

## Hallo Planer, hallo Architekt, hallo Planungsbeteiligter,

vielen Dank für Ihre Unterstützung bei der Entwicklung unseres neuen BIM-Plugins. Mit Ihrer Hilfe konnten wir unsere BETA-Version zu einem marktgerechten Plugin weiterentwickeln, welches auf Ihre Anforderungen abgestimmt ist.

Das neue BIM-Plugin steht Ihnen kostenlos für die Archicad Versionen 23 & 24 zur Verfügung, sowohl für Windows als auch für Mac.

### 1. Installation

Die nächsten Schritte führen Sie durch den Installationsprozess. Nachdem Sie unser Plugin heruntergeladen haben, erscheinen zwei Meldungen, die Sie bitte folgendermaßen auflösen.

#### Schritt 1

Bei Erscheinen der folgenden Windows-Meldung, wählen Sie „Weitere Informationen“.



## Schritt 2

Bestätigen Sie die Anwendung mit „Trotzdem ausführen“.

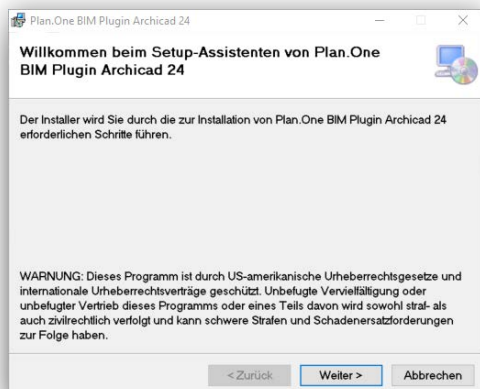


### Hintergrund:

Mit einem aktuellen Windows-Update werden Softwarehersteller gebeten, Ihre Produkte im Microsoft Store zu lizenzieren. Anderenfalls wird diese Meldung des Windows Defender SmartScreen eingeblendet. Mit unserem Partner, die „Werkbank IT GmbH“, eine führende Agentur für die Entwicklung von BIM Softwarelösungen, haben wir ein Plugin entwickelt, das höchsten Sicherheitskriterien entspricht. Der Lizenzierungsprozess von Software-Produkten kann bis zu mehreren Monaten dauern. Solange möchten wir Ihnen unser neues Plugin aber nicht vorenthalten. Wir sind zuversichtlich, dass sie bei zukünftigen Updates diese Meldung nicht mehr sehen werden.

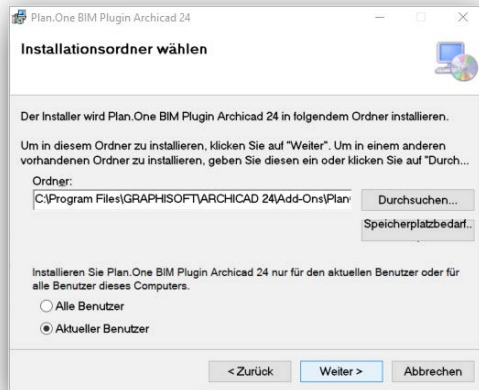
## Schritt 3

Klicken Sie nun auf „Weiter“, um die Installation mit dem Setup-Assistenten zu starten. (Installationsprozess am Beispiel Archicad 24 gilt auch für die Version 23.)



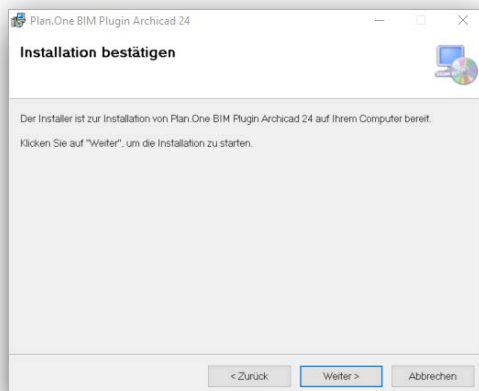
## Schritt 4

Wählen Sie Ihren gewünschten Installationspfad. Und klicken Sie auf “Weiter”.



