

TEAMSPEAK TUTORIAL
Version: 1.2 Beta



TeamSpeak Tutorial

Vom Download bis zum ersten Login

Geschrieben von

Nathan Z. (LH265)

Inhaltsverzeichnis

1. Voraussetzungen.....	3
1.a.Download	3
1.b.Bestimmung der Windows Version.....	3
2. Installation.....	4
3. Der erste Start	4
4. Der erste Login	6
4.a. Generieren eines direkt Login links und Token Schlüssels	6
4.b. Eingabe des Token Schlüssel	7
5. Problembehandlung.....	8

1. Voraussetzungen

Für dieses Tutorial benötigen wir TeamSpeak in der Version 3.

TeamSpeak läuft auf den Betriebssystemen Windows, Linux und Mac OS X.

Dieses Tutorial basiert auf Windows Betriebssystem.

1.a.Download

Für den Fall, dass TeamSpeak noch nicht heruntergeladen wurde hier eine kurze Anleitung.

1. Gehe zu <http://www.teamspeak.com>

2. Klicke in der oberen Navigationsleiste auf **Downloads**

3. Wähle die richtige Version für Windows 32-bit oder 64-bit

Hinweis! Der grosse Download Button auf der Startseite ist nur für die 32-bit Version!

1.b.Bestimmung der Windows Version

1. Rechtsklick auf **Abreitsplatz** und dann auf auf **Eigenschaften** klicken

2. Im Fenster welches sich öffnet, werden die PC Spezifikationen aufgelistet und auch um was für eine Version von Windows es sich handelt.

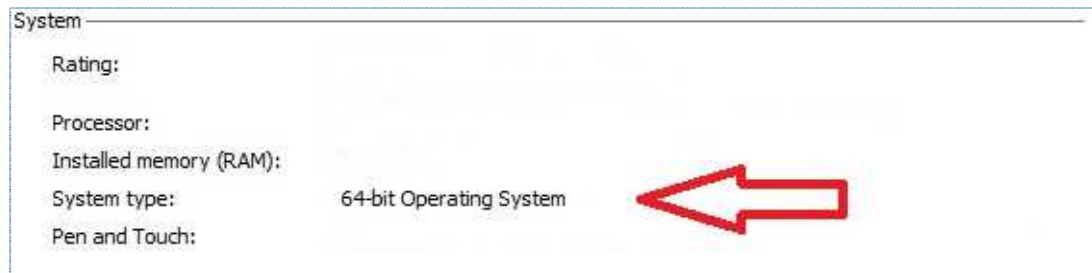


Abbildung 1: Windows 7 64-bit

2. Installation

Nachdem der Download abgeschlossen ist starten wir die **TeamSpeak3-C.... .exe** .
Wir folgen dem Dialog, bis das Programm installiert ist.

3. Der erste Start

1. Beim ersten Start des Programms wird der TeamSpeak3 Assistent gestartet. Wie in Abb. 2.
Einmal auf **WEITER** klicken.



Abbildung 2: TeamSpeak3 Assistent

2. Im nächsten Fenster muss der Benutzername/Kennung eingegeben werden.

Beispiel: LH1234

Dies erledigt klicken wir auf **WEITER**.



Abbildung 3: Eingabe des Benutzernamens

3. Nun sollen wir sagen, ob wir Sprachaktivierung oder Push-To-Talk verwenden möchten. Hier wählen wir Push-To-Talk das heisst, dass man eine Taste drücken muss um zu sprechen. Um eine Taste zu wählen klicken wir auf „Kein Hotkey zugewiesen“, jetzt muss man eine Taste drücken mit der man zukünftig sein Mikro freischalten möchte um zu reden.

Nun sollte der **WEITER** Knopf wählbar sein. Wir klicken einmal drauf.



Abbildung 4: Taste wählen

4. Auf dieser Seite kann man sein Mikro testen. Dazu klicken wir auf „Sprache testen“. Dann drücken wir auf die soeben festgelegte Push-To-Talk taste und sprechen in unser Mikro. Hört man sich klar und deutlich, sind die Einstellungen des Mikros in ordnung. Ist dies nicht der Fall, dann gehe bitte nach abschließen des Assistenten weiter nach Kapitel 5 und versuche eine Problemlösungsvorschläge.

Wir klicken auf **WEITER**



Abbildung 5: Mikro testen

5. Auf dieser Seite, besteht die Möglichkeit um eine Taste festzulegen mit der man die Lautsprecher stummschalten kann. Diese Einstellung ist nicht unbedingt notwendig.
Das Wählen der Taste funktioniert genau, wie das Wählen einer Taste für Push-To-Talk.

