис. 7 – Текущая синхронизация нескольких проектов

## 5. Настройка параметров

Параметры ValoonSync разделены на пять разделов, доступных через меню слева: **Общие**, **Хранилище**, **Синхронизация**, **Именование файлов** и **Аккаунт**.

## 5.1 Общие

Здесь вы устанавливаете **язык** интерфейса (Deutsch, English, Español, Français, Polski, Português, Română, Türkçe, Русский – после изменения требуется перезапуск). Также настраивается **поведение системы**:

- **Запускать ValoonSync вместе с Windows:** Агент запускается автоматически при включении компьютера.
- **Сворачивать в панель задач при запуске:** Окно не отображается – агент работает в фоновом режиме.

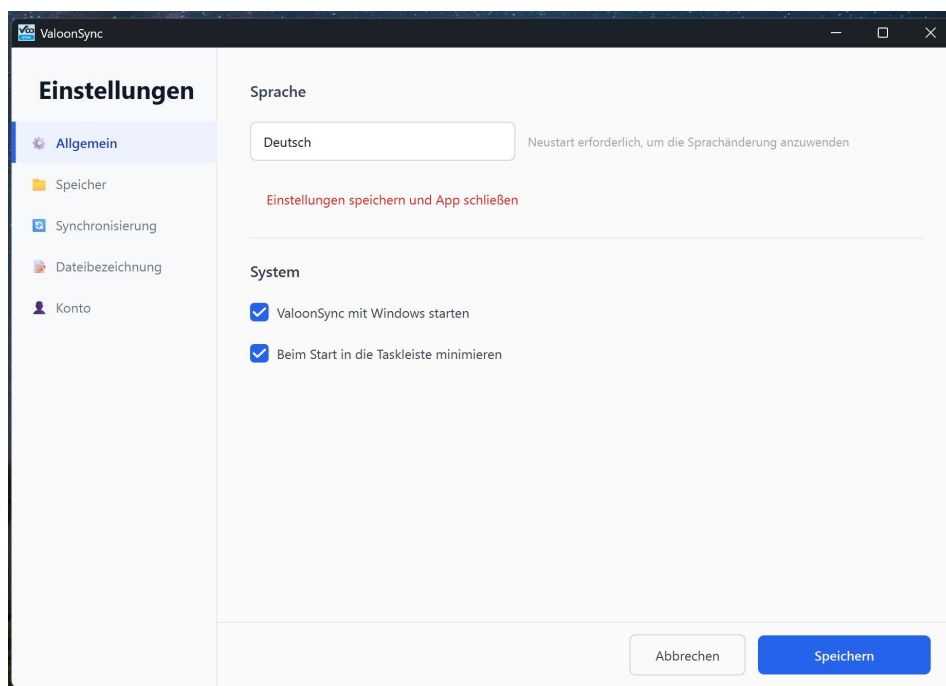


Рис. 8 – Настройки: Общие

## 5.2 Хранилище

Задайте **папку загрузки**, в которой сохраняются синхронизированные файлы. Файлы автоматически упорядочиваются по проектам.

В разделе **Организация** выберите для медиафайлов и отчётов, сортировать ли файлы **по неделям** в подпапки или хранить **все в одной папке** на проект.

