

ValoonSync - Instalação e Configuração

Este manual descreve a instalação do agente ValoonSync no Windows e a sua configuração inicial para a sincronização automática dos dados dos seus projetos no Valoon.

Resumo: O ValoonSync é um agente local que descarrega automaticamente fotos e documentos dos seus projetos Valoon para um computador Windows e os armazena de forma estruturada por projeto e semana do calendário. A ligação ao Valoon é feita através de uma chave API da sua organização.

1. Instalação do agente ValoonSync

O ValoonSync é fornecido como um instalador padrão do Windows (ficheiro .exe). A instalação é intuitiva e compreende os passos habituais:

- Selecionar o idioma
- Aceitar os termos de licença
- Definir o caminho de instalação
- Iniciar e concluir a instalação

Importante: a instalação deve ser realizada uma única vez com **direitos de administrador**, para que o agente seja configurado corretamente e possa ser executado em segundo plano.

2. Gerar a chave API no Valoon

Para que o ValoonSync se possa ligar à sua organização Valoon, é necessária uma chave API. Esta é criada diretamente na aplicação web do Valoon.

2.1 Abrir a gestão da empresa

Abra a aplicação web do Valoon e clique no ícone do perfil no canto superior direito. Em seguida, sob o nome da sua organização, selecione «**Gerir empresa**».

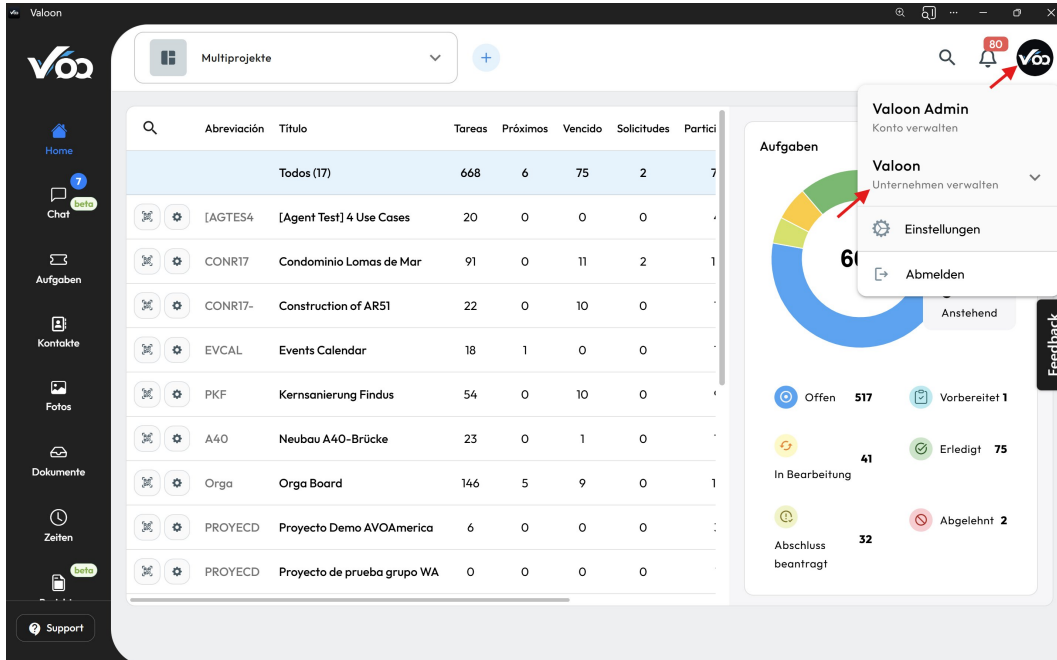


Fig. 1 - Acesso à gestão da empresa

2.2 Criar uma nova chave API

Na gestão da empresa, navegue no menu esquerdo até à secção «**API-Keys**» e clique em «**+ Adicionar**» no canto superior direito.