Taste gewählt oder den Schritt überspringen, klicken wir auf **WEITER**



Abbildung 6: Taste wählen für Lautsprecher ausschalten

6. Wir beenden den Assistenten mit dem Knopf **Abschließen** und sind damit fertig mit dem Einstellen von TeamSpeak3 (TS3).

4. Der erste Login

4.a. Generieren eines direkt Login links und Token Schlüssels

Nun sind wir an dem Punkt um uns das erste Mal einzuloggen auf den CADP TeamSpeak Server.

1. Wir surfen zu <http://www.deutschepiloten.de>
2. Dort loggen wir uns mit unserem Benutzernamen/Kennung und Passwort ein
3. Wenn wir eingeloggt sind, klicken wir im linken Navigationsbalken unter Member Corner auf „Onlineserver Daten“
4. Wir gelangen auf eine Seite, wo alle wichtigen Serverdaten aufgelistet sind.

Im Eingabefeld, unter „Zugangsdaten generieren lassen“, geben wir nur unseren **Vornamen** ein und klicken auf „**TS Generieren**“.



Abbildung 7: Navigationsbar

Deine Server Zugangsdaten

Deine Flusiserver Daten lauten:
ID: 222291
Passwort: 504884

Zugangsdaten generieren lassen

Gib Deinen Vornamen ein und klick auf TS Login. Es wird ein Link generiert.

Dein Vorname:

↑

Hier kannst du dir für FSInn eine ini Datei generieren lassen:

Bitte in Verzeichnis C:\Programme\FSFDT\FSCopilot\FSIInn\ kopieren und überschreiben.

Hier kannst du dir für xacars eine ini Datei generieren lassen:

Bitte in Verzeichnis C:\Programme\XAcars for MSFS\ kopieren und überschreiben.

Für beschädigungen am System übernimmt die CADP keine Haftung. Installationsverzeichnis von Standard Installation.

Abbildung 8: Vornamen eingeben TS Generieren

5. Wir erhalten nun folgendes Bild, wie in Abb. 9 dargestellt. Bevor wir uns einloggen, lassen wir einen Token Generieren, indem wir auf den orangen Knopf „Token Generieren“ klicken. Den generierten Code kopieren wir (Code markieren, Rechtsklick und kopieren).



Abbildung 9: Link und Token

6. Wir klicken auf den generierten Link. Es kann passieren, dass man gefragt wird, mit welchem Programm man den Link öffnen möchte. Hier wählen wir natürlich TeamSpeak3 (TS3).

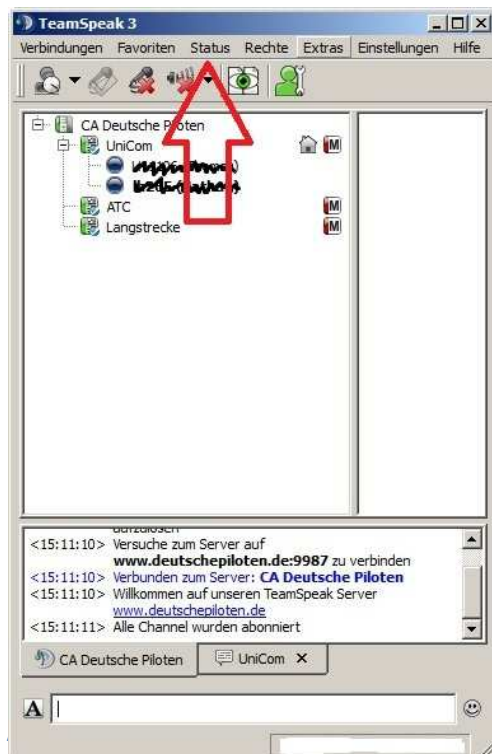
4.b. Eingabe des Token Schlüssel

TeamSpeak hat sich gestartet und automatisch auf den CADP-Server eingeloggt. Man kann noch nicht direkt loslegen, da man erst sein Mikro freischalten muss. Dafür benötigen wir nun den Token-Schlüssel.

Um den Token Schlüssel einzugeben, gehen wir oben in der Leiste auf **Status** und dann auf **Mikrofon aktivieren**. Es öffnet sich ein kleines Fenster mit einer Eingabezeile. Hier fügen wir unseren kopierten Schlüssel ein. (Rechte Maustaste in das Eingabefeld und dann Einfügen)

Wir bestätigen mit OK.

Nun solltet ihr mit den anderen Piloten im TeamSpeak sprechen können.



5. Problembehandlung

IN ARBEIT