

# Systemvoraussetzungen

## Welche Systemvoraussetzungen gelten für Autodesk Topobase 2010?

### Für Autodesk Topobase 2010 Client

- Microsoft® Windows® XP Professional (SP2 oder höher) oder Windows Vista® Enterprise, Business oder Ultimate\* (nur 32-Bit-Versionen)
- Intel® Pentium® 4 mit mindestens 3 GHz oder kompatibler Prozessor (mindestens Intel Pentium 3 oder höher mit mind. 1,6 MHz oder anderer kompatibler Prozessor)
- Net-Framework 3.5 (enthalten)
- 2 GB RAM
- 5 GB freier Festplattenspeicher
- Grafikkarte mit 1.280 x 1.024, 32-Bit Farbtiefe (True Color) und mind. 128 MB (für Grafikkarten, die Hardware-Beschleunigung unterstützen, muss DirectX 9.0 oder höher installiert sein.)
- Microsoft® Internet Explorer® 6.0 (SP1 oder höher)
- DVD-Laufwerk
- Microsoft® Excel® 2003 (für die Excel-Importfunktion von Topobase Client)

### Für Autodesk Topobase 2010 Web

- Windows Server 2003 R2 (SP2) oder Windows Server 2008 (SP1)
- Intel® Pentium® 4 mit mindestens 3 GHz oder kompatibler Prozessor (mindestens Intel Pentium 3 oder höher mit mind. 1,6 MHz oder anderer kompatibler Prozessor)
- 2 GB RAM
- 10 GB freier Festplattenspeicher
- Grafikkarte mit 1.024 x 768 (True Color) und mindestens 128 MB
- Microsoft Internet Explorer 6.0 (SP1 oder höher)
- Microsoft Internet Information Server (IIS)

### Für Autodesk Topobase 2010 Database Server

- Alle unterstützten Betriebssysteme für Oracle Standard Edition 10.2.X oder höher
- Oracle 10g oder 11g Standard One, Standard oder Enterprise (Oracle Enterprise 10g/11g ist erforderlich für Aufträge/ lange Transaktionen; Oracle 11g und Spatial sind erforderlich für die 3D-Unterstützung.)
- Intel® Pentium® 4 mit mindestens 3 GHz oder kompatibler Prozessor (mindestens Intel Pentium 3 oder höher mit mind. 1,6 MHz oder anderer kompatibler Prozessor)
- Mindestens 2 GB RAM (abhängig von der Größe der Datenbank)
- 20 GB freier Festplattenspeicher (abhängig von der Größe der Datenbank)