

GENIUS TOOLS for Creo

9.0.2.0

Installation

© 2023 INNEO Solutions GmbH



1	Installationsvoraussetzungen	2
1.1	Creo Parametric-Unterstützung	2
1.2	License Management Server	2
2	Installation	3
2.1	Update	4
2.2	Rekonfigurieren	4
3	Weitere Konfiguration	5
4	Copyrighthinweise	6

1 Installationsvoraussetzungen

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

1.1 Creo Parametric-Unterstützung

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

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

Die Produkte GENIUS TOOLS® Parameter und GENIUS TOOLS® Library unterstützen Creo von Version 7.0 bis 9.0.

1.2 License Management Server

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

2 Installation

Achten Sie darauf, dass der GENIUS TOOLS License Manager entweder lokal oder im Netzwerk erreichbar ist und die Lizenzen für die GENIUS TOOLS for Creo hinterlegt sind.

Starten Sie die Installationsroutine *setup_GT-forCreo_...exe*.



Wählen Sie im sich darauf öffnenden Dialog die Sprache für Ihre Installation und lesen und akzeptieren Sie das Lizenzabkommen auf der nächsten Seite.

Geben Sie nun auf der nächsten Seite 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!



Auf der nächsten Seite müssen Sie den Lizenzserver (GENIUS TOOLS License Manager) und die gewünschten Produkte der GENIUS TOOLS for Creo angeben.

Dabei müssen die angewählten Produkte denen in der Lizenzdatei entsprechen.

Ist der License Manager lokal installiert, geben Sie einfach *7766@localhost* ein. Befindet sich der License Manager im Netzwerk, geben sie den passenden Port und den Servernamen hier ein.



Die GENIUS TOOLS for Creo werden nun in das angegebene Verzeichnis installiert und die benötigten Ressourcen in das zugehörige Ressourcenverzeichnis.

Klicken Sie auf *Weiter* um eine Zusammenfassung der Installation zu sehen und daraufhin auf *Fertigstellen*.

Hinweis: Es wird nun 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.

2.1 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 Hilfedatei entnehmen.

Update der GENIUS TOOLS for Creo

Setzen Sie eine Version der GENIUS TOOLS for Creo ein, so können diese kein Update erhalten. Es muss eine Neuinstallation der GENIUS TOOLS for Creo durchgeführt werden.

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 das Configuration Utility nutzen, um die Ressourcen und Datenbanken auf die aktuelle Version zu bringen.

2.2 Rekonfigurieren

Im Unterverzeichnis *<Installationsverzeichnis>\software\bin* kann die Datei *Reconfigure.exe* gefunden werden. Sind Fehler in der Installation aufgetreten oder soll beispielsweise der Lizenzserver oder das Ressourcenverzeichnis angepasst werden, so kann dieses Programm genutzt werden um diese Änderungen vorzunehmen.

3 Weitere Konfiguration

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

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

4 Copyrightinweise

Copyright 2023 durch:

INNEO Solutions GmbH

Rindelbacher Str. 42

D-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