

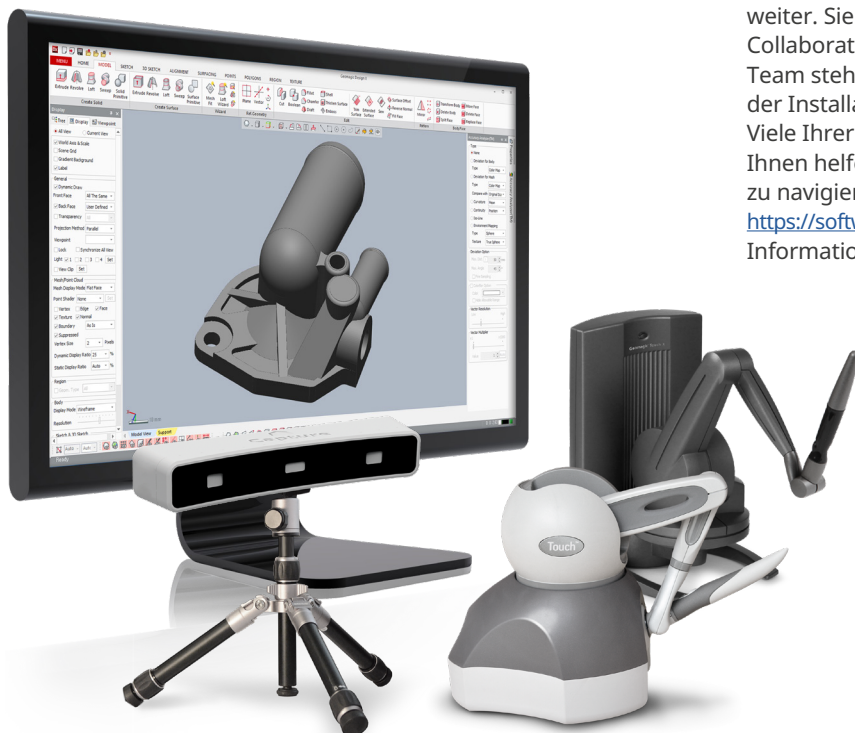
Warum Wartung?

Verschenden Sie keine Zeit damit, es allein herauszufinden!

Schützen Sie Ihre Investition mit dem Geomagic® Wartungs-Programm



Das 3D Systems® Geomagic-Wartungsprogramm ist ein umfassender Schutzplan, der dafür sorgt, dass Ihr Unternehmen immer mit den neuesten und effizientesten Geomagic-Softwareversionen arbeitet und dass Sie stets vorrangig auf zeitnahen und kompetenten technischen Support zugreifen können. Darüber hinaus sind erweiterte Garantieprogramme (gegen Aufpreis) für den kompletten Hardware-Schutz Ihrer 3D Systems Scanner und Haptic-Geräte erhältlich. Das Geomagic-Wartungsprogramm ist ein wichtiges Glied in der digitalen Kette, das Ihnen hilft, in einem zunehmend komplexen globalen Markt produktiv und wettbewerbsfähig zu bleiben.



Bleiben sie auf dem Stand der Technik

Unsere Ingenieure arbeiten ständig daran, unsere Software zu verbessern, und wenn wir Upgrades veröffentlichen, erhalten Sie vollen Zugriff auf alle Updates und Verbesserungen kostenlos. Diese Updates beinhalten Fehlerbehebungen, vom Benutzer gewünschte Verbesserungen, neue Versionen und neue Plugins. Bleiben Sie wettbewerbsfähig, indem Sie Zugang zu den neuesten Tools und Technologien haben. Diese neuen Features und Funktionalitäten sind notwendig, um Ihre Software auf Top-Niveau zu halten. Die Geomagic Wartungs-Programme sorgen für einen reibungslosen und unterbrechungsfreien Arbeitsablauf.



"Ihr Support bietet eine tolle Unterstützung. Ich habe Ihrer Firma soeben ein Rating von 5 (Skala von 1-5) für unsere Beschaffungsgruppe gegeben. Danke nochmal."

Timothy C. Kelley, Test and Operations Support, NASA

Wappnen Sie sich mit einem Expertenteam

Das Support-Team von Geomagic hilft Ihnen, produktiv und effizient zu bleiben. Unsere Experten bringen Sie stets weiter. Sie werden über Telefon, Web-Meetings oder Daten-Collaboration-Systeme von höchster Qualität betreut. Unser Team steht Ihnen auch bei der Lizenzierung, der Bedienung, der Installation und der allgemeinen Fehlersuche zur Seite. Viele Ihrer Fragen beantworten sich, indem unsere Experten Ihnen helfen, durch unsere umfangreiche Wissensdatenbank zu navigieren. Bitte besuchen Sie die Support-Website, <https://softwaresupport.3dsystems.com/> für weitere Informationen.

Verschwenden Sie keine Zeit damit, es allein herauszufinden!

Schützen Sie Ihre Investition mit dem Geomagic® Wartungs-Programm



Unser + für Sie: Temporäre Lizenzen gratis und mehr ...

Zusätzlich zu den bestehenden Vorteilen können Kunden mit gültiger Wartung einen kostenlosen 2. Platz der eigenen Software (Lizenztyp Online-Aktivierung) einmal pro Jahr für maximal 4 Wochen beantragen, um eventuelle Engpässe zu überbrücken.

Unser technisches Support-Team ist dabei, eine Videodatenbank als Nachschlagewerk für unsere Wartungskunden zusammenzustellen. Darüber hinaus bieten wir regelmäßig Webinare exklusiv für Kunden mit gültiger Wartung an.



Acht Stunden ODM-Unterstützung

Wenn Sie überlastet sind und zusätzliche Hilfe benötigen, profitieren Sie von unseren hochqualifizierten Modellier-Experten. Jeder Wartungskunde erhält acht Stunden Service von unserem On-Demand-Modellier-Team. Sie werden erstaunt sein, was wir an einem Tag für Sie tun können. Schicken Sie uns einfach Ihre Daten und wir erstellen Ihnen das Modell, ein kurzes Video über den Prozess und eine Power Point und/oder einen Report.

Kontaktieren Sie uns jetzt!

<https://www.3dsystems.com/support/software>

Geomagic®

www.3dsystems.com
Copyright©3D Systems, Inc. All rights reserved.

AMERICAS

geomagic.iss.americas@3dsystems.com
Cary, NC, USA : +1.800.691.1839
Brazil : +55.11.3318.5100
Mexico : +52.(644).114.6401

EMEA

geomagic.iss.emea@3dsystems.com
Moerfelden, Germany : +49.6105.3248.144

APAC

geomagic.sales.apac@3dsystems.com
South East Asia : +60.12.398.8473
Australia & New Zealand : +61.450.593.739
India : +91.98404.78347

JAPAN

geomagic.sales.japan@3dsystems.com
Tokyo : +81.3.5798.2510

CHINA

geomagic.sales.china@3dsystems.com
Hotline : +86.400.890.7899

KOREA

geomagic.sales.korea@3dsystems.com
Seoul : +82.2.6262.9900