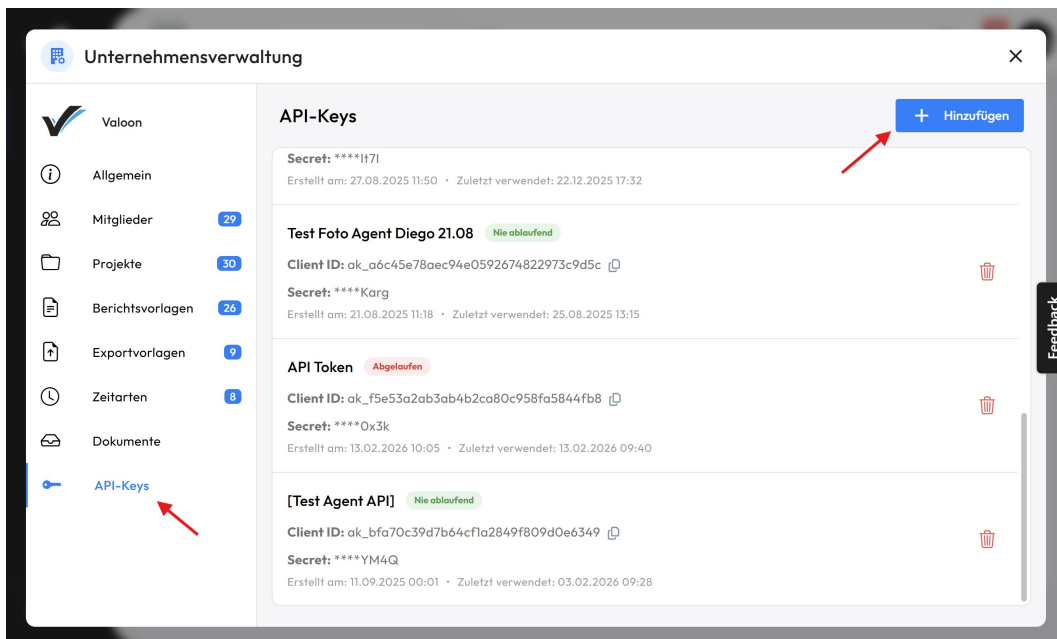


Fig. 2 - Visão geral das chaves API e botão de adicionar

2.3 Nomear a chave API

Na caixa de diálogo, insira um nome descritivo e um utilizador para a chave. Os seguintes dados são apenas um exemplo e podem ser livremente adaptados:

- **Nome:** VooSync API Key
- **Nome do utilizador:** Max
- **Apelido do utilizador:** Mustermann
- **Data de expiração:** deixar em branco se a chave deve ser válida indefinidamente

Em seguida, confirme os dados com «**Adicionar**».

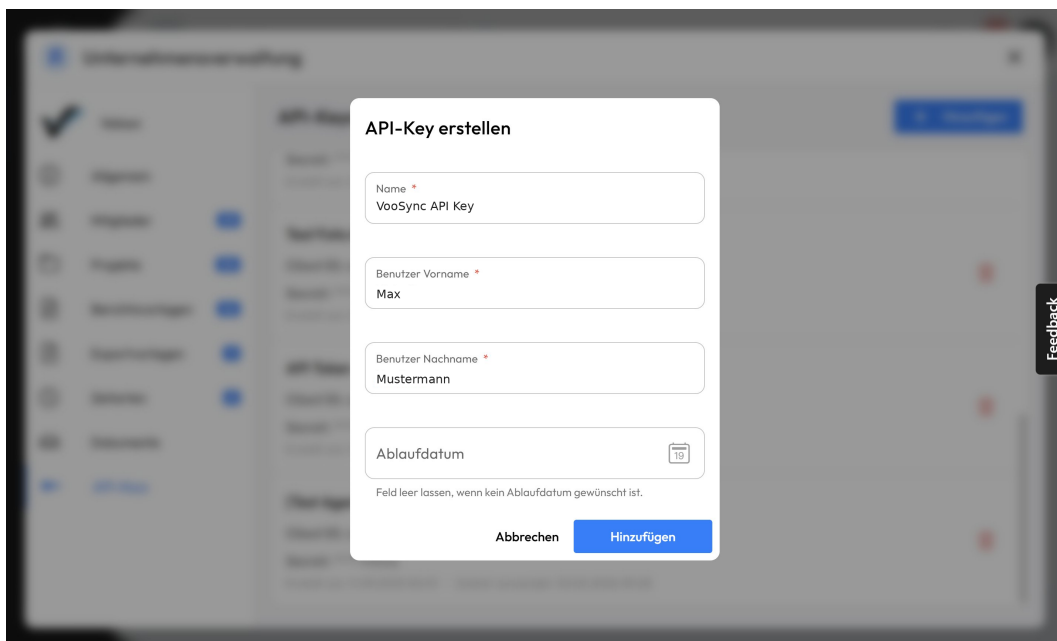


Fig. 3 – Caixa de diálogo para criar uma nova chave API

2.4 Guardar as credenciais em segurança

⚠ **Importante:** as credenciais (Client-ID e API-Secret) são apresentadas, por razões de segurança, **apenas uma vez** e não podem ser recuperadas posteriormente. Copie ambos os valores e guarde-os num local seguro (por ex. gestor de palavras-passe).

