

# Administrator Konsolen Befehle

Eine Übersicht der Administrator Konsolen Befehle

Um die Konsole zu öffnen drücke "~" (Tilt), wenn das nicht funktioniert drücke "Einfüg"

Nun logge dich als Admin ein:

```
MakeMeAdmin <AdminPasswort>
```

Beispiel: MakeMeAdmin passwort321

Nun könnt ihr die gewünschten Cheats benutzen

**Die Befehle in Conan Exiles sind nicht case sensitive, also Groß- und Kleinschreibung spielt keine Rolle.**

<b>Befehl</b>	<b>Parameter</b>	<b>Beschreibung</b>
MakeMeAdmin	<i>AdminPasswort</i>	Gewährt dir Adminrechte
MakeMeNormal	-	Nimmt dir Adminrechte
God	-	Wechselt Gottmodus
Invisibility	-	Macht deinen Charakter unsichtbar
Cloak	-	NPC sehen dich nicht, auch nicht wenn du sie angreiffst
Fly	-	Erlaubt dir zu fliegen
Ghost	-	Erlaubt dir zu fliegen, auch durch Strukturen und Landschaften hindurch
Walk	-	Wechselt wieder in den normalen Modus, nachdem du fly oder ghost verwendet hast
NoSprintCost	-	Laufen kostet keine Ausdauer mehr (Springen und Kämpfen schon)
SpawnItem	ItemID Anzahl	Spawnt den gewünschten Gegenstand in der gewünschten Anzahl. Ihr könnt aber auch das Administrator-Menu verwenden, was leichter sein sollte.
DamageTarget	Wert	Fügt dem anvisiertem Ziel den entsprechen Wert an Schaden zu
DestroyTarget	-	<b>Vorsicht:</b> Umsichtig benutzen. Zerstört anvisierte komplexe zusammenhängende Strukturen. Kann auch eure Umgebung zerstören und Löcher in die Landschaft reißen, durch die Spieler fallen können, hier hilft nur ein Serverrestart zur Landschaftsreperatur.

Teleport	-	Teleportiert euch dorthin, wo ihr gerade hinschaut
TeleportPlayer	SpielerOderSteamname	Teleport euch zu den Zielkoordinaten, bittet eure Mitspieler Strg+Shift+Alt+L zu drücken um den genauen Cheatbefehl zu ihrer Position zu erhalten.
TeleportToPlayer	Spielername	Teleport euch zu dem Spieler.
SummonPlayer	Spielername	Teleportiert den gewünschten Spieler zu dir
ViewPlayer	Spielername	Beobachte den gewünschten Spieler
ViewSelf	-	Beendet den Beobachtungsmodus
PrintPlayerInfo	SpielerNameOderID	erhält Infos wie den den Spielernamen zu einem Steamnamen oder umgekehrt.
ToggleDebugHUD	-	Blendet den Debug Hud ein, der dir deinen Standort, deinen Ping und die Server FPS anzeigt

## Tastatur Shortcuts

### Tastenkombination Beschreibung

Strg+Shift+C	Öffnet das Administrator Menü
Strg+Shift+Alt+L	Öffnet ein Dialogfeld mit den teleportkoordinaten zu dem Spieler. Von allen Spielern nutzbar, damit sie Administratoren ihren Standort schicken können
Shift+Entf	Entfernt das Objekt, oder den NPC den der Spieler anguckt
Strg+Shift+Entf	Wie Shift+Entf, zerstört aber eine große Anzahl an Strukturen gleichzeitig.

### Weitere Befehle (Danke an [Larvell](#))

Befehl	Parameter	Beschreibung
GetServerHealth	-	Zeigt diverse Informationen zum Server an wie z.B. Server FPS
Stat FPS	-	Schaltet die FPS Anzeige an und aus
Open	127.0.0.1	Öffnet eine Verbindung zum Localhost (jede andere IP sollte eine Verbindung zum Server durchführen)
Exit	-	Beendet das Spiel
GetAllServerSettings	-	zeigt alle Servereinstellungen an
Suicide	-	Selbstmord
GetServerSetting	XYZ	Zeigt die unter XYZ angegebene Einstellung an z.B. GetServerSetting PVPEnabled
SaveServerSettings	-	Die live geänderten Einstellungen in die ini-Files schreiben
ShowPlayers	-	Zeigt eine Liste der Spieler mit PlayerID, Char Name und SteamID
SetServerMaxFPS	XYZ	Stellt die MaxFPS des Servers um

SetServerSetting	"XYZ"	Ändert Servereinstellungen (z.B. SetServerSetting PVPEEnabled true) Wichtig ist das Setzen der Anführungsstriche, um die Einstellungsoption. Beispielsweise: SetServerSetting "PVPEEnabled" true, oder SetServerSetting "UnconsciousTimeSeconds" 600
Stat UnitGraph	-	schaltet einen Graphen zur Ansicht der Auslastung des Rechners ein und aus
Stat UNIT	-	schaltet die Anzeige der Hardware Framerate ein und aus
Changesize	X	Ändert die Charggröße
Reconnect	-	verbindet sich erneut zum aktuell verbundenen Server
Disconnect	-	schließt die Verbindung zum aktuellen Server
DumpConsoleCommands	-	schreibt Konsolenbefehle in die Konsole die teilweise sonst nicht sichtbar sind.
Showlog	-	öffnet ein neues ConanSandbox Fenster mit detaillierten Logs sowie dem Konsolenoutput. Kann wie die bekannte Windows cmd.exe bedient werden. Erneute eingabe schließt das Fenster wieder.
ConfigHash	-	gibt die geladenen Konfigurationsfiles (ini Files) mit ihrer Speichernutzung aus
ConfigMem	-	gibt alle Konfigurationsfiles (ini Files) in der Konsole aus
GameVer	-	zeigt die Spielversion an
GameVersion	-	
<b>StartFPSChart</b>	-	Über diese Befehle kann man ein FPS Chart über einen selbstbestimmten Zeitraum erstellen lassen. Die Charts werden in ..\SteamLibrary\steamapps\common\Conan Exiles\ConanSandbox\Saved\Profiling\FPSChartStats\ abgelegt.
<b>StopFPSChart</b>	-	Anwendung: 1. <i>StartFPSChart</i> in Konsole eingeben 2. Zeit XYZ abwarten oder einfach wie gewohnt spielen 3. <i>StopFPSChart</i> in Konsole eingeben Im oben genannten Verzeichnis wird nun ein Ordner sein der einen Zeitstempel trägt. Zum Beispiel 2017.03.05-16.54.35 Dort findet man dann das FPS Chart in verschiedenen Formaten. Sehr hilfreich ist das .log Format, es ist übersichtlich und enthält alle Informationen. Das FPS Chart dient der Übersicht der Systemstabilität / Leistung und kann zum allgemeinen debuggen verwendet werden.