

FPS auf Herr der Ringe RP verbessern

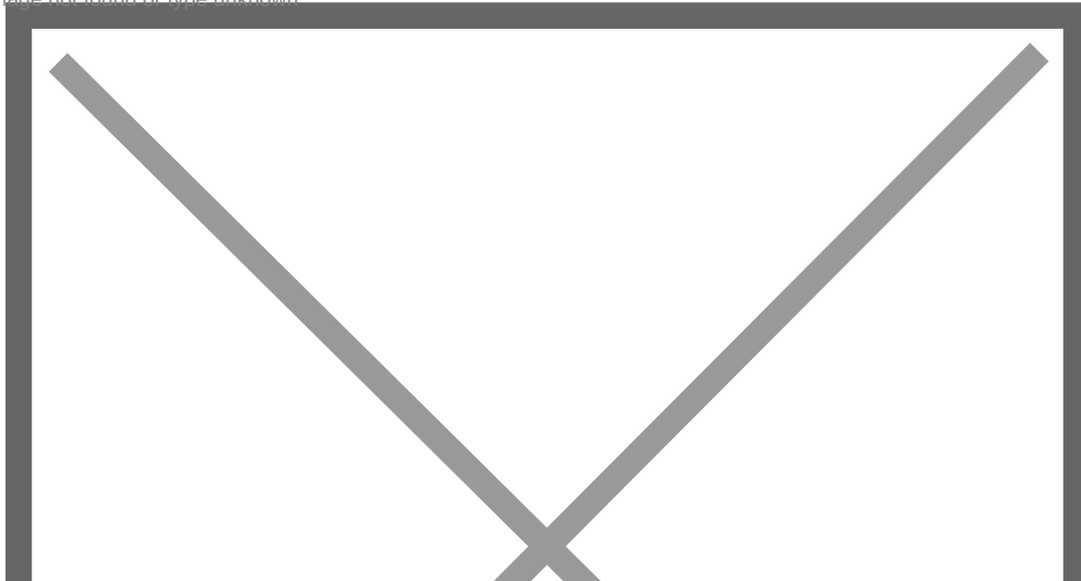
Verbessere deine FPS auf MAW:RP

In diesem Beitrag zeigen wir Dir, wie Du die FPS auf unserem Garry's Mod Rollenspielservers verbessern kannst. Dabei fokussieren wir uns auf drei Hauptpunkte:

1. Wie Du die Leistung von StormFox mit dem Konsolenbefehl 'stormfox2_menu' erhöhen kannst.
2. Wie Du zum 64-Bit Beta-Zweig von Garry's Mod wechselst und warum das der effektivste Weg ist, einen signifikanten FPS-Boost zu erzielen.
3. Wie Du die Leistung von Garry's Mod mit verschiedenen Konsolenbefehlen verbessern kannst.

Jeder Punkt ist mit einem Schritt-für-Schritt-Tutorial und Platzhalterbildern für eine bessere Visualisierung detailliert dargestellt.

Image not found or type unknown



FPS auf MAW:RP verbessern

» Einführung

In diesem Beitrag werden wir erklären, wie man die FPS auf unserem Garry's Mod Rollenspielservers erhöhen kann. Wir werden auf die Verbesserung der StormFox-Leistung, das Wechseln zum Garry's Mod 64-Bit-Beta-Zweig und die Verwendung von verschiedenen Konsolenbefehlen zur Verbesserung der Garry's Mod-Leistung eingehen.

» Wie erhöhe ich die FPS?

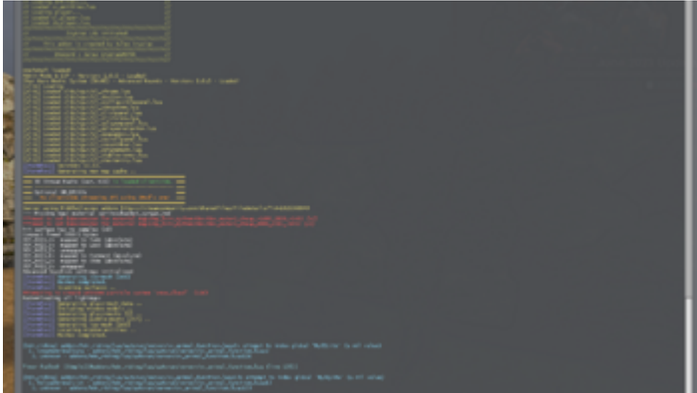
- [StormFox Leistung erhöhen](#)

