

Gaming-Rechner Überblick

"Radiator"-Gaming-PC

Core 2 Quad übertaktet auf 3,2 GHz

GeForce GTX 560 OC

4 GB DDR2 RAM (800 MHz)

500 GB HDD

Uneingeschränkt spieletauglich @ 1080p/60fps

für Spiele bis 2012

STEAM IN-HOME-STREAMING = 1080p/60fps



"Steam Engine"-Gaming-PC

Core 2 Quad übertaktet auf 3,2 GHz

GeForce GTX 560 OC

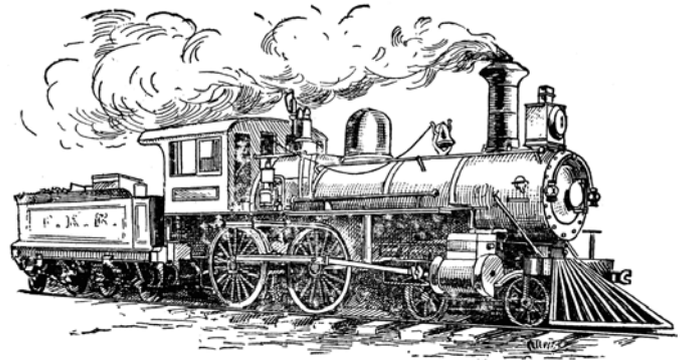
4 GB DDR2 RAM (800 MHz)

500 GB HDD

Uneingeschränkt spieletauglich @ 1080p/60fps

für Spiele bis 2012

STEAM IN-HOME-STREAMING = 1080p/60fps



"Colossus"-Gaming-PC

Core 2 Quad übertaktet auf 3,2 GHz

Radeon HD 6870 OC

4 GB DDR2 RAM (800 MHz)

160 GB HDD

Uneingeschränkt spieletauglich @ 1080p/60fps

für Spiele bis 2012

STEAM IN-HOME-STREAMING = 1080p/60fps



"Wiggler"-Gaming-PC

Core 2 Quad übertaktet auf 3,2 GHz

Radeon HD 6850 OC

4 GB DDR2 RAM (800 MHz)

128 GB SSD

Uneingeschränkt spieletauglich @ 1080p/60fps

für Spiele bis 2011

STEAM IN-HOME-STREAMING = 1080p/60fps



"Joker"-Gaming-PC

Core 2 Duo übertaktet auf 2,8 GHz

Radeon HD 6850 OC

4 GB DDR2 RAM (700 MHz)

500 GB HDD

Uneingeschränkt spieletauglich @ 1080p/60fps

für Spiele bis 2011

STEAM IN-HOME-STREAMING = 1080p/60fps



"Ecco the dolphin" Gaming-PC

Core 2 Duo mit 2,1 GHz

GeForce 9600 GT

2 GB DDR2 RAM (266 MHz)

500GB HDD

Uneingeschränkt spieletauglich

für Spiele bis 2008

STEAM IN-HOME-STREAMING = 720p/30fps



Bluray-Mediacenter-Emulator-PC 1

Core i3 3220 mit 3,3 GHz

Intel HD Graphics 4400

4 GB DDR3 RAM (1333 MHz)

128 GB SSD, Bluray-Laufwerk

Spieletauglich für Emulation von PS1-PS2 und N64 abwärts und als Smart-TV-Receiver/Streaming-Server verwendbar.

STEAM IN-HOME-STREAMING = 1080p/60fps



Mediacenter-Emulator-Notebook 1

Core i3 3230m mit 3,2 GHz

Intel HD Graphics 4400

4 GB DDR3 RAM (1333 MHz)

128 GB SSD

Spieletauglich für Emulation von PS1-PS2 und N64 abwärts und als Smart-TV-Receiver/Streaming-Server verwendbar.

STEAM IN-HOME-STREAMING = 1080p/60fps



1. Gaming-PC

Core i5 3570K übertaktet auf 4,5 GHz

GeForce GTX 770 OC

12 GB DDR3 RAM (1333 MHz)

Diverse SSDs und HDDs

Uneingeschränkt spieletauglich @ 1080p/60fps

STEAM IN-HOME-STREAMING = 1080p/60fps

2. Gaming-PC

Core 2 Quad übertaktet auf 3,2 GHz

Radeon HD 7850 OC

8 GB DDR2 RAM (800 MHz)

256 GB SSD

**Uneingeschränkt spieletauglich @ 1080p/60fps
für Spiele bis 2013**

STEAM IN-HOME-STREAMING = 1080p/60fps

