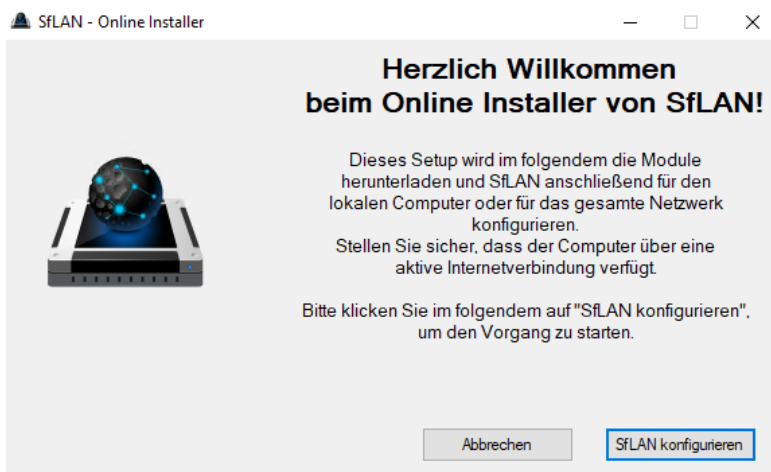


SfLAN Paket Version 3.0 – Server Installation

Herzlich Willkommen bei SfLAN! Diese Anleitung informiert Sie darüber, wie Sie die SfLAN Paket Version 3.0 auf Ihrem Server installieren und welche dafür nötigen Einstellungen Sie treffen müssen.

Laden Sie sich zuerst den Online Installer für die Paket Version 3.0 von der SfLAN Website über folgenden Link herunter: www.sflan.de/download

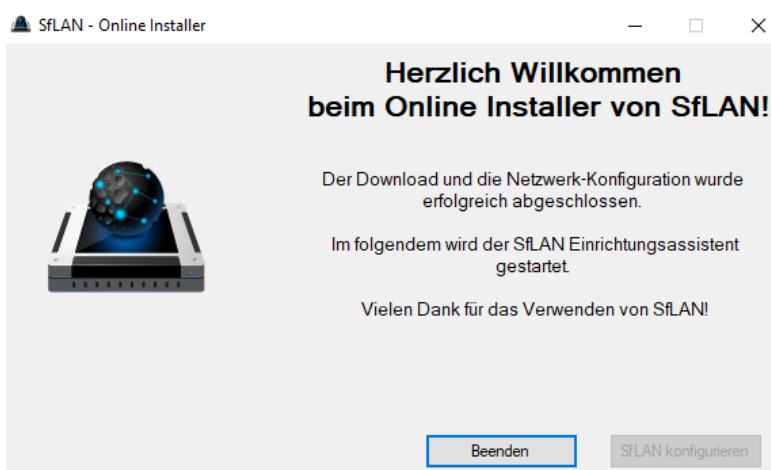
Führen Sie den heruntergeladenen Online Installer nun auf dem Server aus. Stellen Sie bitte sicher, dass weiterhin eine aktive Internetverbindung besteht, denn sonst können Sie die Installation nicht starten.



Der Online Installer lädt gleich benötigte Software aus dem Internet nach.

Klicken Sie zum Starten auf „SfLAN konfigurieren“

Bitte lassen Sie das Setup nun vollständig durchlaufen und schließen Sie in keinem Fall den Installer. Sie müssen nicht eingreifen, da diese Installation voll automatisch erfolgt.