- [64-Bit Beta \(am effektivsten!\)](#)
- [Konsolen Commands](#)

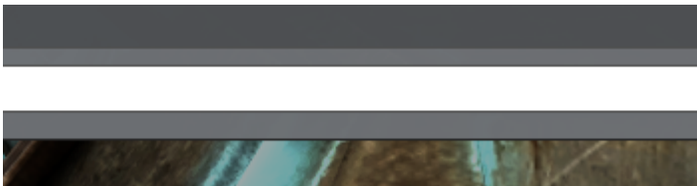
Schritt-für-Schritt-Anleitung

Um die Leistung von StormFox zu erhöhen, folge bitte diesen Schritten:

1. Schritt: Öffne das Konsolenfenster in Garry's Mod (Standardmäßig durch Drücken der Tilde-Taste `~`).



2. Schritt: Gib den Befehl `stormfox2_menu` in das Konsolenfenster ein und drücke Enter.



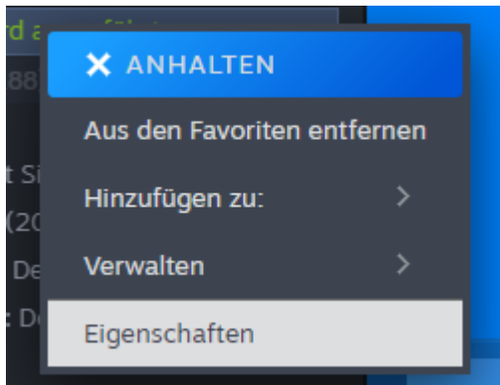
Dies öffnet das StormFox-Menü, in dem du verschiedene Einstellungen anpassen kannst, um die Leistung zu verbessern.



Schritt-für-Schritt-Anleitung

Um zum Garry's Mod 64-Bit Beta Branch zu wechseln, folge bitte diesen Schritten:

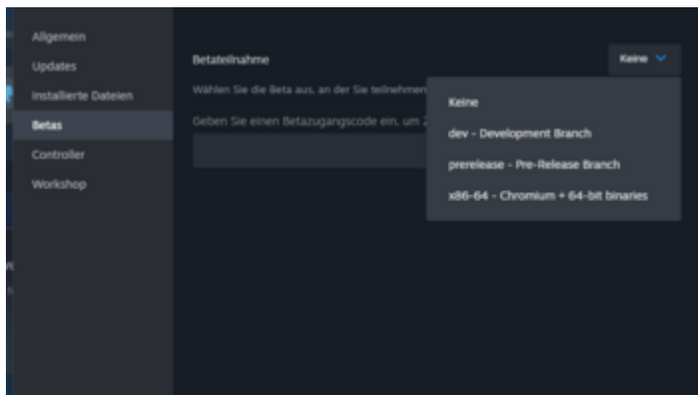
1. Schritt: Gehe in deine Steam-Bibliothek und klicke mit der rechten Maustaste auf Garry's Mod. Wähle "Eigenschaften".



2. Schritt: Wechsel zum Tab "Betas".



3. Schritt: Wähle im Dropdown-Menü "x86-64 - Chromium + 64-bit binaries" aus.



Hinweis: Das Wechseln zum 64-Bit-Beta-Zweig von Garry's Mod ist der effektivste Weg, um einen großen FPS-Boost zu erzielen.

Schritt-für-Schritt-Anleitung

Um die Leistung von Garry's Mod mit verschiedenen Konsolenbefehlen zu verbessern, folge bitte diesen Schritten:

Hier sind einige Konsolenbefehle, die die Leistung verbessern können:

Code

```
gmod_mcore_test 1
mat_queue_mode -1
cl_threaded_bone_setup 1
r_threaded_renderables 1
r_queued_ropes 1
r_threaded_particles 1
r_threaded_client_shadow_manager 1
```

Um diese Befehle zu verwenden, öffne das Konsolenfenster und gib jeden Befehl ein, gefolgt von einem Druck auf die Enter-Taste.

Hinweis: Die Effekte dieser Befehle können je nach System variieren. Es wird empfohlen, verschiedene Kombinationen auszuprobieren, um zu sehen, was für dich am besten funktioniert.

» **Schlusswort**

Danke fürs Lesen dieses Beitrags. Solltest du weitere Maßnahmen kennen, um die FPS auf HDR:RP zu verbessern, melde dich gerne bei uns!