

asta | **sigecontrol**

# Installationshandbuch

Asta SigeControl 7.12

# Inhaltsverzeichnis

---

Inhaltsverzeichnis .....	1
Systemvoraussetzungen .....	2
Asta SigControl .....	2
Betriebssystem .....	2
Zusätzlich benötigte Komponenten .....	2
Hardwarevoraussetzungen .....	2
Installation .....	3
Asta SigControl .....	3
Installation .....	3
Der erste Programmstart .....	4

## Systemvoraussetzungen

### Asta SigeControl

#### Betriebssystem

Asta SigeControl ist unter den folgenden Betriebssystemen getestet und freigegeben:

Windows XP	Professional	32-Bit
Windows Vista	Business, Ultimate, Enterprise	32-Bit, 64-Bit
Windows 7	Professional, Ultimate, Enterprise	32-Bit, 64-Bit
Windows 8	Professional, Enterprise	32-Bit, 64-Bit

Nicht getestet und nicht freigegeben ist Asta SigeControl für:

- den Einsatz auf anderen als den oben genannten Betriebssystemen,
- den Einsatz auf Terminal- oder Citrix-Servern und
- für den Einsatz mittels Anwendungsvirtualisierung (wie z.B. VMware ThinApp).

#### Zusätzlich benötigte Komponenten

##### Asta Powerproject

Asta SigeControl verwendet Asta Powerproject zur Erstellung des SiGe-Plans. Alle relevanten SiGe-Plan-Daten werden in einer Asta Projektdatei gespeichert. Auch die Bauzeitenpläne, welche mit den SiGe-Plänen verbunden sind, werden in Asta Powerproject bearbeitet und gespeichert.

Für den Betrieb von Asta SigeControl ist immer die Installation der passenden Asta Powerproject Version auf dem gleichen Rechner erforderlich. So ist zum Beispiel für den Einsatz von Asta SigeControl 7.12 die Installation von Asta Powerproject 12 erforderlich.

**Microsoft Word** wird zur Bearbeitung der SiGe-Vorlagen und SiGe-Dokumente verwendet. Ohne Microsoft Word können Sie die SiGe-Vorlagen nicht verwenden.

**Microsoft Excel** wird zur Bearbeitung der SiGe-Vorlagen und SiGe-Dokumente verwendet. Ohne Microsoft Excel können Sie einige der SiGe-Vorlagen nicht verwenden.

#### Hardwarevoraussetzungen

Für den Einsatz von Asta SigeControl auf einem Einzelplatzcomputer sind mindestens folgende Hardwarevoraussetzungen notwendig:

- CPU: Intel oder AMD, mind. 1 Ghz
- RAM: 1,5 GB RAM (bei 32-Bit) bzw. 2,5 GB RAM (bei 64-Bit)
- HDD: mind. 250 MB freier Festplattenspeicher
- CD-ROM Laufwerk (bei der Installation von CD)

Für den reibungslosen Betrieb von Asta SigeControl, insbesondere bei größeren Projektdateien, empfehlen wir jedoch Computer mit einer aktuelleren Ausstattung.

Die genannte Hardwareausstattung entspricht der aus den Asta Powerproject Systemvoraussetzungen da die Installation von Powerproject ebenfalls erforderlich ist.

## Installation

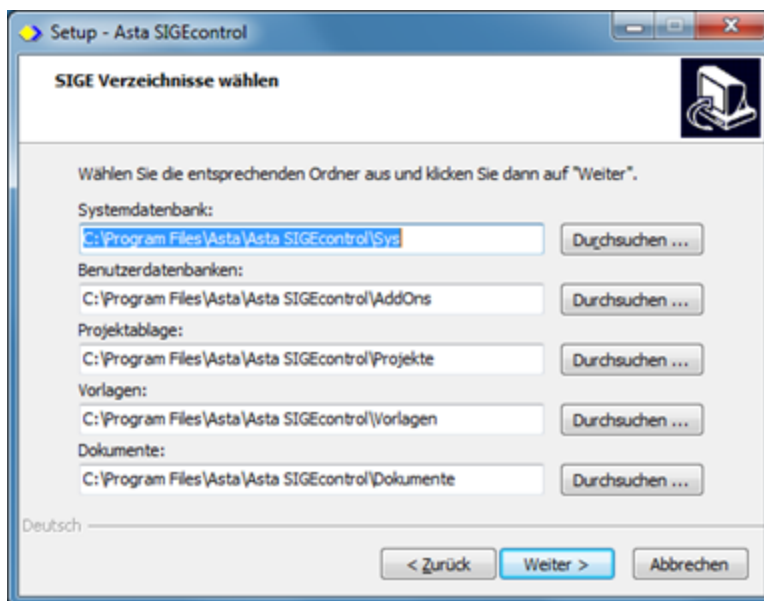
### Asta SigeControl

Für die Installation von Asta Sigecontrol auf Ihrem Computer müssen Sie über administrative Rechte verfügen. Andernfalls wird die Installation fehlschlagen.

