

# TECHNISCHE EMPFEHLUNG FÜR DIE ANSCHAFFUNG EINES LAPTOPS IN DER ABTEILUNG FÜR BAUTECHNIK

## → SYSTEMANFORDERUNGEN

### **BETRIEBSSYSTEM**

64-Bit-Betriebssysteme, Windows

### **PROZESSOR**

Mindestanforderung: Prozessor mit 2,5 – 2,9 GHz

Empfehlung: Intel Core i7 oder höher oder gleichwertiger AMD

Mehrere Prozessoren: Wird von der Anwendung unterstützt.

### **ARBEITSSPEICHER**

Mindestanforderung: 8 GB

Empfehlung: 16 GB

### **BILDSCHIRMAUFLÖSUNG**

Konventionelle Displays: 1920 × 1080 mit True Color

Hochauflösende und 4K-Displays: Auflösungen von bis zu 3840 × 2160 werden auf 64-Bit-Systemen mit Windows 10 (mit geeigneter Grafikkarte) unterstützt

### **GRAFIKKARTE**

Mindestanforderung: 1 GB GPU mit einer Bandbreite von 29 Gbit/s und kompatibel mit DirectX 11

Empfehlung: 4 GB GPU mit einer Bandbreite von 106 Gbit/s und kompatibel mit DirectX 11

HINWEIS: ArchiCAD hat teilweise Probleme mit Intel-Grafikkarten

### **FESTPLATTE**

ab 250 GB

### **NETZWERK**

WLAN 2,4 GHz bzw. 5 GHz

### **ZEIGEGERÄT**

Kompatibel mit MS-Mouse

### **.NET FRAMEWORK**

.NET Framework Version 4.8 oder höher