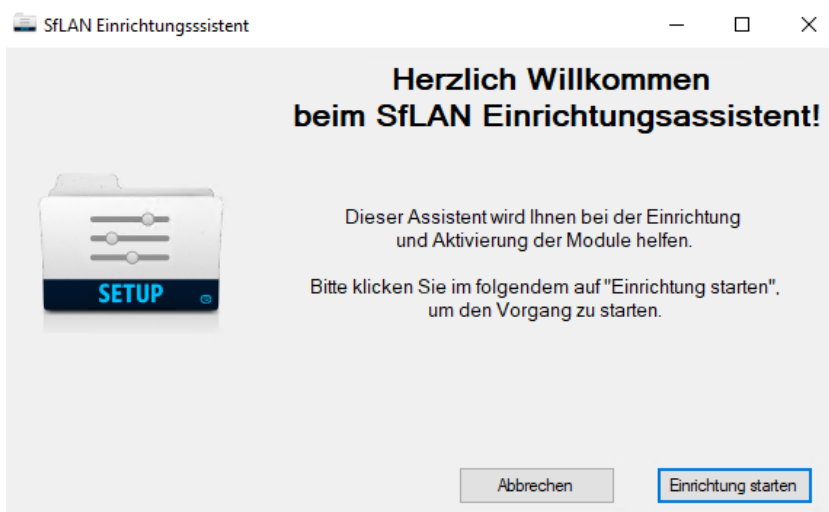


Wenn Sie dies angezeigt bekommen hat der Online Installer den ersten Teil der Installation abgeschlossen.

Klicken Sie auf „Beenden“

Bitte beachten Sie auch die nachfolgenden Seiten zur weiteren Installation.

Direkt im Anschluss startet der SfLAN Einrichtungsassistent:



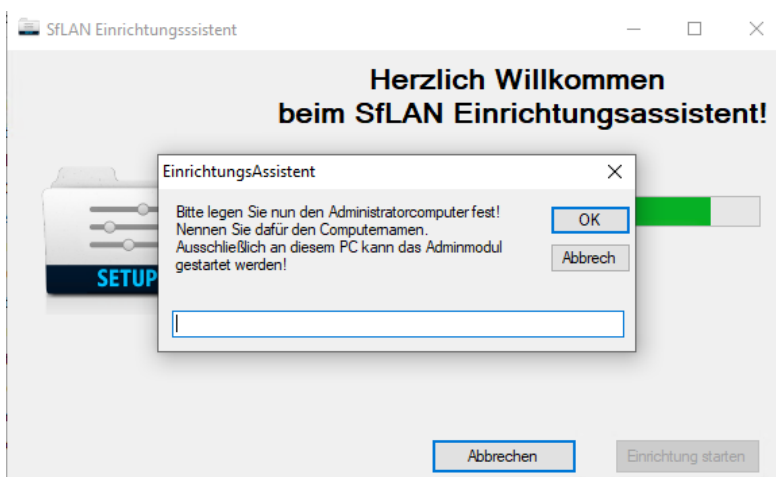
Zum Starten der Einrichtung klicken Sie bitte auf „Einrichtung starten“



SfLAN verlangt nun nach einer Lizenz. Geben Sie diese wie gefordert ein und klicken Sie auf „Module registrieren“

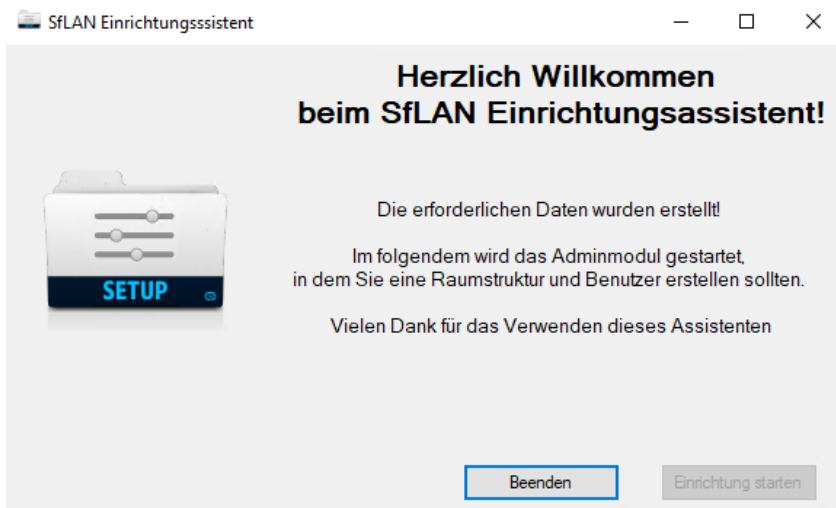
Eine SfLAN Lizenz ist kostenlos und kann über folgende Seite angefordert werden:
www.sflan.de/lizenz-anfordern

Danach startet die Erstellung der Systemdateien. Warten Sie bitte, bis der Vorgang abgeschlossen wurde und folgen Sie dann den nächsten Schritten:



Legen Sie nun den Administratorcomputer durch Eingabe des Computer-Namens fest. Dies muss nicht zwingend der Server sein.