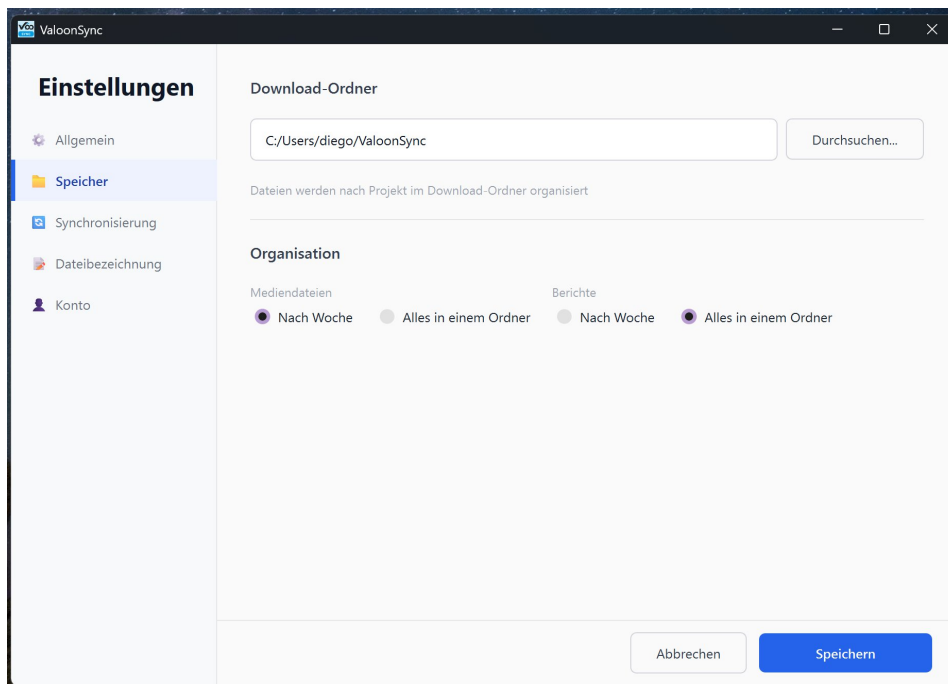


Рис. 9 – Настройки: Хранилище

## 5.3 Синхронизация

Здесь задаётся **интервал автоматической синхронизации**. Минимальное значение – **10 минут**. Установите значение **0** для отключения автоматической синхронизации.

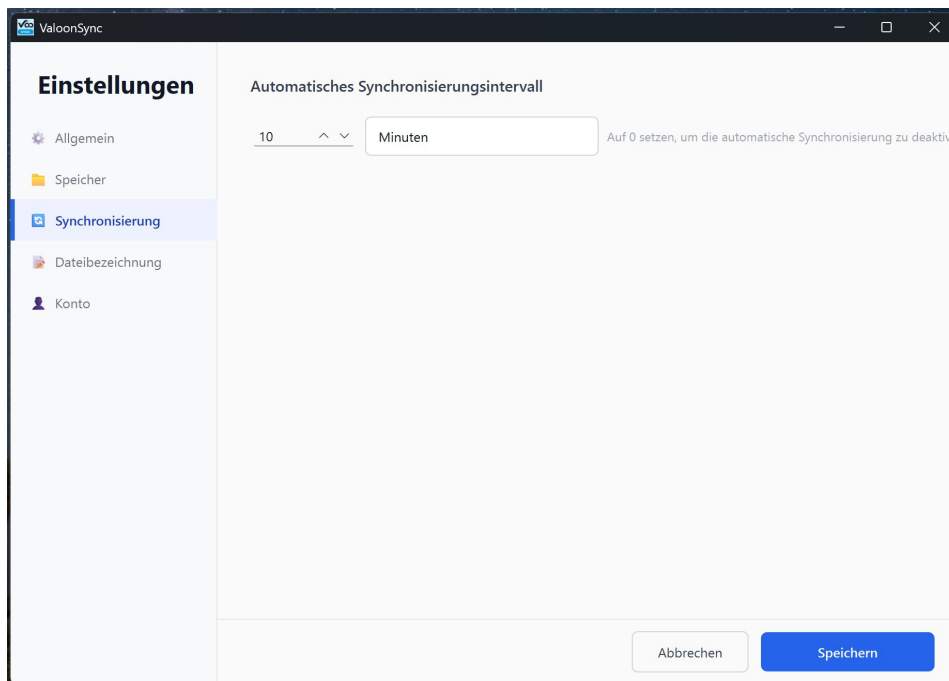


Рис. 10 - Настройки: Синхронизация

## 5.4 Именованние файлов

Определите, как должны именоваться загруженные файлы. Перетаскиванием или щелчком мыши составьте индивидуальный шаблон именованния из доступных переменных. Для **медиафайлов**: **Имя файла**, **Дата создания**, **Дата изменения**, **Год / Месяц / День (Создание)**, **Год / Месяц / День (Обновление)**, **Проект**, **Аббревиатура проекта**, **Создатель** и **Неделя #**. Разделители - или \_ можно свободно вставлять.

