

# EGM | Organigramm

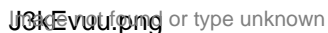
## Inhaltsverzeichnis

- [1 Die Community](#)
  - [1.1 Organigramm](#)
  - [1.2 Erklärung](#)
- [2 Aufgabenbereiche](#)
  - [2.1 User](#)
  - [2.2 Serverteam](#)
  - [2.3 S-Administration](#)
  - [2.4 TS<sup>3</sup>-Admins](#)
  - [2.5 Forenverwaltung](#)
  - [2.6 Teamleiter](#)
  - [2.7 Communitymanagement](#)
  - [2.8 Owner](#)

Organigramm und Aufgabenbereiche der Communityinstanzen.

## **1 Die Community**

### **1.1 Organigramm**

J3kEvuu.png or type unknown

### **1.2 Erklärung**

Das Schaubild zeigt das aktuelle Organigramm der Community.

Als wichtigstes und größtes Medium stehen dort die User. Diese bewerben sich zu einem beliebigen Serverteammitglied. Das Team stimmt dann in der Teambesprechung darüber ab, Person XY anzunehmen. Wenn ja, wird Person XY in das Serverteam integriert. Innerhalb dessen besteht ein Rang- und Beförderungssystem, nach welchem Person XY Aufstiegsmöglichkeiten hat. Über dem ganzen steht die S-Administration, eine theoretisch erreichbare Instanz für Person XY.

Sofern eine Bewerbungsphase geöffnet ist steht Nutzern die Möglichkeit offen, sich zum jeweiligen Verwalterposten zu bewerben. Diese stimmen intern über Person Z ab und geben dieses Ergebnis weiter. Aufgrund dieses Ergebnisses ernennen dann die Teamleiter, Communitymanager und der Owner Person Z zum TS<sup>3</sup>-Admin/zur Forenverwaltung. Der Communitymanager selbst wird vom Owner bestimmt.

## **2 Aufgabenbereiche**

### **2.1 User**

Die "Aufgabe" von Usern kann man nicht nennen. Die User bilden gemeinsam mit allen anderen Mitgliedern in jeglichen Teams etc eine Gemeinschaft, die Community. Ohne diese würde das ganze System nicht funktionieren.

### **2.2 Serverteam**

Das Serverteam hat die Aufgabe auf dem Server, auf welchem sie als Teammitglied agieren, für 'Recht und Ordnung' und einen geregelten Spielablauf zu sorgen. Das Team garantiert den Usern Spielfreiheit und Spaß, im Gegenzug erhofft sich das Team Vertrauen und Hilfe durch die User. Auch Teammitglieder sind

nicht allmächtig.

## **2.3 S-Administration**

Die S-Admins bilden die Chefetage der jeweiligen Serverteams. Diese sind Ansprechpartner und Anlaufstelle, sollten einige Teammitglieder des jeweiligen Serverteams ihrer Arbeit nicht gerecht werden bzw. einiges nicht in Ordnung ist. Sie bilden die höchste erreichbare Instanz innerhalb des Serverteams, haben somit auch höchstes Entscheidungsrecht innerhalb ihres Teams. Sie berufen die Teambesprechung ein.

## **2.4 TS<sup>3</sup>-Admins**

Die TS<sup>3</sup>-Admins sind die Verwalter des TeamSpeak<sup>3</sup>-Servers. Diese sorgen dort, gemeinsam mit dem TS<sup>3</sup>-Bot, für ein soziales Miteinander und sorgen für das Einhalten der Regeln.

## **2.5 Forenverwaltung**

Die Forenverwaltung verwaltet, wie es der Name schon sagt, das communityeigene Forum. Ein geregelter Ablauf und das Einhalten von sowohl der AGB als auch der Forumregeln wird von diesen Personen gewährleistet.

## **2.6 Teamleiter**

Die Teamleiter gewährleisten die Organisation und Struktur der ihnen untergeordneten Verwalter. Sie dienen als Schnittstelle zwischen dem Communitymanagement und den Verwaltern. Er beruft die Verwalterbesprechung der jeweiligen Ebenen ein, um über den Rauswurf bestehender Mitglieder oder die Annahme neuer Nutzer zu diskutieren.

## **2.7 Communitymanagement**

Die Communitymanager sind mit eine der höchsten Instanzen unter dem Owner.

Die Personen dienen hauptsächlich als Ansprechpartner bei Problemen innerhalb der Community, aber auch als Transportmedium von Informationen zwischen mehreren Parteien. Der Communitymanager beruft zusätzlich die Headadmin- & Communitybesprechung ein. Sie dienen sowohl als Gesprächsführer, als auch als Protokollanten bei genannter Besprechung. Zusätzlich sind sie in der Serververwaltungsstruktur integriert und genehmigen im Rahmen von "Dein Projekt bei EGM" neue Server. Gemeinsam mit den Teamleitern und dem Owner ernennen sie sowohl neue TS<sup>3</sup>-Admins als auch Forenverwalter.

## **2.8 Owner**

Der Owner kann alles. Er ist höchste Instanz innerhalb des gesamten Baumes und kann alles verwalten.