

GENIUS TOOLS for Creo

12.0.0.0

Installation

© 2025 INNEO Solutions GmbH



1	Lieferumfang	2
2	Installationsvoraussetzungen	3
2.1	Creo Parametric-Unterstützung	3
2.2	License Management Server	3
3	Installation	4
4	Update	6
5	Weitere Konfiguration	7
6	Copyrighthinweise	8

1 Lieferumfang

GENIUS TOOLS für Creo sind eine Sammlung von Erweiterungsmodulen für Creo Parametric, die in verschiedenen GENIUS-TOOLS-Produkten enthalten sind.

Die Setupdatei *setup_GENIUS_TOOLS_for_Creo_<version>_release_standalone.exe* beinhaltet die Erweiterungsmodule für die Produkte

- *GENIUS TOOLS® Library*
- *GENIUS TOOLS® Parameter*
- *GENIUS TOOLS® MBD for ISO-GPS*
- *GENIUS TOOLS® Quick Access*

Die Installation der Produkte erfolgt mit den jeweiligen Lizenzen.

Eine Übersicht aller Module finden Sie im Handbuch *GENIUS TOOLS for Creo* im Kapitel *Produktübersicht*.

2 Installationsvoraussetzungen

Damit Sie GENIUS TOOLS for Creo in Ihrer IT-Umgebung einsetzen können, müssen verschiedene Voraussetzungen erfüllt sein.

Creo-Parametric-Unterstützung

Sie können die Erweiterungsmodule GENIUS TOOLS for Creo ausschließlich mit Creo Parametric verwenden. Wir empfehlen, die neueste Version des jeweiligen Creo-Releases zu verwenden.

Creo Parametric muss in der 64-Bit Version installiert sein.

Die Produkte GENIUS TOOLS Parameter, GENIUS TOOLS Library und GENIUS TOOLS MBD for ISO-GPS unterstützen Creo-Versionen ab 10.0.

License Management Server

Sie benötigen für die Verwaltung und Bereitstellung der Lizenzen eine Installation von GENIUS TOOLS License Manager (FlexNet Server) entweder lokal oder erreichbar im Netzwerk.

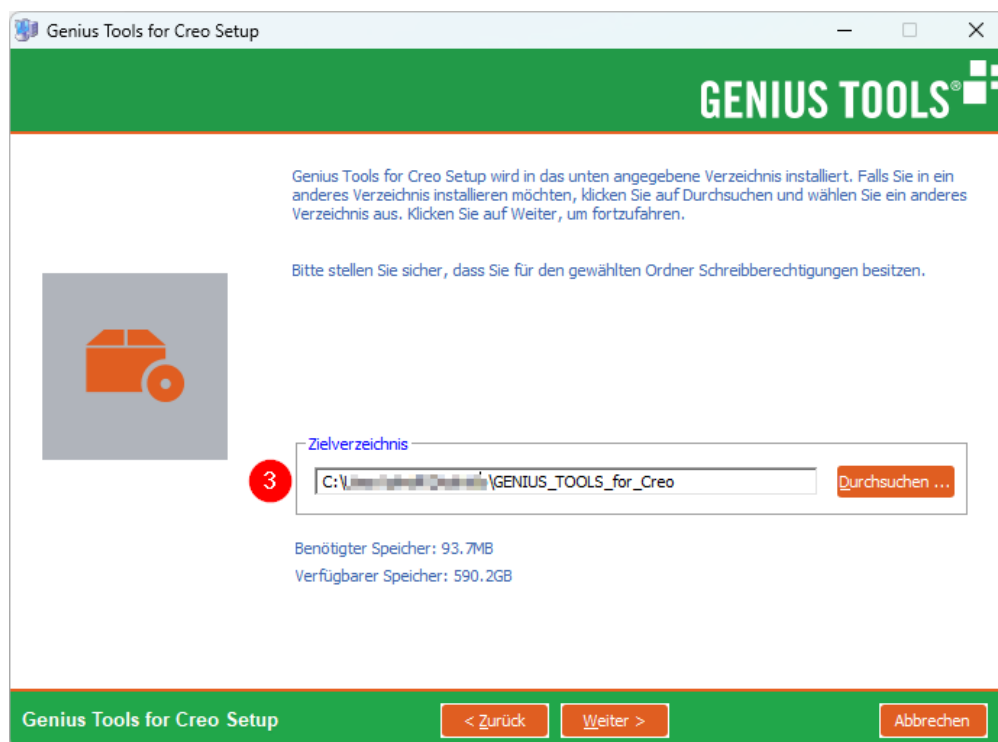
3 Installation

Achten Sie darauf, dass GENIUS TOOLS License Manager entweder lokal oder im Netzwerk erreichbar ist und die Lizenzen für die benötigten GENIUS-TOOLS-Produkte hinterlegt sind.