#### Installation

Gehen Sie wie folgt vor, um Asta Sigecontrol auf Ihrem Computer zu installieren:

1. Legen Sie die Asta Sigecontrol CD in das CD-ROM Laufwerk Ihres Computers. Falls das Setup nicht automatisch startet führen Sie die Datei **Setup.exe** direkt auf der CD manuell aus.
2. Nach der Initialisierung des Setup klicken Sie auf **Weiter**. Lesen Sie die Lizenzbestimmungen, wählen Sie die Option **Ich akzeptiere die Vereinbarung** und betätigen Sie die Schaltfläche **Weiter**.
3. Wählen Sie das Verzeichnis für die Programminstallation und klicken Sie auf **Weiter**.
4. Wählen Sie die Verzeichnisse für die **Datenablage**:



- **Systemdatenbanken**  
In welchem Verzeichnis sollen die Systemdatenbanken installiert werden?
- **Benutzerdatenbanken**  
In dieses Verzeichnis können beliebig viele SIGEuser.sdb Dateien (SIGEuser1.sdb, SIGEuser2.sdb) kopiert werden, die von Asta Sigecontrol eingelesen werden. Es ist keine Bearbeitung dieser Datenbanken durch Asta Sigecontrol möglich.
- **Projektablage**  
Wo sollen die Angaben zu einem SiGe-Projekt gespeichert werden?
- **Vorlagen**  
Wo sollen die Dokumentvorlagen für Asta Sigecontrol installiert werden?
- **Dokumente**  
Wo sollen die erstellten Dokumente wie z.B. der SiGe-Plan standardmäßig gespeichert werden?

Beachten Sie bitte, das unter Windows7 die Ordner im Installationsverzeichnis

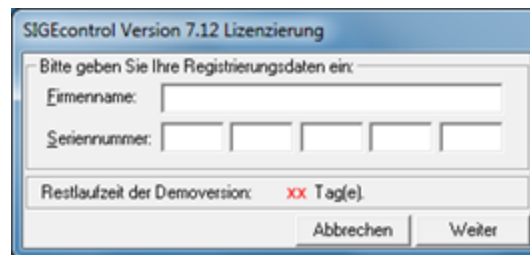
(C:\Program Files) schreibgeschützt sind!

5. Klicken Sie auf **Weiter** und schließen Sie die Installation ab.

## Der erste Programmstart

Starten Sie Asta Sigecontrol, steht Ihnen das Programm für 50 Tage im Demomodus zur Verfügung. Klicken Sie auf **Weiter**, um im Demomodus zu arbeiten.

Um Asta Sigecontrol zu Lizenzen, geben Sie eine **Firmenbezeichnung** und die mitgelieferte **Seriennummer** ein. Ohne diese Angaben startet Asta Sigecontrol weiterhin im Demomodus.



Durch die Eingabe der Firmenbezeichnung und Seriennummer ändert sich die Schaltfläche **Weiter** in **OK**.

Datenablage prüfen:

1. Öffnen Sie das Menü **Extras > Optionen**.
2. Auf dem Register **HTML-Browser** tragen Sie die Pfadangabe zu einem Internetbrowser (z.B. Internet Explorer) ein, um über Asta Sigecontrol die Ansicht der Ausschreibungstexte, der Bausteine oder weitere Informationen zu erhalten.
3. Auf dem Register **Datenablage** tragen Sie folgende Pfadangaben ein:
  - **Dokumentenablage**  
Wo sollen die erstellten Dokumente wie der SiGe-Plan standardmäßig gespeichert werden? Dieser Pfad kann später individuell für jedes Dokument geändert werden.
  - **SiGe-Projekte**  
Wo sollen die Angaben zu einem SiGe-Projekt gespeichert werden?
  - **Vorlagen**  
Wo liegen die Dokumentvorlagen für Asta Sigecontrol? Sie benötigen vollen Zugriff auf dieses Verzeichnis!
  - **Systemdatenbanken**  
In welchem Verzeichnis liegen die Systemdatenbanken?
  - **Benutzerdatenbanken**  
In dieses Verzeichnis können beliebig viele SIGEuser.sdb Dateien (SIGEuser1.sdb, SIGEuser2.sdb) kopiert werden, die von Asta Sigecontrol eingelesen werden. Es ist keine Bearbeitung dieser Datenbanken durch Asta Sigecontrol möglich.

Beachten Sie bitte, das unter Windows7 die Ordner im Installationsverzeichnis (C:\Program Files) schreibgeschützt sind!

**Asta Development GmbH**

**Egon-Eiermann-Allee 8  
76187 Karlsruhe**

**Fon +49 (0)721 / 9525-0**

**Fax +49 (0)721 / 9525-100**

**info@astadev.de**

**www.astadev.de**

