

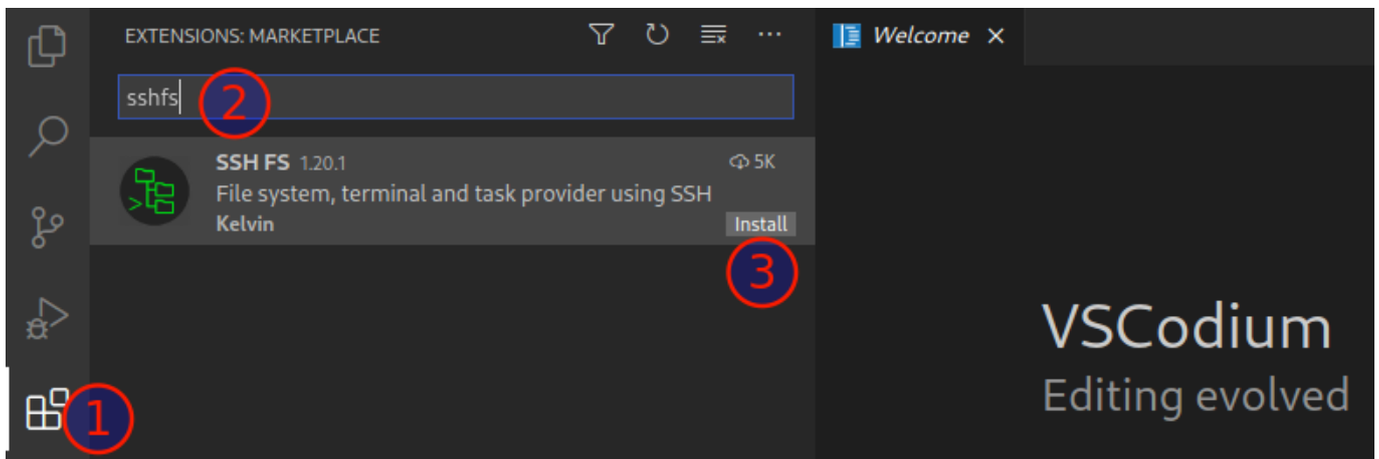
# VSCodium zum Bearbeiten entfernter Dateien

## VSCodium + Plugin installieren und konfigurieren

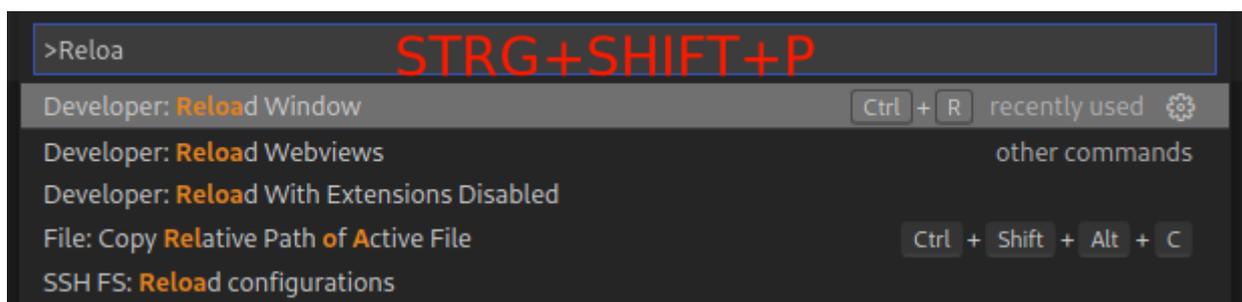
Installiere [VSCodium](#)<sup>1)</sup>.

Installiere das SSHFS-Plugin.