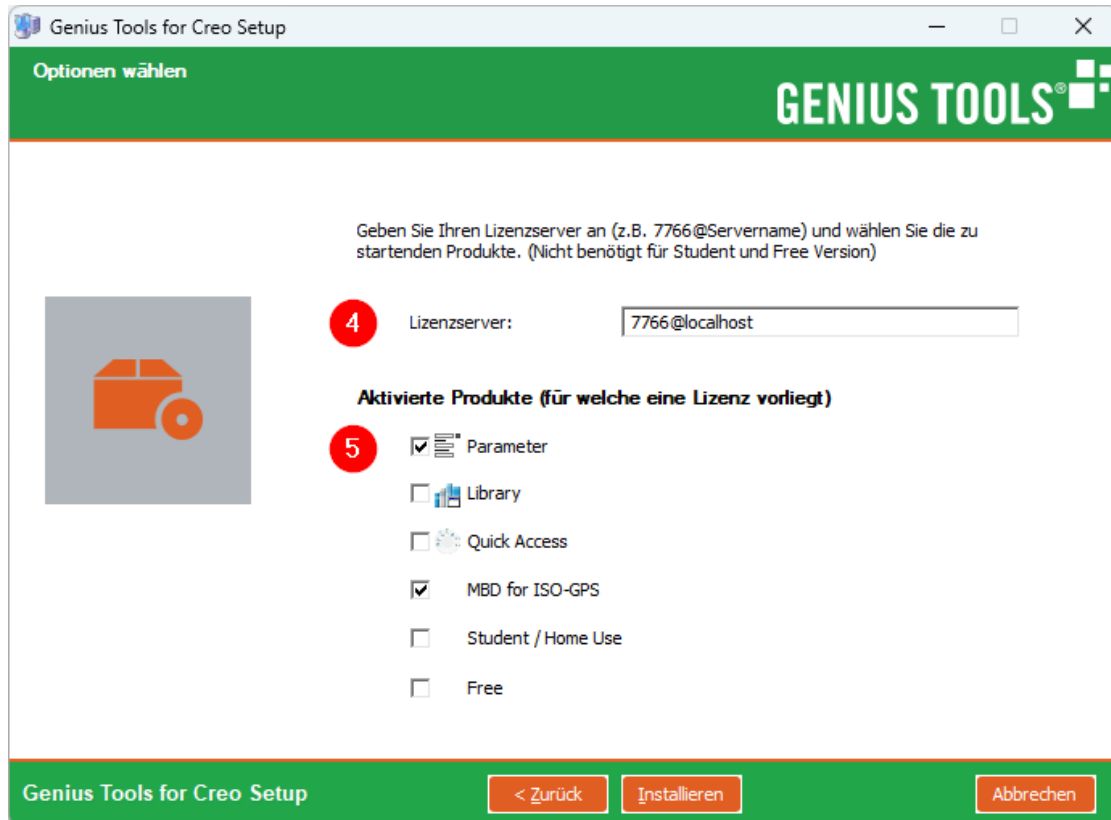
1. Starten Sie die Installationsroutine mit der Setup-Datei `setup_GENIUS_TOOLS_for_Creo_<version>_release_standalone.exe`.
2. Wählen Sie die Sprache für Ihre Installation.
3. Lesen und akzeptieren Sie das Lizenzabkommen.
4. Geben Sie im folgenden Dialog Ihr gewünschtes Zielverzeichnis für die Installation an. Die benötigte Speichermenge auf dem Datenträger wird Ihnen automatisch berechnet und angezeigt.

