

# Installation / Update Solid Edge Free 2D Drafting oder Viewer-Modus



## Inhalt

Voraussetzungen: Betriebssystem und Hardware .....	2
Abruf und Installation von Solid Edge Free 2D Drafting .....	3
Lizenzierung .....	5
Abruf und Installation von Solid Edge im Viewer-Modus .....	6
Lizenzierte Vollversion als Viewer verwenden .....	6

## Voraussetzungen Betriebssystem und Hardware

- Windows 10 Enterprise oder Professional (nur 64-Bit), Versionen unter aktivem Microsoft-Support
- ODER

Windows 11 Enterprise oder Professional, Versionen unter aktivem Microsoft-Support

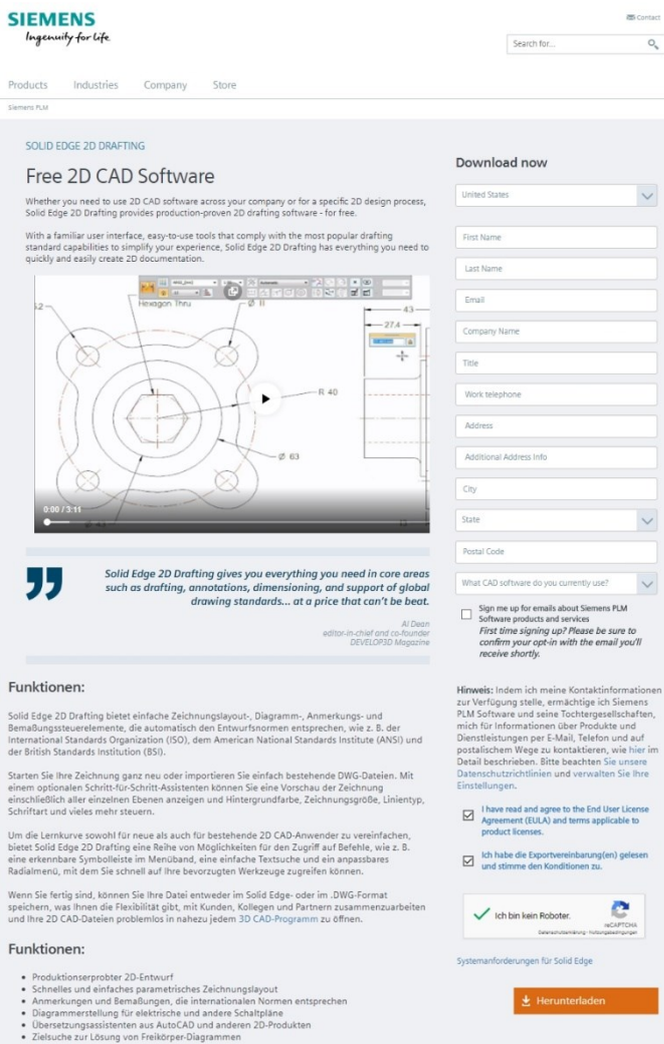
- 10 GB Festplattenspeicher für die Installation erforderlich
- 32 GB RAM für gewerbliche Nutzer und 8 GB RAM für akademische Nutzer
- 65.000 Farben
- Bildschirmauflösung: 1920 x 1080

Es darf keine andere Solid Edge Version auf Ihrem Rechner vorhanden sein. Sollte dies der Fall sein, deinstallieren Sie bitte die vorhandene Version. Dies gilt auch für alle Versionen von Solid Edge Free 2D Drafting.

Die Installation muss als Administrator erfolgen. Deaktivieren Sie vorübergehend die Windows Firewall sowie Ihren Antiviren-Scanner. Um alle Daten herunterladen zu können, benötigen Sie während der Durchführung aller Vorgänge einen permanenten Internetzugang.

## Abruf und Installation von Solid Edge Free 2D Drafting

1. Nachdem Sie sich auf unserer Webseite unter <https://www.pbu-cad.de/lizenz-solid-edge-2d-drafting> für Solid Edge Free 2D Drafting registriert haben, erhalten Sie eine automatische Rückantwort per E-Mail. Über den, in der E-Mail enthaltenen, Link gelangen Sie zur Anforderungsseite von Siemens. Falls Sie keine E-Mail erhalten, senden Sie uns bitte eine Nachricht an [info@pbu-cad.de](mailto:info@pbu-cad.de).
2. Füllen Sie alle Pflichtfelder aus und klicken Sie auf die Schaltfläche „Herunterladen“. Sie erhalten eine Bestätigungs-E-Mail, wenn Sie alle Pflichtangaben korrekt ausgefüllt haben.