Для **отчётов** дополнительно доступны переменные **№ отчёта** и **Статус**. Предварительный просмотр результирующего имени файла отображается под шаблоном.

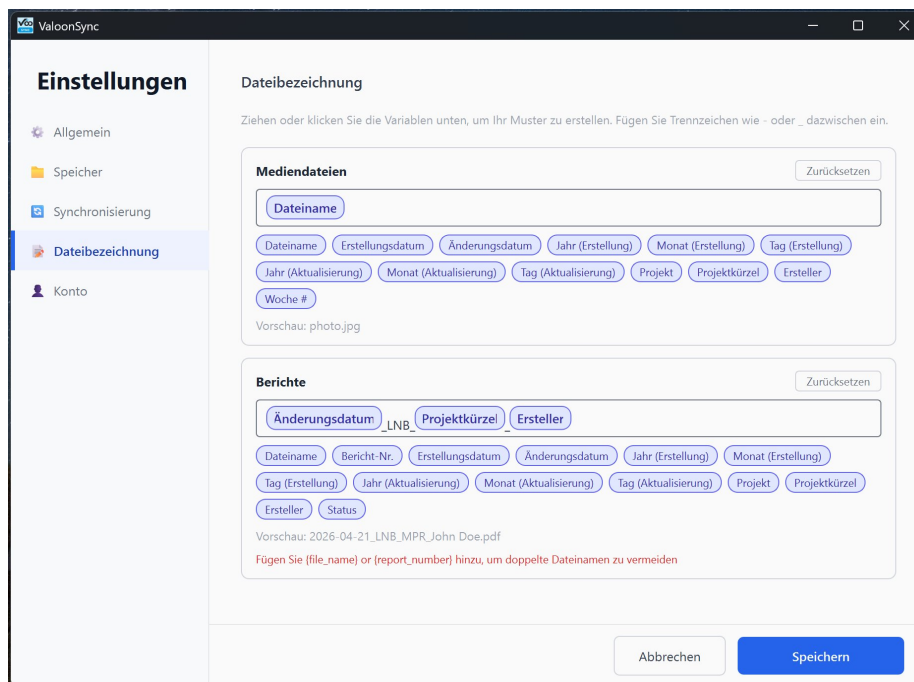


Рис. 11 – Настройки: Именованние файлов

## 5.5 Аккаунт

В разделе **Аккаунт** отображается название подключённой организации и активная сессия. Нажмите **«Выход»**, чтобы отключиться и войти с другим API-ключом.

