

## **Technische Spezifikation für PEPS CAD/CAM Systeme**

### **Betriebssystem**

PEPS Version	7.0
Mindestanforderung:	Windows 7 32-Bit
Empfohlen:	Windows 7 64-Bit
PEPS Version	8.0
Mindestanforderung:	Windows 7 32/64-Bit
Empfohlen:	Windows 10 32/64-Bit
PEPS Version	8.1/8.2
Mindestanforderung:	Windows 7 64-Bit
Empfohlen:	Windows 10 64-Bit

### **Prozessor**

Mindestanforderung:	Intel i5 Quadcore Prozessor
Empfohlen:	Intel i7 Quadcore Prozessor Intel Xeon E3 Quadcore Prozessor

### **Arbeitsspeicher**

PEPS Version	7.0/8.0
Mindestanforderung:	4 GB RAM
Empfohlen:	8 GB RAM oder mehr
PEPS Version	8.1/8.2
Mindestanforderung:	6 GB RAM
Empfohlen:	8 GB RAM oder mehr

### **Festplattenspeicher**

Mindestanforderung:	10 GB Freier Speicherplatz
Empfohlen:	30 GB Freier Speicherplatz

### **Grafikkarte**

Für die ordnungsgemäße Funktion von PEPS wird eine CAD-Optimierte Grafikkarte benötigt. Um die passende Grafikkarte für ihren Anwendungsbereich zu finden, sprechen Sie uns gerne an.

Mindestanforderung:	Grafikkarte mit 2 GB Speicher
Empfohlen:	Grafikkarte mit 4 GB Speicher (keine Shared-Memory bzw. onboard Chipsätze)