**SIEMENS**  
Ingenuity for Life

Products Industries Company Store

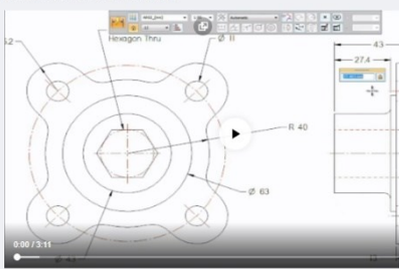
Search for...

SOLID EDGE 2D DRAFTING

### Free 2D CAD Software

Whether you need to use 2D CAD software across your company or for a specific 2D design process, Solid Edge 2D Drafting provides production-proven 2D drafting software - for free.

With a familiar user interface, easy-to-use tools that comply with the most popular drafting standard capabilities to simplify your experience, Solid Edge 2D Drafting has everything you need to quickly and easily create 2D documentation.



**” Solid Edge 2D Drafting gives you everything you need in core areas such as drafting, annotations, dimensioning, and support of global drawing standards... at a price that can't be beat.**

Al Dieck  
editor-in-chief and co-founder  
DEVELOP3D Magazine

**Funktionen:**

Solid Edge 2D Drafting bietet einfache Zeichnungslayout-, Diagramm-, Anmerkungs- und Bemaßungssteuererelemente, die automatisch den Entwurfsnormen entsprechen, wie z. B. der International Standards Organization (ISO), dem American National Standards Institute (ANSI) und der British Standards Institution (BSI).

Starten Sie Ihre Zeichnung ganz neu oder importieren Sie einfach bestehende DWG-Dateien. Mit einem optionalen Schritt-für-Schritt-Assistenten können Sie eine Vorschau der Zeichnung einschließlich aller einzelnen Ebenen anzeigen und Hintergrundfarbe, Zeichnungsgröße, Linientyp, Schriftart und vieles mehr steuern.

Um die Lernkurve sowohl für neue als auch für bestehende 2D CAD-Anwender zu vereinfachen, bietet Solid Edge 2D Drafting eine Reihe von Möglichkeiten für den Zugriff auf Befehle, wie z. B. eine erkennbare Symbolleiste im Menüband, eine einfache Textsuche und ein anpassbares Radialmenü, mit dem Sie schnell auf Ihre bevorzugten Werkzeuge zugreifen können.

Wenn Sie fertig sind, können Sie Ihre Datei entweder im Solid Edge- oder im .DWG-Format speichern, was Ihnen die Flexibilität gibt, mit Kunden, Kollegen und Partnern zusammenzuarbeiten und Ihre 2D CAD-Dateien problemlos in nahezu jedem 3D CAD-Programm zu öffnen.

**Funktionen:**

- Produktionserprobter 2D-Entwurf
- Schnelles und einfaches parametrisches Zeichnungslayout
- Anmerkungen und Bemaßungen, die internationalen Normen entsprechen
- Diagrammstellung für elektrische und andere Schaltpläne
- Übersetzungsassistenten aus AutoCAD und anderen 2D-Produkten
- Zielsuche zur Lösung von Freikörper-Diagrammen

**Download now**

United States

First Name

Last Name

Email

Company Name

Title

Work telephone

Address

Additional Address Info

City

State

Postal Code

What CAD software do you currently use?

Sign me up for emails about Siemens PLM Software products and services  
*First time signing up? Please be sure to confirm your opt-in with the email you'll receive shortly.*

**Hinweis:** Indem ich meine Kontaktinformationen zur Verfügung stelle, ermächtige ich Siemens PLM Software und seine Tochtergesellschaften, mich für Informationen über Produkte und Dienstleistungen per E-Mail, Telefon und auf postalischem Wege zu kontaktieren, wie hier im Detail beschrieben. Bitte beachten Sie unsere Datenschutzrichtlinien und verwalten Sie Ihre Einstellungen.

I have read and agree to the End User License Agreement (EULA) and terms applicable to product licenses.

Ich habe die Exportvereinbarung(en) gelesen und stimme den Konditionen zu.