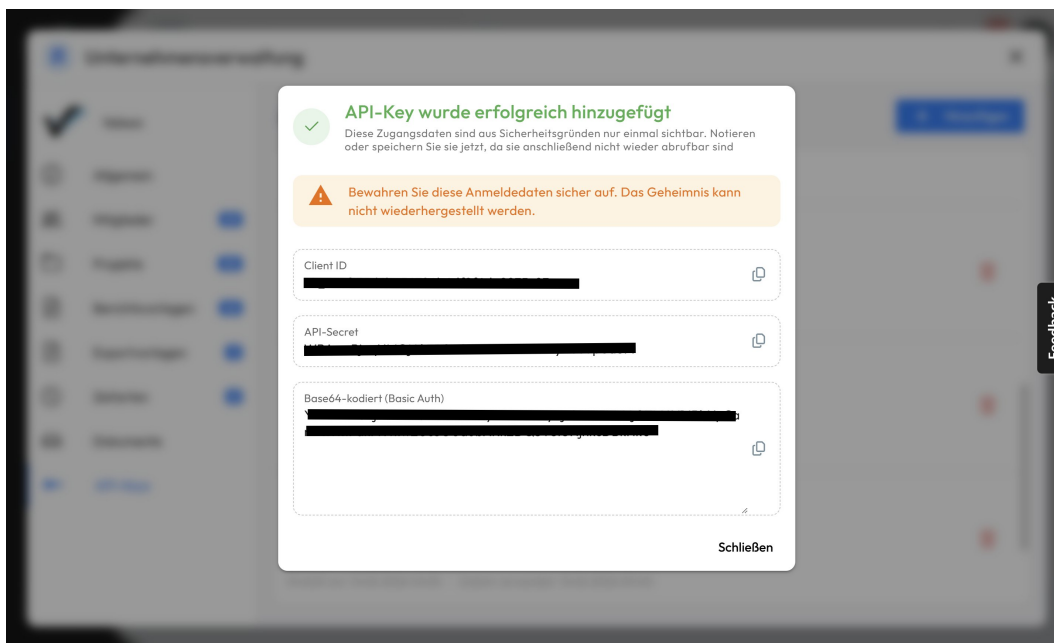


Fig. 4 - Apresentação única das credenciais API

3. Iniciar sessão no ValoonSync

Inicie o ValoonSync após a instalação. Na janela de início de sessão, insira o **Client-ID** gerado anteriormente e a **chave API** (API-Secret) e clique em «**Ligar**».