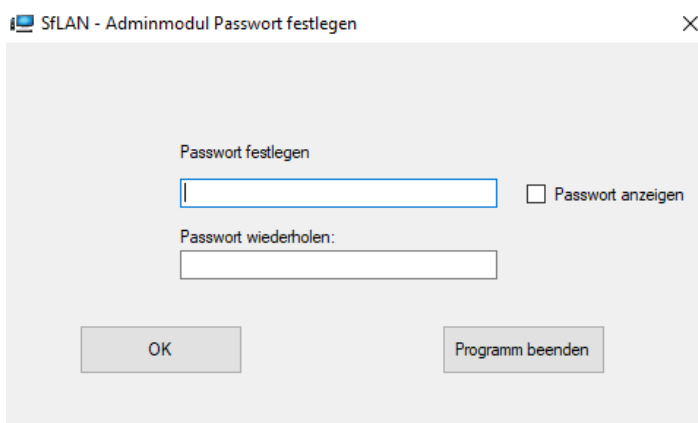
ACHTUNG: Nur an diesem PC kann das Adminmodul gestartet werden.



Nach Abschluss dieses Assistenten erscheint die links gezeigte Meldung.

Klicken Sie auf „Beenden“

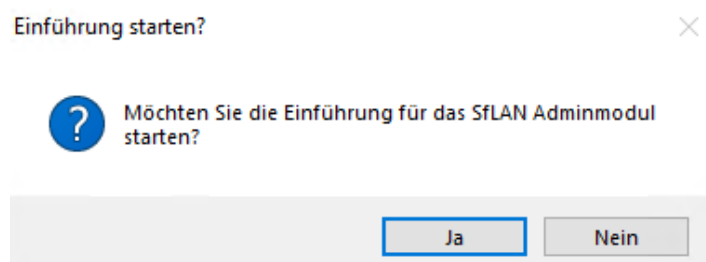
Im Folgenden wird das Adminmodul automatisch gestartet. Vorausgesetzt, dass Sie sich an dem so eben eingetragenen Administratorcomputer befinden, sollte sich folgendes Fenster öffnen. Ist dies nicht der Fall, können Sie das Adminmodul über die automatisch angelegte Desktopverknüpfung manuell starten.



Legen Sie nun das Passwort des Adminmoduls fest.

Klicken Sie danach auf „OK“

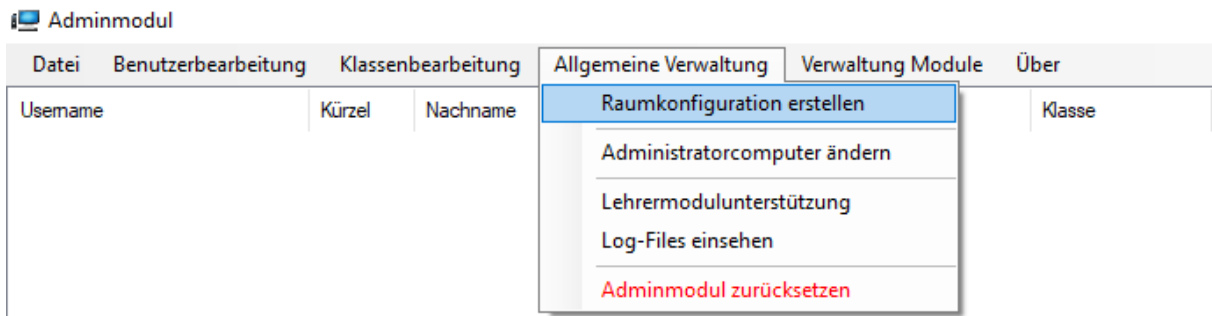
Anschließend wird das Adminmodul beendet und muss über die Desktopverknüpfung erneut gestartet werden. Beachten Sie, dass das Adminmodul als Administrator ausgeführt werden muss (Rechtsklick auf die Verknüpfung und „Als Administrator ausführen“ wählen.)