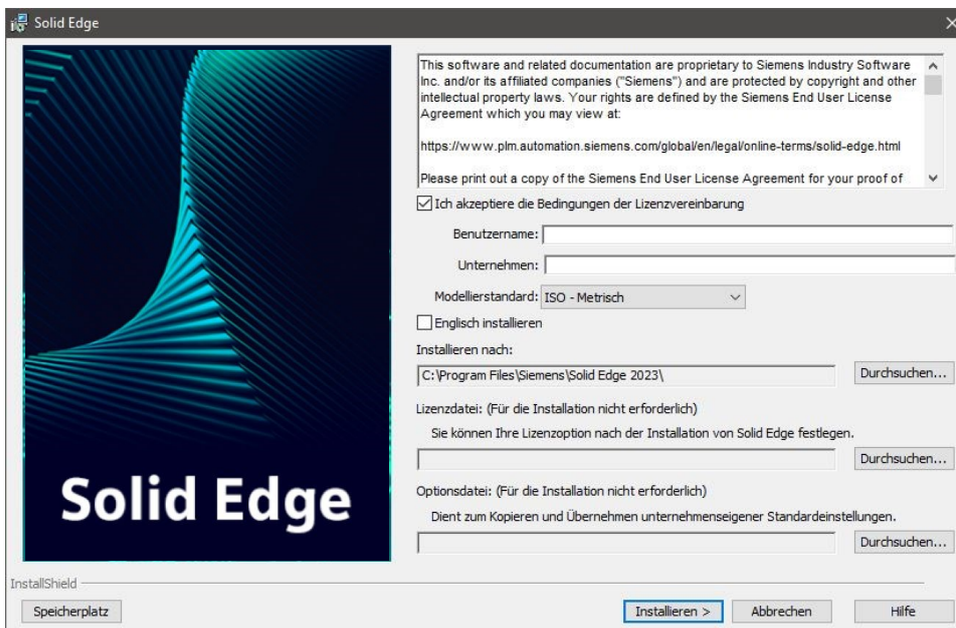
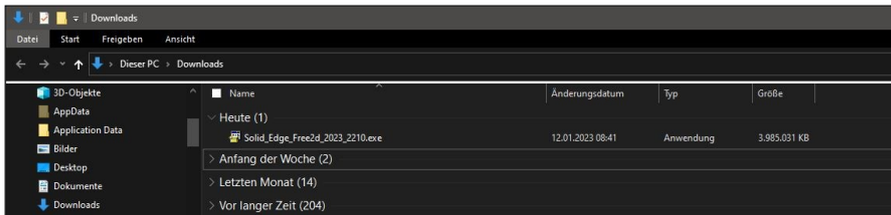
Ich bin kein Roboter.

Systemanforderungen für Solid Edge

**Herunterladen**

### 3. Installation:

Laden Sie die Datei (siehe unten) herunter und führen Sie diese aus. Tragen Sie bitte Ihren Benutzernamen und Ihr Unternehmen ein. Wählen Sie dann Ihren Modellierstandard aus. Nachdem Sie die Lizenzvereinbarungen gelesen und akzeptiert haben (Häkchen bei „**Ich akzeptiere die Bedingungen der Lizenzvereinbarung**“), klicken Sie auf „Installieren“.



Die Installation und die Lizenzierung werden nun automatisch durchgeführt. Warten Sie bis der Prozess komplett abgeschlossen ist und klicken Sie dann auf „Fertigstellen“.

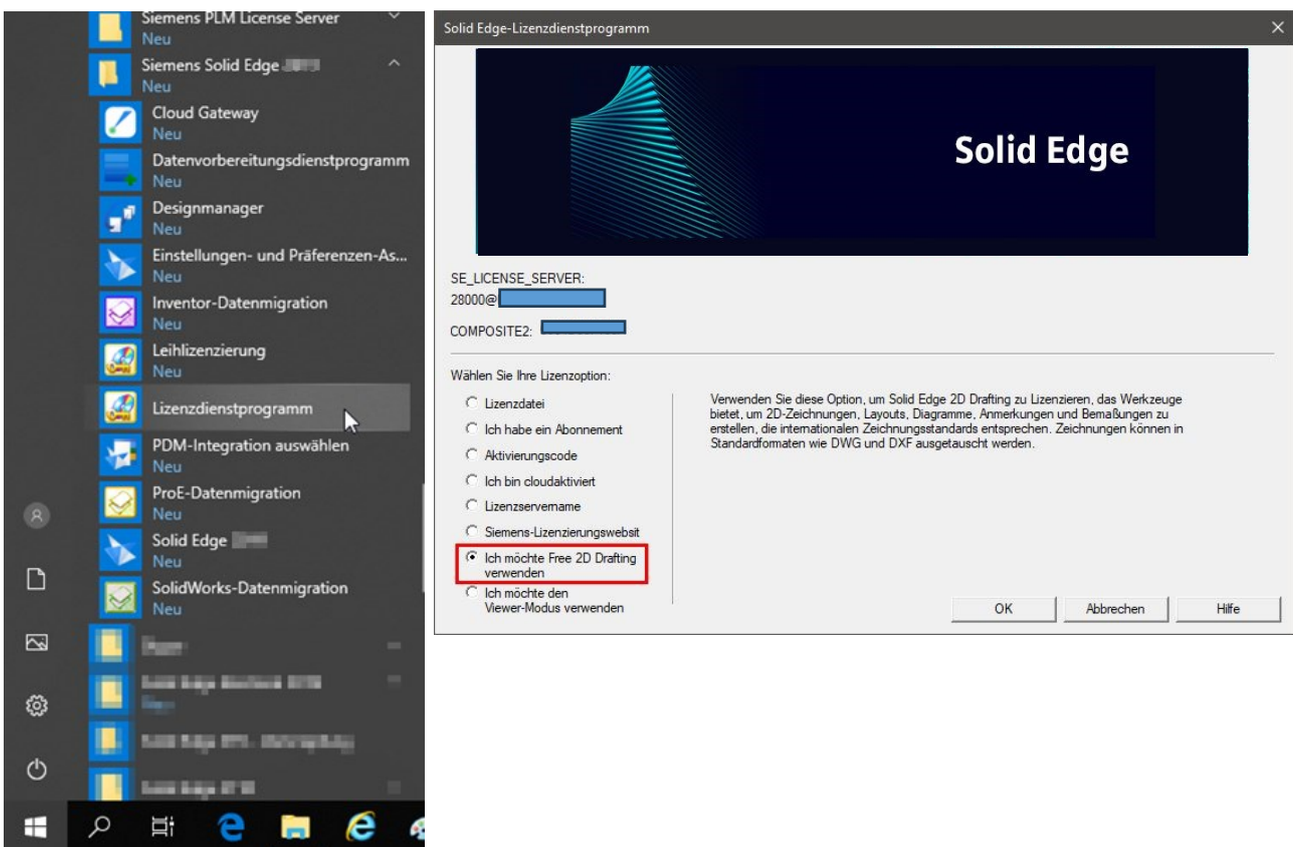
Starten Sie Ihr System neu und melden Sie sich erneut als Administrator an.