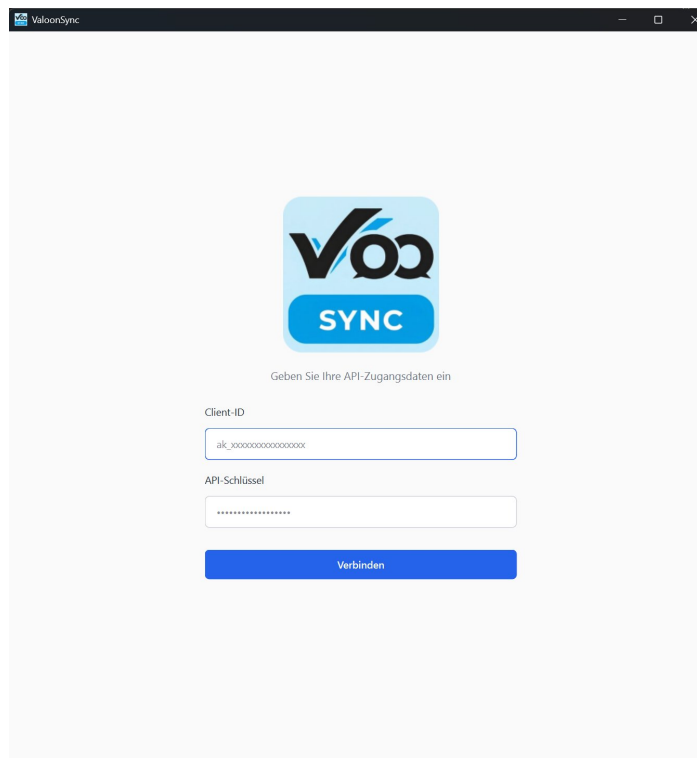


Fig. 5 – Ecrã de início de sessão do ValoonSync

4. Selecionar projetos e iniciar a sincronização

Após um início de sessão bem-sucedido, o ValoonSync apresenta uma lista de todos os projetos aos quais a sua organização tem acesso. Para cada projeto, pode definir individualmente se **media** (fotos) e/ou **relatórios** devem ser sincronizados. Opcionalmente, pode definir uma **pasta de destino** individual por projeto. As caixas de seleção «**Todos os media**» e «**Todos os relatórios**» no topo permitem gerir a seleção para todos os projetos de uma vez.

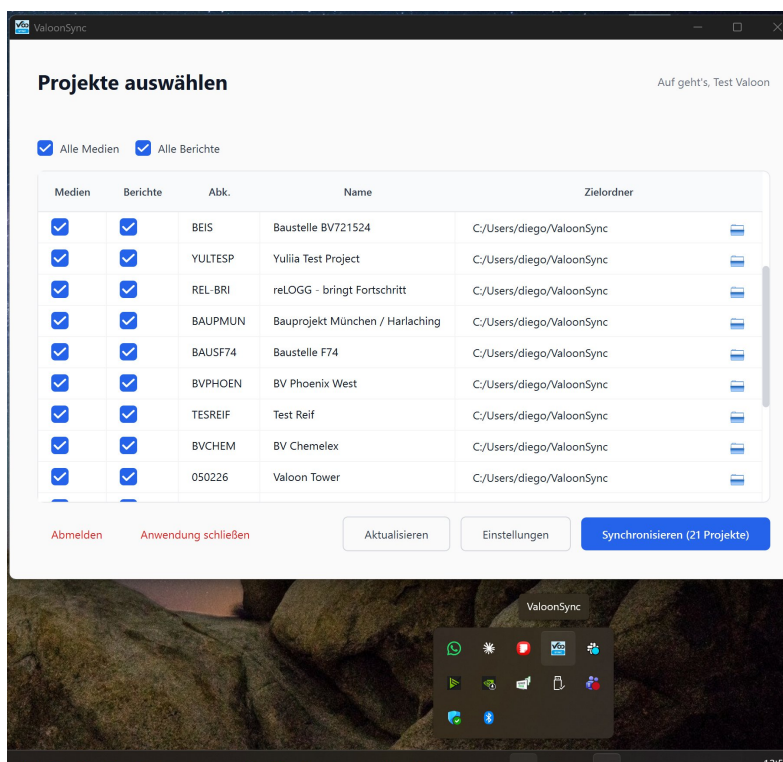


Fig. 6 – Seleção dos projetos a sincronizar

Clique em «**Sincronizar**» para iniciar o download. Durante a sincronização, o ValoonSync mostra o progresso atual, bem como o número de ficheiros descarregados, ignorados e com erro. O agente continua a funcionar em segundo plano e atualiza os dados em intervalos regulares.