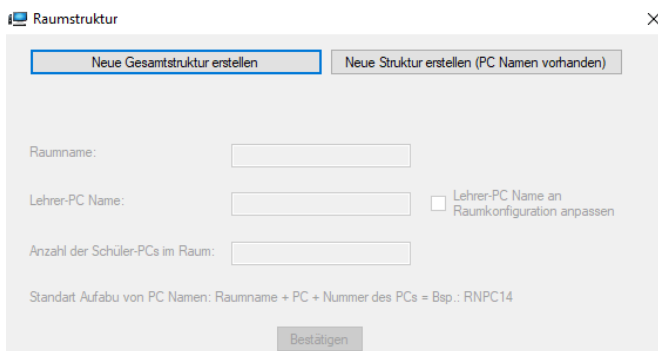
Begrüßt werden Sie, nach dem Neustart und erneuter Eingabe des Passwortes, mit dieser Meldung. Da Sie dieses Handbuch lesen, brauchen Sie diese Einführung nicht.

Klicken Sie also auf „Nein“

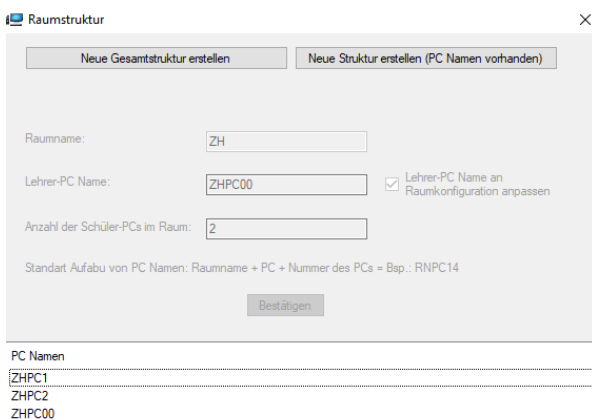
Nun richten Sie das SfLAN-System ein, denn der Installationsvorgang ist jetzt abgeschlossen.



Wir beginnen nun damit eine Raumkonfiguration für die verschiedenen Räume anzulegen. Klicken Sie dazu im Menü auf „Raumkonfiguration erstellen“ (s. Bild über Text)

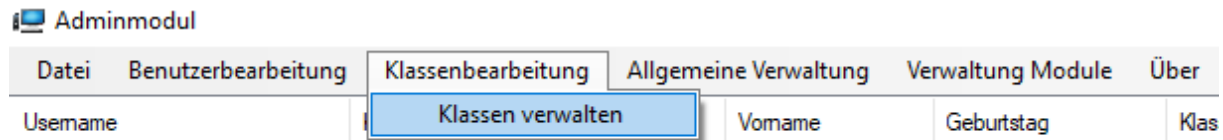


Es öffnet sich dieses Fenster. Wählen Sie „Neue Gesamtstruktur erstellen“ oder „Neue Struktur erstellen (PC Namen vorhanden)“ aus. Genauere Erklärungen zu den Optionen erhalten Sie durch Klick auf den jeweiligen Button.

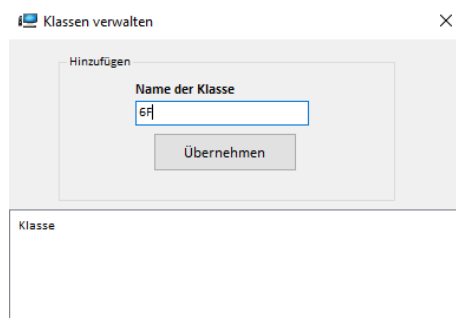


Tragen Sie die Daten ein (Bsp. s. Bild), klicken Sie auf „Bestätigen“ und befolgen Sie die Anweisung des Programms.

Fügen Sie alle Räume hinzu. Ist dies abgeschlossen, können Sie das Fenster schließen.