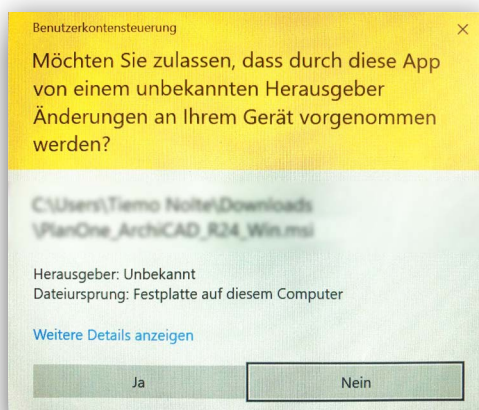
## Schritt 5

Bestätigen Sie mit „Weiter“, um die Installation zu starten.



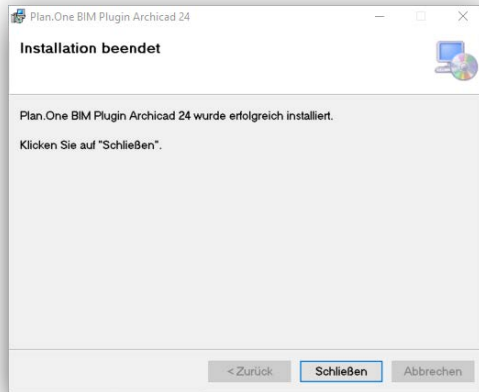
## Schritt 6

Zur letzten Bestätigung der Installation bitte die Benutzerkontensteuerung zulassen und auf “Ja” klicken. Die Installation des Plugins kann bis zu 3 Minuten dauern.



## Schritt 7

Geschafft! Schließen Sie jetzt das Fenster und starten Sie Ihre Planungssoftware.



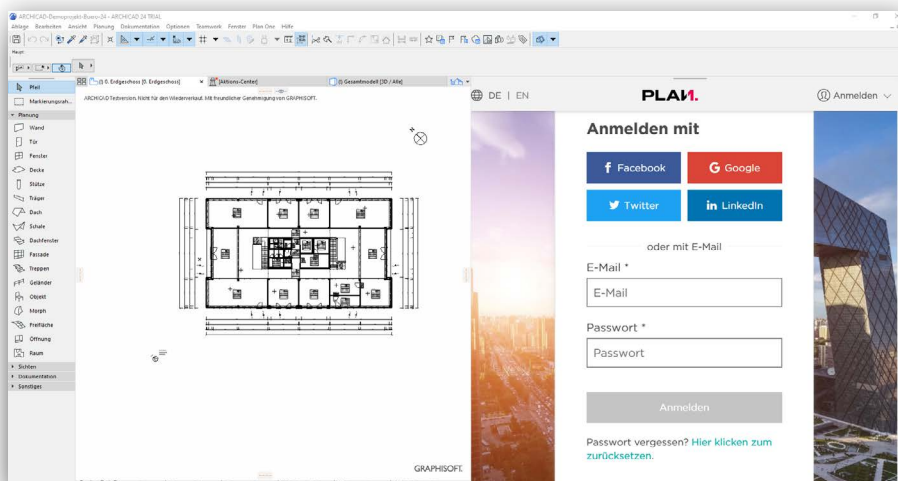
## 2. Die Anwendung

In dieser Version stehen Ihnen mehrere Möglichkeiten zu Verfügung Produktinformationen in Ihre Planungsumgebung zu integrieren. Wir orientieren uns bewusst an Ihren gewohnten Workflows sowie den Beschreibungen, die Sie von Archicad bereits kennen.

Gehen Sie bitte folgendermaßen vor, um ein Produkt zu integrieren:

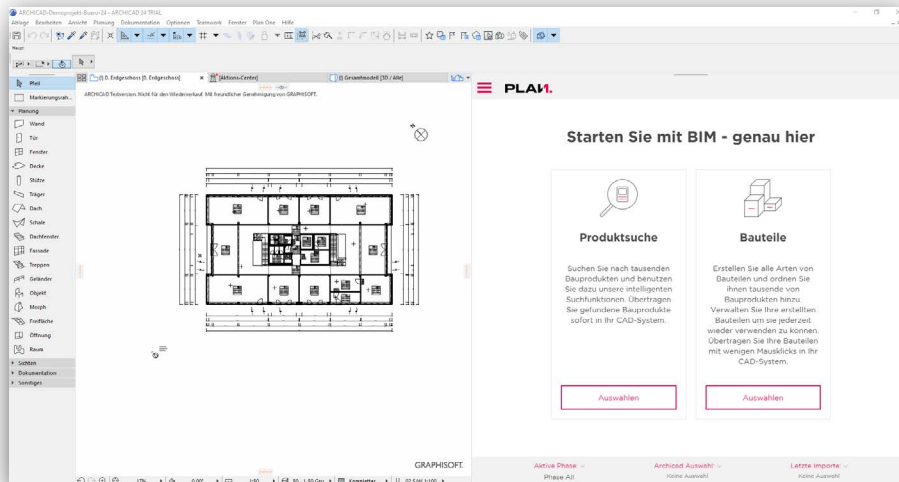
### Schritt 1

Sie finden die Anwendung nun in der Menüleiste unter „Plan.One BIM-Plugin“. Nach dem Klick auf Plan.One öffnet sich ein Browserfenster. Melden Sie sich zunächst mit Ihrem Nutzerkonto an. Falls Sie noch kein Konto haben, können Sie sich jetzt kostenlos registrieren. Neben der Plugin Nutzung erhalten Sie mit der Registrierung sofortigen Zugriff auf weitere Planungsdaten wie BIM-Modelle, CAD-Dateien, Ausschreibungstexte und Co. und können mit Hilfe unserer Merkliste ganz unkompliziert die Verwendung einzelner Produkte in der Planung dokumentieren.

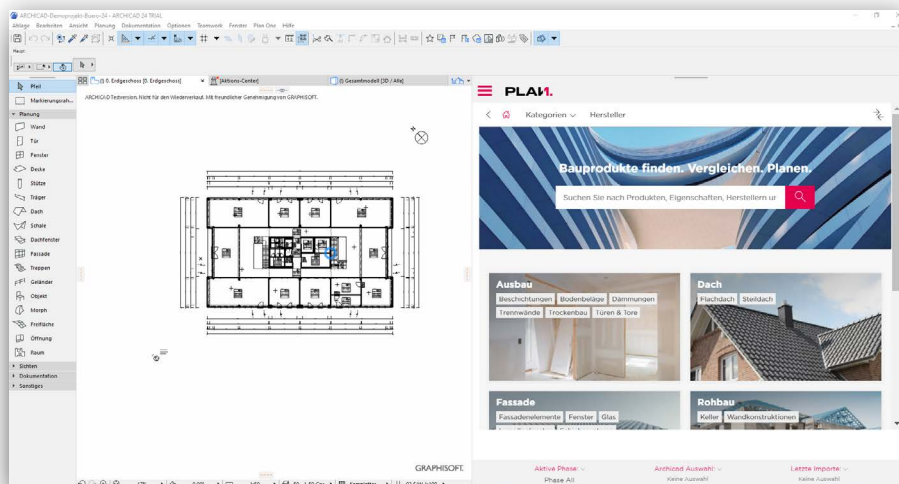


## Schritt 2

Um ein passendes Produkt zu finden, wählen Sie nun die Produktsuche aus.

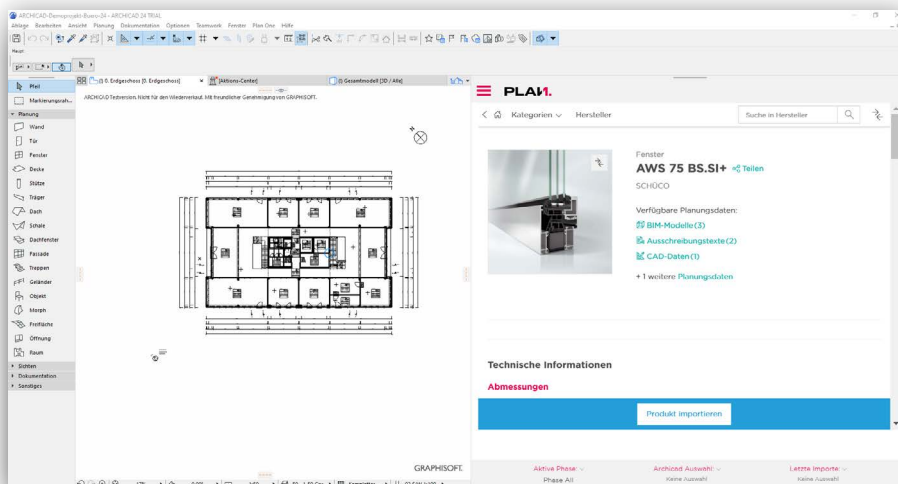


Passende Produkte finden Sie schnell und einfach über die Suchleiste oder mithilfe der Kategorien.