## Lizenzierung

Normalerweise lässt sich Solid Edge nach der Installation, ohne weiteres Zutun, im Free 2D Drafting Modus starten. Falls dies nicht der Fall sein sollte, können Sie über das Lizenzdienstprogramm die richtige Einstellung vornehmen.

Starten Sie über *Windows Programme* → *Siemens Solid Edge (Version)* → *Lizenzdienstprogramm* die Eingabeaufforderung des Lizenzdienstprogramms.

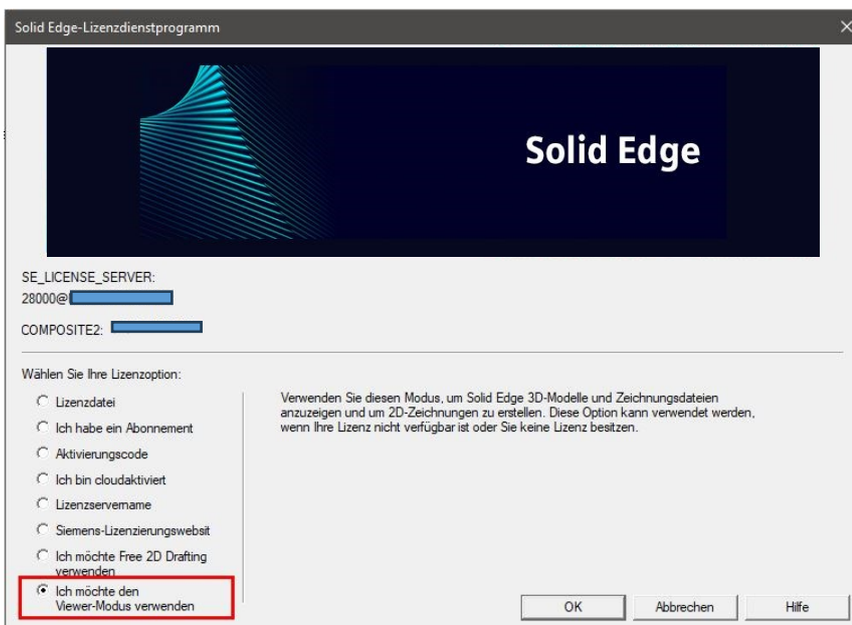
Wählen Sie dort nun „**Ich möchte Free 2D Drafting verwenden**“.



## Abruf und Installation von Solid Edge im Viewer Modus

Gehen Sie genauso vor wie unter „**Abruf und Installation von Solid Edge Free 2D Drafting**“ beschrieben.

Wählen Sie nach der Installation, im Lizenzdienstprogramm, die Option „**Ich möchte den Viewer-Modus verwenden**“ aus.



## Lizenzierte Vollversion als Viewer verwenden

Wenn Sie bereits eine lizenzierte Vollversion im Unternehmen haben und z. B. für die Werkstatt oder Fertigung den Viewer oder die Free 2D Drafting Version benötigen, können Sie die bereits vorhandene Solid Edge Installationsdatei verwenden und wie unter Punkt 3 „**Installation**“ beschrieben fortfahren.

Wählen Sie im Lizenzdienstprogramm dann nach Bedarf „**Ich möchte Free 2D Drafting verwenden**“ oder „**Ich möchte den Viewer-Modus verwenden**“ aus.