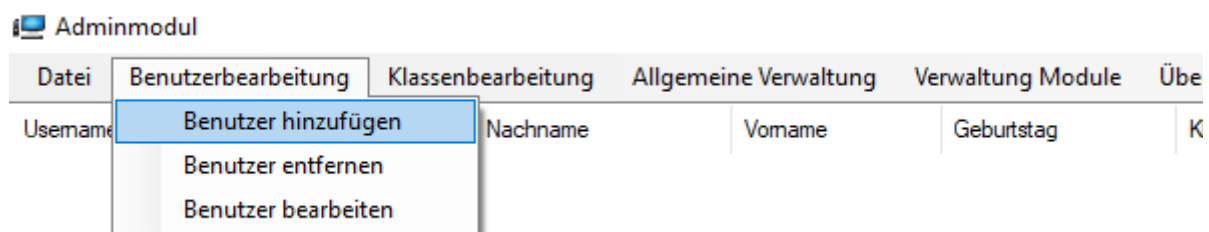


Nun können Sie Ihre Klassen im System hinterlegen. Klicken Sie hierzu auf „Klassen verwalten“ (s. Bild über Text)

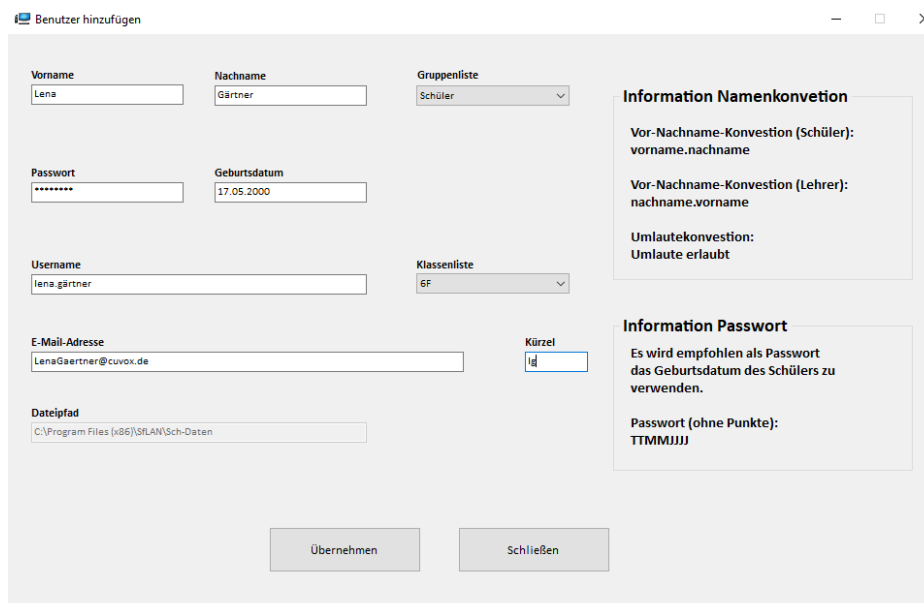


Geben Sie den Klassennamen ein und klicken Sie auf „Übernehmen“. Sie können beliebig viele Klassen hinzufügen.

Im Anschluss können Sie das Fenster schließen.



Jetzt können Sie Ihre Lehrer und Schüler Benutzer anlegen. Klicken Sie für diesen Schritt auf „Benutzer hinzufügen“ (s. Bild über Text)



Es öffnet sich dieses Fenster. Geben Sie nun die gefragten Daten der anzulegenden Benutzer ein und bestätigen Sie jeweils mit „Übernehmen“.

Die Server Installation und Einrichtung ist damit abgeschlossen.

Was ist als nächstes zu tun?

- Personalisierte Konfiguration des Adminmoduls und der restlichen Module.
- Installation der Benutzer Rechner.

Bitte beachten Sie dazu die weiteren Handbücher von SfLAN, die Sie unter www.sflan.de/handbuecher finden.

Sollten Sie einen Fehler in einem der Module entdecken würde ich mich freuen, wenn Sie dies melden, damit ich dies in der zukünftigen Version patchen kann. Einen Fehler können Sie am einfachsten via Ticket melden. Verwenden Sie dazu bitte das SfLAN Ticketsystem, welches Sie unter ticket.sflan-system.de erreichen.

Des Weiteren möchte ich mich noch einmal für die Nutzung des SfLAN-Systems bedanken und heiße Sie Herzlich Willkommen.

gez.

21.11.2020, Nick Appel

Entwickler von SfLAN - Manage IT-Systems