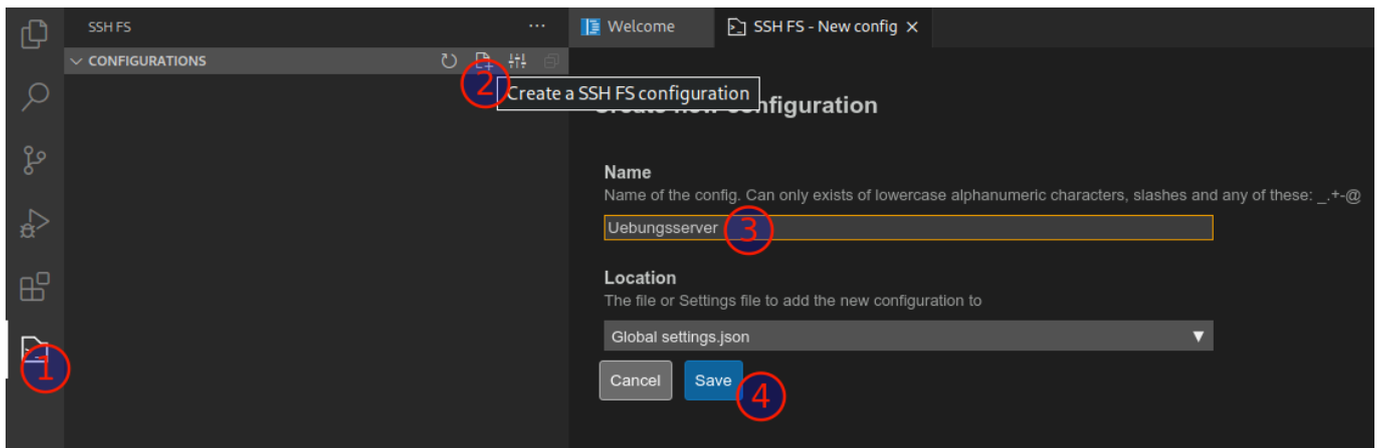
- Klicke auf das Baustein Symbol (Plugins) in der linken Leiste
- Gib sshfs ins Suchfeld ein
- Klicke Install, um das Plugin zu installieren



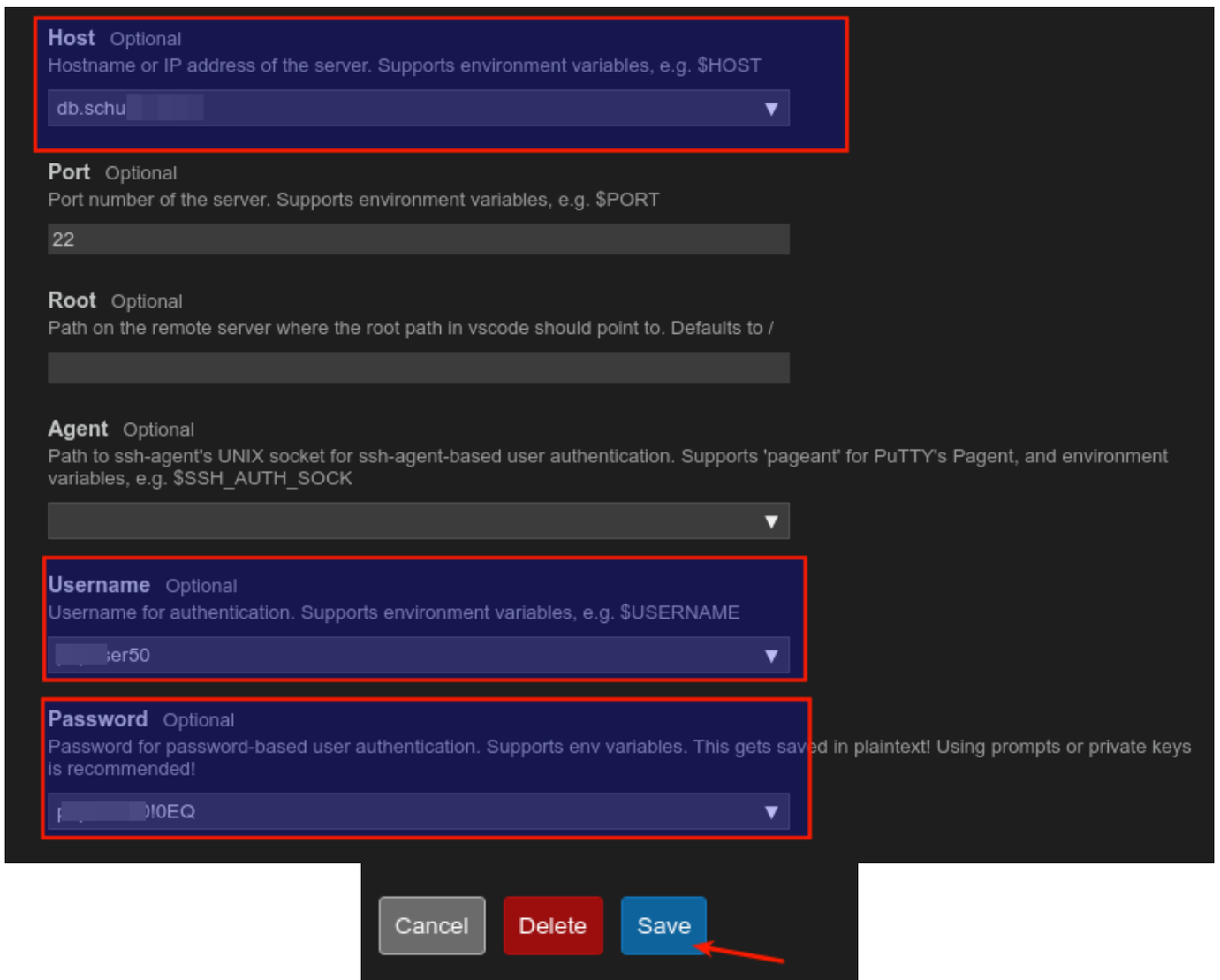
- Öffne das "Command Panel" mit der Tastenkombination STRG+SHIFT+P und gib dort Reload Window ein, um die Erweiterung anzuzeigen. Betätige mit Enter.<sup>2)</sup>



