

# Systemanforderungen Spiele

## Anno 1800 - Welche Leistung benötigt mein System?

### Mindestanforderungen für Niedrige Grafikqualität (1080p, 30 FPS)

Betriebssystem: Microsoft Windows 7, Windows 8 oder Windows 10(nur 64-bit Versionen)

Prozessor: Intel i5 2500K @ 3.3 GHz, AMD FX 6350 3.9 GHz

Grafikkarte: NVIDIA GeForce GTX 660 (2 GB VRAM) oder AMD Radeon R7 260X (2 GB VRAM)\*,\*\*

DirectX: DirectX 11 oder DirectX 12

Arbeitsspeicher: 8 GB RAM

Festplattenspeicher: 60 GB freier Speicher

Peripheriegeräte: Maus und Tastatur

---

### Mindestanforderungen für Niedrige Grafikqualität (1080p, 60 FPS)

Betriebssystem: Microsoft Windows 7, Windows 8 oder Windows 10(nur 64-bit Versionen)

Prozessor: Intel i5 4460 @ 3.2 GHz, AMD Ryzen 3 1200 @3.1 GHz

Grafikkarte: NVIDIA GeForce GTX 670 (2 GB VRAM) oder AMD Radeon R9 270X (2 GB VRAM) \*,\*\*

DirectX: DirectX 11 oder DirectX 12

Arbeitsspeicher: 8 GB RAM

Festplattenspeicher: 60 GB freier Speicher

Peripheriegeräte: Maus und Tastatur

---

### Hohe Grafikqualität (1080p, 30 FPS)

Betriebssystem: Microsoft Windows 7, Windows 8 oder Windows 10(nur 64-bit Versionen)

Prozessor: Intel i5 4690k @ 3.5 GHz, AMD Ryzen 5 1400 @ 3.2 GHz

Grafikkarte: NVIDIA GeForce GTX 770 (4 GB VRAM) oder AMD Radeon R9 285 (2 GB VRAM) \*,\*\*

DirectX: DirectX 11 oder DirectX 12

Arbeitsspeicher: 8 GB RAM

Festplattenspeicher: 60 GB freier Speicher

Peripheriegeräte: Maus und Tastatur

---

### Hohe Grafikqualität (1080p, 60 FPS)

Betriebssystem: Microsoft Windows 7, Windows 8 oder Windows 10(nur 64-bit Versionen)

Prozessor: Intel i5 4690k @ 3.5 GHz, AMD Ryzen 5 1500X @ 3.5 GHz

Grafikkarte: NVIDIA GeForce GTX 970 (4 GB VRAM) oder AMD Radeon R9 290X (4 GB VRAM) \*,\*\*

DirectX: DirectX 11 oder DirectX 12

Arbeitsspeicher: 8 GB RAM

# Systemanforderungen Spiele

Festplattenspeicher: 60 GB freier Speicher

Peripheriegeräte: Maus und Tastatur

Eindeutige ID: #3320

Verfasser: Marcel Schürmann

Letzte Änderung: 2019-05-22 09:34