Achtung: Der Standard-Installationspfad der GENIUS TOOLS for Creo ist Ihr Windows Desktop. Damit wird sichergestellt, dass die Installation auch ohne Administrator-Berechtigungen immer durchgeführt werden kann. Passen Sie diesen Pfad bitte an und achten Sie darauf, dass Sie später für eine Nutzung der GENIUS TOOLS for Creo Schreibrechte auf den Ressourcenordner benötigen!

Hinweis: Verschieben Sie später die GENIUS TOOLS for Creo Installation manuell, vergessen Sie nicht die Pfade in den `creo*tk.dat`-Dateien anzupassen.



5. Geben Sie den Lizenzserver (GENIUS TOOLS License Manager) an. Ist der License Manager lokal installiert, geben Sie 7766@localhost ein. Befindet sich der License Manager im Netzwerk, geben sie den passenden Port und den Servernamen ein.



6. Haken Sie die gewünschten Produkte an. Die gewählten Produkte müssen denen in der Lizenzdatei entsprechen.
7. Klicken Sie auf *Weiter* und *Beenden*.

Ergebnis:

- GENIUS TOOLS for Creo werden in das angegebene Verzeichnis installiert.
- Die benötigten Ressourcen werden in das zugehörige Ressourcenverzeichnis installiert: *gt_resource_folder*.
- Es wird eine Readme-Datei angezeigt, in der weitere Informationen zum Einbinden und Starten der GENIUS TOOLS for Creo in Creo Parametric angezeigt werden. Diese Datei können Sie auch unter *<Installationsverzeichnis>\software* finden.

4 Update

Haben Sie GENIUS TOOLS for Creo bereits installiert und möchten nur ein Update der existierenden Installation durchführen, können Sie den Schritten zur Erstinstallation folgen.

Die Installationsroutine erkennt die vorhandene Installation und bietet Ihnen entweder eine Neukonfiguration oder das Einspielen des Updates an.

Bei einem Update wird das Ressourcen-Verzeichnis nicht aktualisiert, damit keine unternehmensspezifischen Konfigurationseinstellungen überschrieben werden. Zum Update dieses Verzeichnisses können Sie das Configuration Utility im Verzeichnis *<Installationsverzeichnis>\software\bin* verwenden. Weitere Informationen zur Benutzung können Sie der GENIUS TOOLS for Creo Hilfedatei entnehmen.

Die Einstellungen im Ressourcen-Verzeichnis können jedoch übernommen werden. Dazu müssen diese Dateien in das neue GENIUS TOOLS for Creo Ressourcen-Verzeichnis kopiert werden.

Achtung: Legen Sie unbedingt eine Sicherungskopie der beiden Ressourcen-Verzeichnisse an!

Nach dem ersten Start von Creo Parametric mit den GENIUS TOOLS for Creo können Sie *Configuration Utility* nutzen, um die Ressourcen und Datenbanken auf die aktuelle Version zu bringen.

5 Weitere Konfiguration

Möchten Sie *GENIUS TOOLS for Creo* weiter anpassen, können Sie in den Hilfedateien Informationen zur weiteren Konfiguration finden.

Die Hilfe können Sie entweder in Creo Parametric im Menüband *GENIUS TOOLS* öffnen oder im Unterordner *software\help* im Installationsverzeichnis.

6 Copyrightinweise

Copyright 2025 durch:

INNEO Solutions GmbH

IT-Campus 1

73479 Ellwangen

Deutschland

Diese Dokumentation ist urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte vorbehalten.

Sie darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung eines autorisierten INNEO Solutions Repräsentanten weder ganz noch teilweise kopiert, fotokopiert, reproduziert, übersetzt, vorgetragen oder in elektronische oder maschinenlesbare Form konvertiert werden.

Die unberechtigte Verwendung kann Schadensersatzforderungen zur Folge haben oder zu strafrechtlicher Verfolgung führen. INNEO Solutions haftet nicht für eventuell fehlerhafte Angaben und daraus resultierenden Folgen.

Hinweis zu eingetragenen Warenzeichen:

Die in dieser Dokumentation genannten Software-, Hardware- und Handelsnamen sind in der Mehrzahl auch eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller.

Eingetragene Warenzeichen und Markeneintragungen der INNEO Solutions GmbH:

GENIUS TOOLS, Startup TOOLS, INNEO