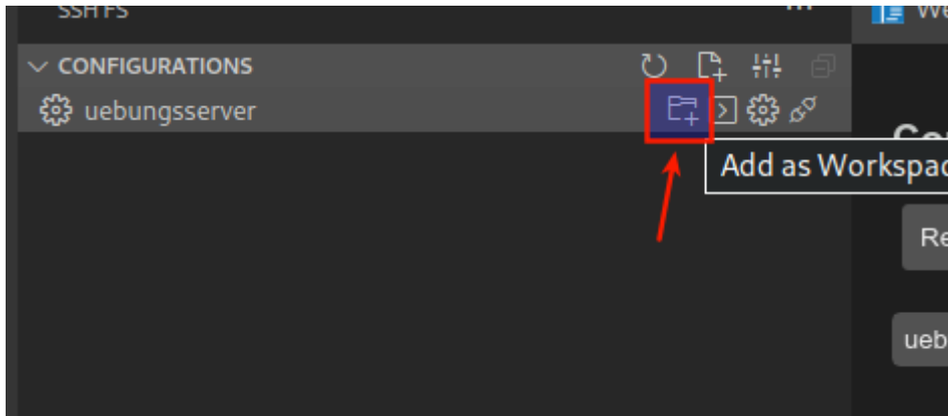
Anschließend kann man eine neue Verbindung einrichten. Klicke dazu zunächst auf das SSHFS Symbol in der linken Leiste, dann auf "Create New Connection". Jetzt einen Namen vergeben und speichern.



Im folgenden Dialog müssen nur Hostname, Username und Password angepasst werden, dann **ganz nach unten scrollen** und die Konfiguration speichern.



Jetzt kann man den neuen Ort direkt als Workspace Folder hinzufügen:



1)

Alternativ kann man natürlich auch die MS Version mit Telemetrie installieren:

<https://code.visualstudio.com/>

2)

Du kannst auch VSCodium neu starten

From:

<https://info-bw.de/> -

Permanent link:

<https://info-bw.de/faecher:informatik:oberstufe:php:werkzeug:start?rev=1619368255>

Last update: **25.04.2021 16:30**