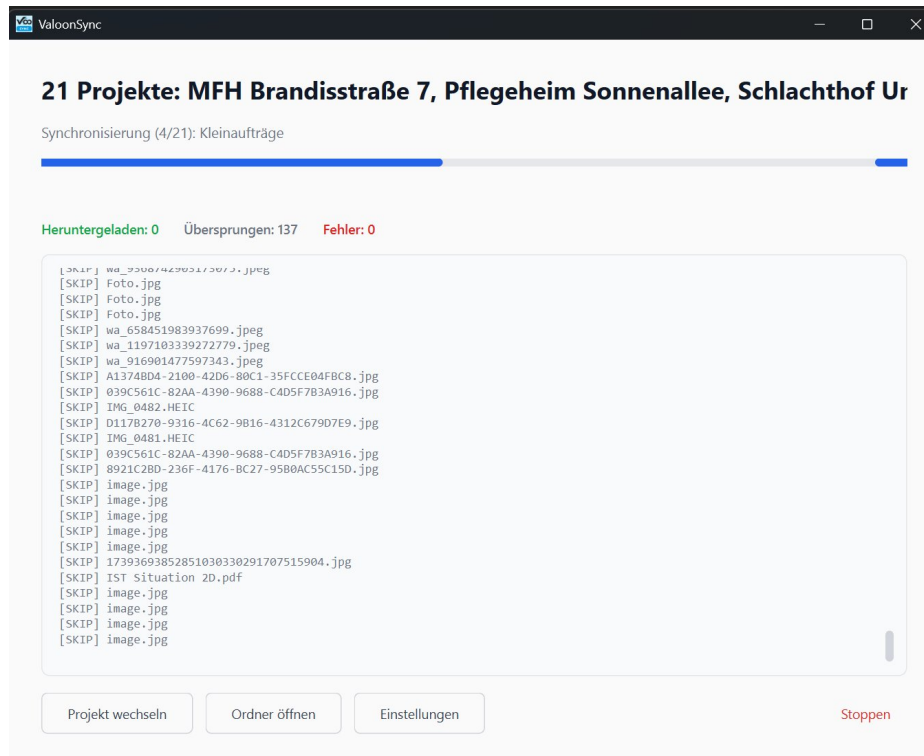


Fig. 7 – Sincronização em curso de vários projetos

5. Ajustar as definições

As definições do ValoonSync estão divididas em cinco secções acessíveis pelo menu à esquerda: **Geral**, **Armazenamento**, **Sincronização**, **Nome de ficheiro** e **Conta**.

5.1 Geral

Aqui define o **idioma** da interface (Deutsch, English, Español, Français, Polski, Português, Română, Türkçe, Русский - é necessário reiniciar após a alteração). Também configura o **comportamento do sistema**:

- **Iniciar ValoonSync com o Windows:** O agente inicia automaticamente ao ligar o computador.
- **Minimizar para a barra de tarefas ao iniciar:** A janela não é apresentada - o agente funciona em segundo plano.

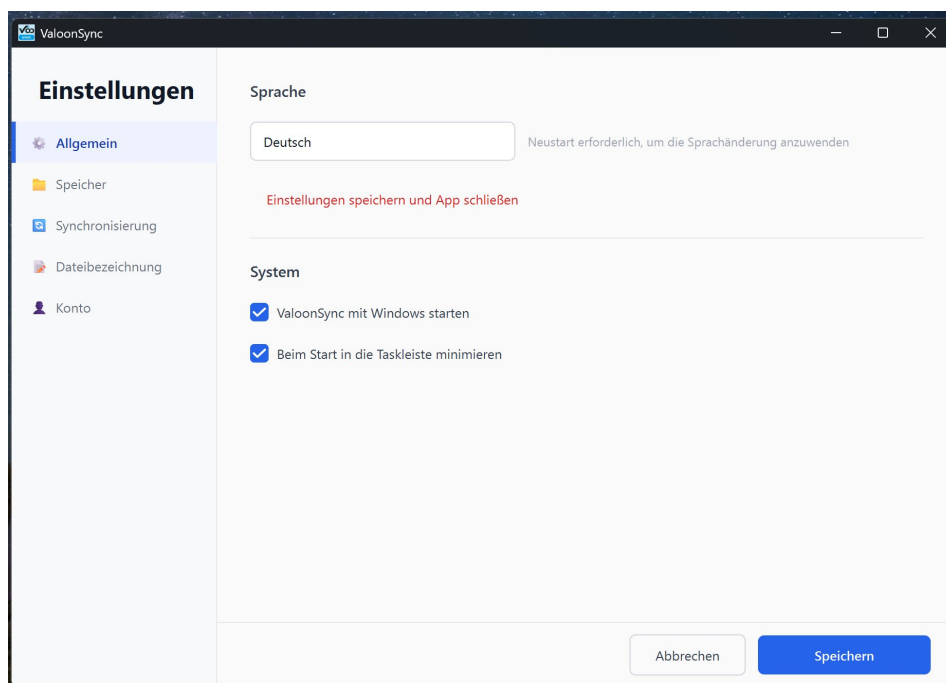


Fig. 8 - Definições: Geral

5.2 Armazenamento

Defina a **pasta de download** onde os ficheiros sincronizados são armazenados. Os ficheiros são automaticamente organizados por projeto.