## Schritt 3

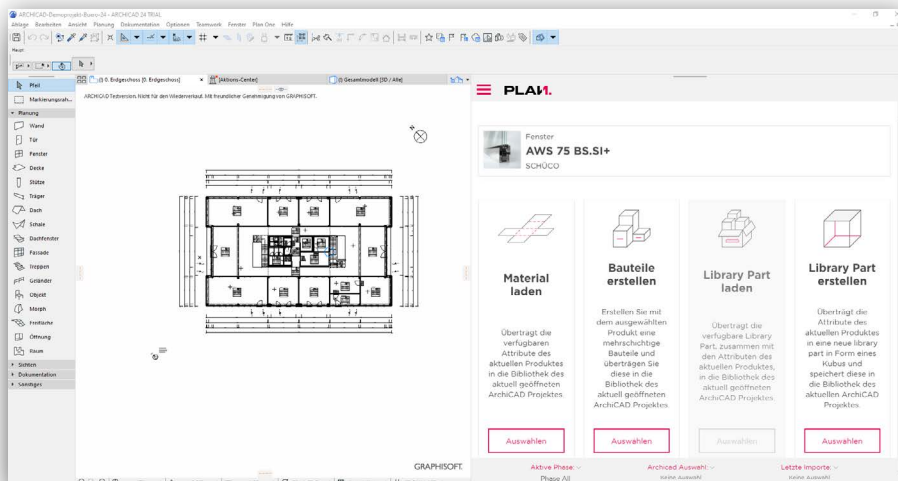
Haben Sie ein Produkt gefunden, welches Sie integrieren wollen, klicken Sie auf „Produkt importieren“.



## Schritt 4

Sie haben gegenwärtig vier Möglichkeiten Daten in Ihre Planungsumgebung zu übertragen:

- Als Material: Sie finden das übertragene Produkt mit sämtlichen Eigenschaften in Ihrer Materialbibliothek.
- Bauteile erstellen als Schichtsystem, sodass z.B. eine Fassadenkonstruktion mit mehreren Schichten mit unterschiedlichen Stärken beliebig ergänzt und erweitert werden kann.
- Wenn ein Library-Part vom Hersteller auf Plan.One hinterlegt ist, können Sie dieses auswählen und direkt in die Planungsumgebung übertragen
- Sie können einen neuen Library-Part anlegen. Dabei sind Sie frei in der Wahl des Typs (Stütze, Fenster, etc.). Der gewählte Typ definiert, wie sich das Objekt in ArchiCAD verhält – alles wie Sie es kennen! Im Anschluss modellieren Sie die Geometrie nach Ihren Bedürfnissen, die Typenparameter sind die des ausgewählten Produkts.



## Weitere Fragen zur Anwendung?

Mit unseren [Tutorials](#) erfahren Sie jetzt alles über die einzelnen Funktionen unseres Plugins.

Für weitere Fragen oder Feedback kontaktieren Sie uns gerne. Wir arbeiten stets daran, unseren Service für Sie zu optimieren, um Ihren Planungsalltag zu vereinfachen.



Jetzt kontaktieren

**Bernd Benkel**

Account Manager Architect

[support@plan.one](mailto:support@plan.one)

## Rechtliche Hinweise

Bitte beachten Sie, dass wir es uns vorbehalten zur Optimierung unserer Lösung Nutzerinteraktionen zu analysieren.

Um das Plan.One Plugin zu nutzen ist eine Registrierung erforderlich. Als registrierter Nutzer erklären Sie sich mit unseren Nutzungsbedingungen und den Datenschutzrichtlinien in aktueller Fassung einverstanden

Diese finden Sie hier:

[Nutzungsbedingungen](#)

[Datenschutzrichtlinien](#)