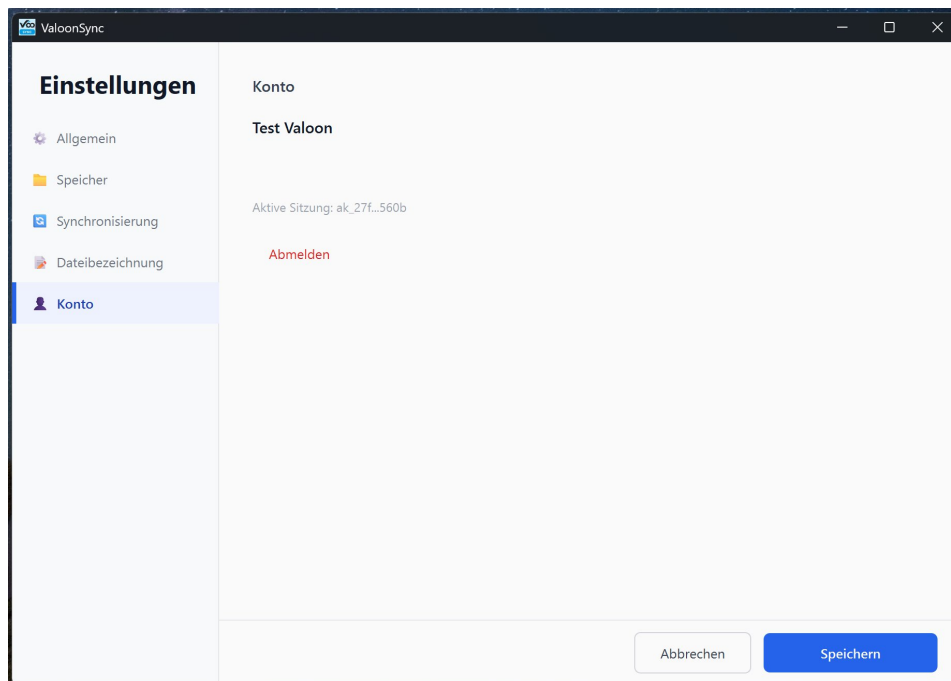


Рис. 12 - Настройки: Аккаунт

## 6. Результат: структурированное хранение файлов

Синхронизированные фотографии и документы сохраняются в выбранном корневом каталоге и автоматически сортируются по **проекту** и **календарной неделе** (напр. 2026-KW-14). Данные со строительной площадки становятся непосредственно доступными в файловой системе Windows для дальнейшей обработки.

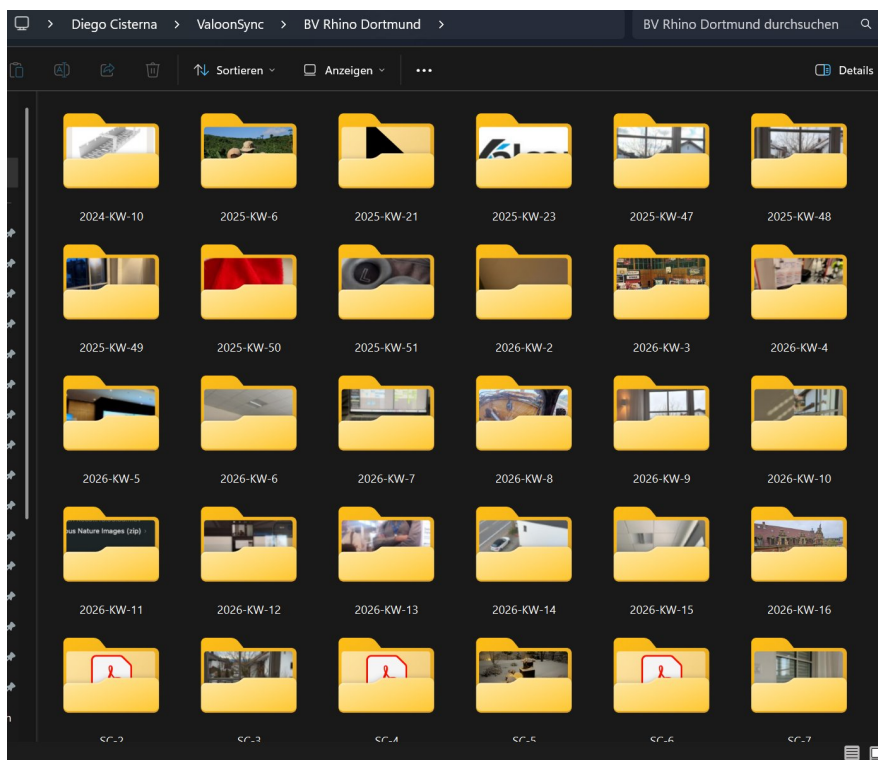


Рис. 13 - Пример структуры папки загрузки

### Поддержка и вопросы

Если у вас есть вопросы по установке или настройке, пожалуйста, обращайтесь напрямую к нашей команде:

**Эл. почта:** [support@valoon.chat](mailto:support@valoon.chat)

**Телефон / WhatsApp:** +49 156 79 060 600

**Веб:** [www.valoon.chat](http://www.valoon.chat)

Valoon GmbH · Carlo-Schmid-Allee 3 · 44263 Dortmund