Em **Organização**, escolha para media e relatórios se os ficheiros devem ser ordenados **por semana** em subpastas ou armazenados **todos numa pasta** por projeto.

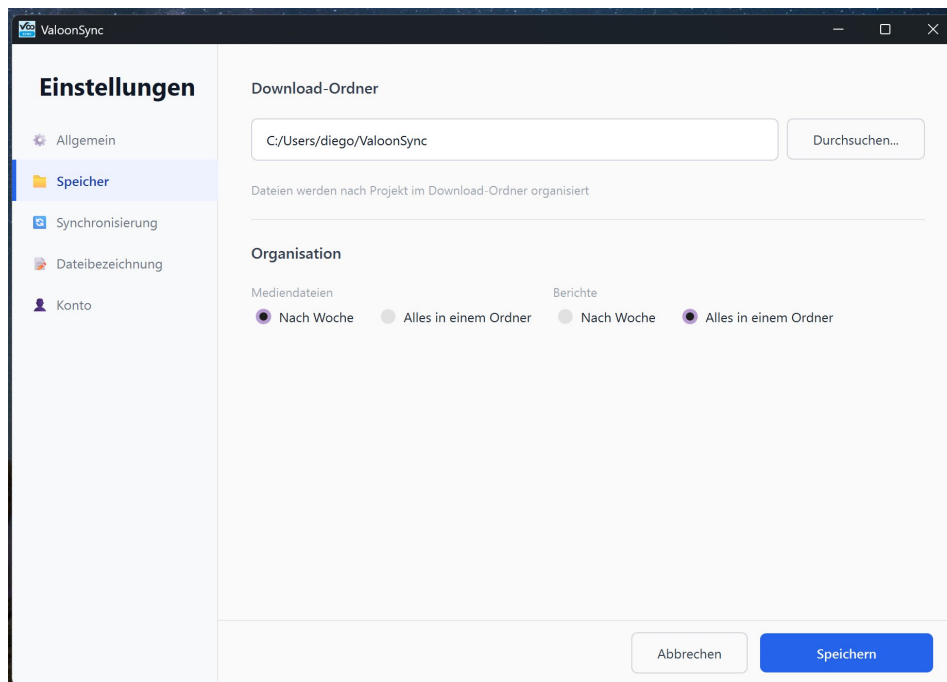


Fig. 9 - Definições: Armazenamento

5.3 Sincronização

Aqui define o **intervalo de sincronização automática**. O valor mínimo é de **10 minutos**. Defina o valor como **0** para desativar a sincronização automática.

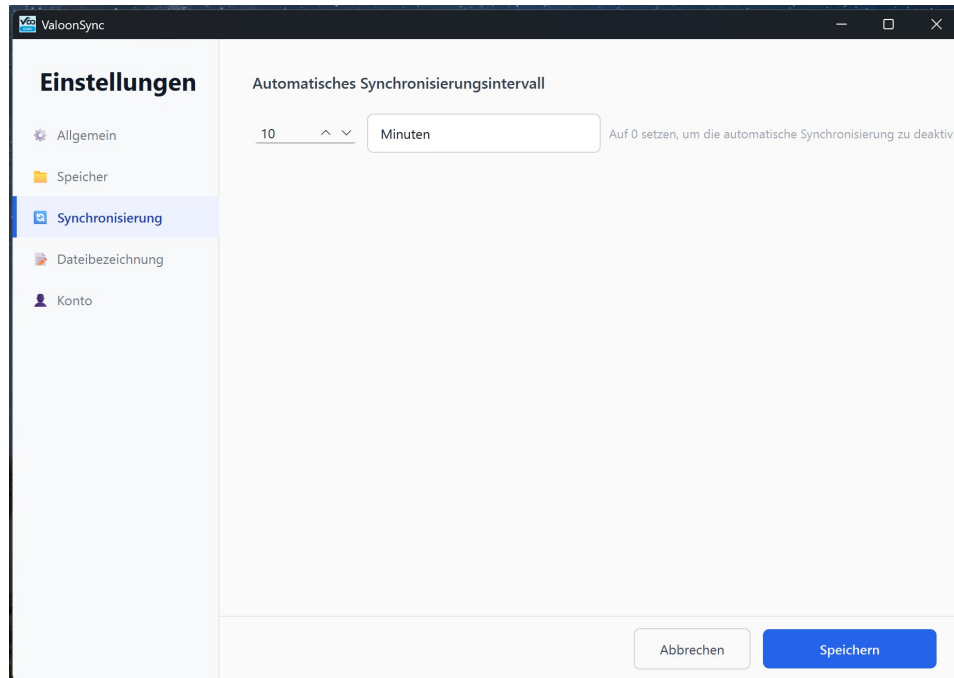


Fig. 10 - Definições: Sincronização

5.4 Nome de ficheiro

Defina como os ficheiros descarregados devem ser nomeados. Por arrastar e largar ou clique, componha um padrão de nomeação personalizado. Para **ficheiros de media: Nome do ficheiro, Data de criação, Data de modificação, Ano / Mês / Dia (Criação), Ano / Mês / Dia (Atualização), Projeto, Abreviatura do projeto, Criador e Semana #**. Separadores como - ou _ podem ser inseridos.

Para **relatórios**, as variáveis adicionais **N.º de relatório** e **Estado** estão disponíveis. Uma pré-visualização do nome resultante é apresentada abaixo do padrão.

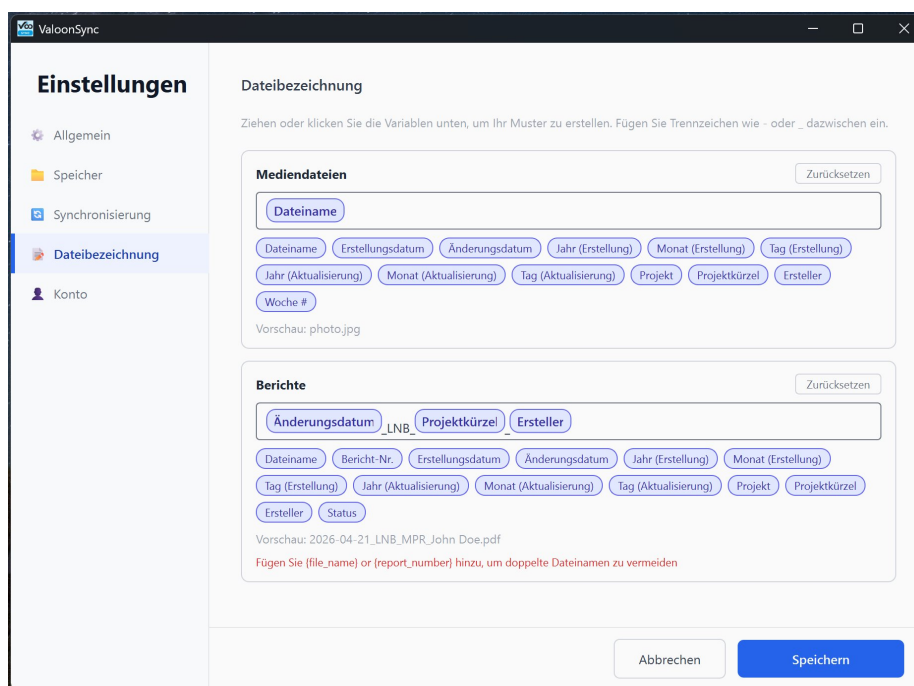


Fig. 11 – Definições: Nome de ficheiro

5.5 Conta

Em **Conta** vê o nome da organização conectada e a sessão ativa. Clique em «**Terminar sessão**» para se desligar e iniciar sessão com outra chave API.

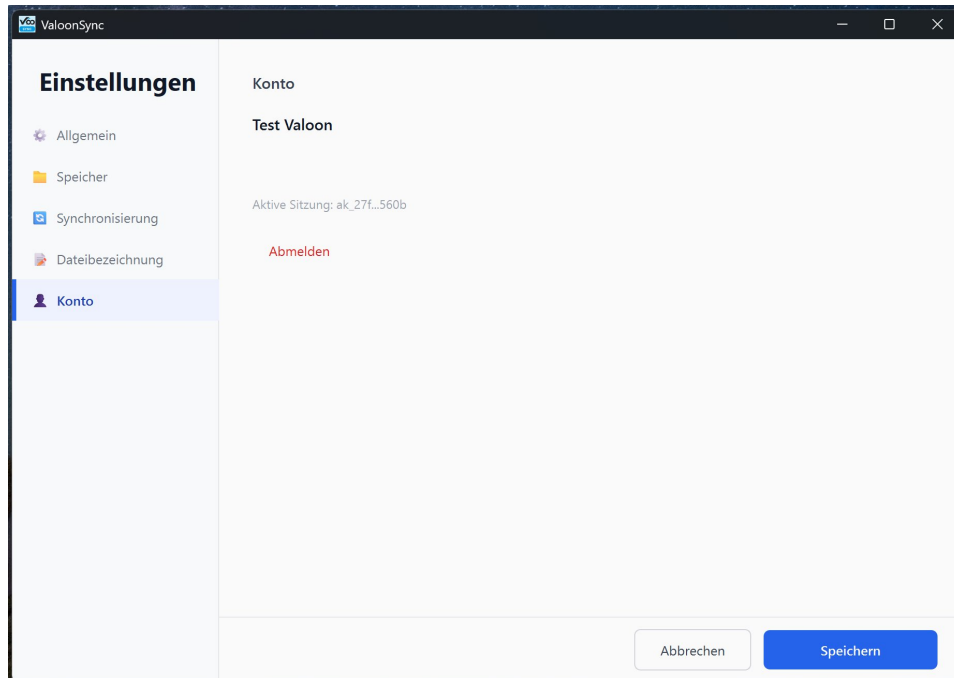


Fig. 12 - Definições: Conta

6. Resultado: armazenamento estruturado dos ficheiros

As fotos e documentos sincronizados são armazenados no diretório raiz selecionado e ordenados automaticamente por **projeto** e **semana do calendário** (por ex. 2026-KW-14). Os dados da obra ficam assim diretamente disponíveis no sistema de ficheiros do Windows para processamento posterior.

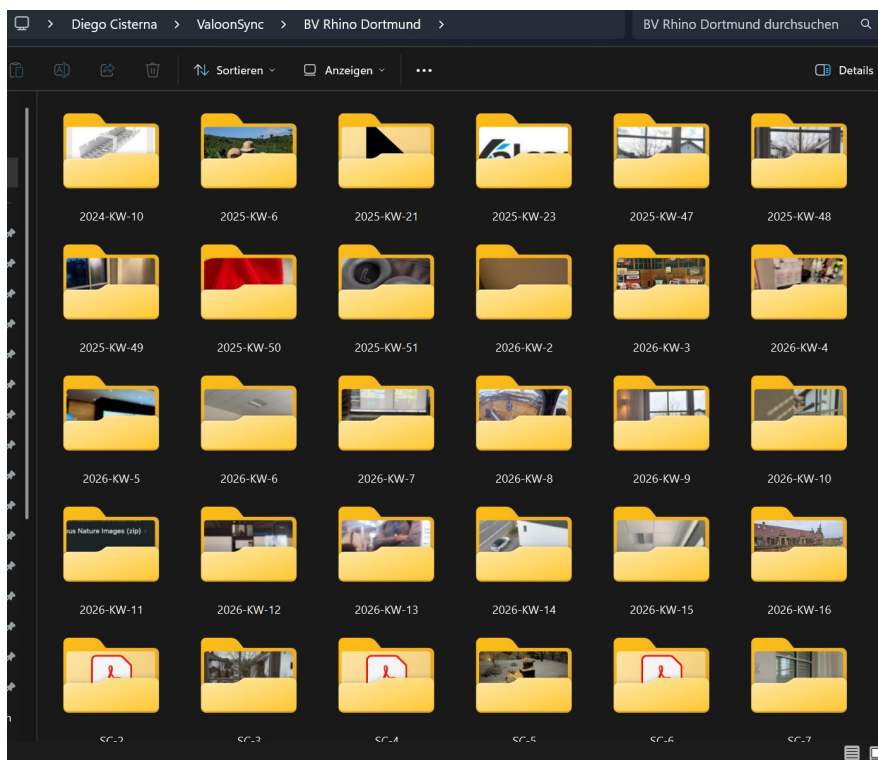


Fig. 13 - Exemplo de estrutura da pasta de download

Suporte e questões

Se tiver alguma questão sobre a instalação ou configuração, não hesite em contactar diretamente a nossa equipa:

E-mail: support@valoon.chat

Telefone / WhatsApp: +49 156 79 060 600

Web: www.valoon.chat

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