-fugro



GeODin 9 - Installation (Netzwerk)

Anleitung

Bevor Sie anfangen...

Für die Netzwerkinstallation von GeODin benötigen Sie eine gültige GeODin-Lizenz sowie einen HASP HL-Lizenzstecker (grün/rot) oder die Seriennummer Ihrer Softwarelizenz.

Beenden Sie alle laufenden Programme und starten Sie das Installationsprogramm, indem Sie die Datei **GeODin-Setup.exe** durch einen Doppelklick ausführen. Die GeODin-Setup.exe finden Sie auf der **GeODin-DVD**, die Sie sich hier herunterladen können: <u>http://download.geodin.com/geodin</u>





Schritt 1: Lizenzvereinbarung

Bitte lesen Sie die Lizenzvereinbarung sorgfältig durch und fahren Sie fort, indem Sie die Lizenzvereinbarung akzeptieren.





Schritt 2: Installationstyp

Wählen Sie **Netzwerk-Installation**, wenn Sie GeODin zentral auf einem Netzlaufwerk installieren möchten, damit mehrere Benutzer (auch gleichzeitig) mit dieser Installation arbeiten können, oder **Lokale Installation**, um GeODin lokal auf Ihrem Computer zu installieren (siehe separate Anleitung zur lokalen Installation).





Schritt 3: Installationspfad

Legen Sie fest, in welchem Netzwerkpfad Sie GeODin installieren möchten.

GeODin Setup	×
Installations-Ordner	STATION D
Installiere GeODin in:	
I:\01-Hotline\0-Nutzer\Holmok\Netzwerkinstallation GeODin 9	A <u>u</u> swählen
Erforderlicher Speicher: 258.9 MB	
Errorderlicher Speicher: 258.9 MB	
verrugbarer Speicher auf dem Lautwerk: 972.63 GB	
<	Zurück Weiter > Abbrechen



Schritt 4: Demo-Datenbanken

Sie haben die Möglichkeit, bereits während der Installation verschiedene Demo-Datenbanken an GeODin anzubinden. Setzen Sie dazu das Häkchen an die gewünschte(n) Stelle(n).

Eine Anbindung von Demo-Datenbanken ist selbstverständlich auch noch nach der Installation möglich. Demo-Datenbanken stehen Ihnen hierfür zum Download unter folgendem Link zur Verfügung: <u>http://download.geodin.com/demodb</u>





Schritt 5: GeODin installieren

Nach der Anzeige der zuvor festgelegten Installationseinstellungen, die Sie mit <Weiter> bestätigen, werden die Programmdateien installiert. Dieser Vorgang kann einige Minuten dauern.

👌 GeODin Setup		×
Bereit zum Installieren		ADT -
Sie sind nun bereit, GeOD	n 9.0 zu installieren.	
Das Setup hat nun ausreic	nend Informationen, um GeODin auf Ihrem Computer zu installieren.	
Die folgenden Einstellung	en werden verwendet:	
Installations-Pfad: Allgemeiner Install-Pfad: Startmenü:	I:\01-Hotline\0-Nutzer\Holmok\Netzwerkinstallation GeODin 9 I:\01-Hotline\0-Nutzer\Holmok\Netzwerkinstallation GeODin 9 GeODin	
Klicken Sie bitte auf 'Weite	r', um fortzufahren.	
	< <u>Z</u> urück	eiter > <u>A</u> bbrechen



Schritt 6: Lizenzmodell wählen

Wählen Sie das passende Lizenzmodell für Ihre Netzwerkinstallation aus.

Für den Lizenzstecker-Betrieb ist zusätzlich die Installation der passenden HASP-Treiber erforderlich (siehe <u>Seite 8</u>).

Lizenzmodell	
	1.50M
Bitte wählen Sie Ihr Lizenzmodell:	
O HASP Dongle (grüner USB-Stecker)	
 Softwarelizenz 	
C NetHASP (roter USB-Stecker)	
Weiter > Abbrechen	



Schritt 7: HASP-HL-Treiberinstallation

Für die Installation der HASP-Treiber setzen Sie bitte das Häkchen im entsprechenden Feld und drücken <Weiter>.

Sollte bereits ein Treiber installiert sein, so wird dieser im unteren Bereich des Fensters angezeigt. In diesem Fall erscheint ein Dialogfeld, das danach fragt, ob der bereits vorhandene und ggf. ältere Treiber durch den ggf. neueren Ihrer GeODin-DVD ersetzt werden soll. Bestätigen Sie mit <Ja> und folgen Sie den Anweisungen der Treiberinstallation.

ng GeODin Setup	×
Optionen	
New Market Construction of the second s	A Property of the second secon
Bitte wählen Sie aus folgenden Optionen:	
HASP USB Treiber	
Aktuell installierte HASP Treiber Version: 7.32	
	Weiter > Abbrechen



Schritt 8: Installation erfolgreich

Insofern eine gültige GeODin-Lizenz vorhanden ist, startet GeODin.

Hinweise zur Lizenzierung von GeODin mit Netzwerkdongle oder Softwarelizenz entnehmen Sie bitte den separaten Anleitungen, die Sie vom GeODin-Support erhalten haben.





×

Schritt 9: Client-Installation

Die Client-Installation von GeODin setzt eine bestehende Netzwerkinstallation sowie eine gültige GeODin-Lizenz voraus.

Beenden Sie alle laufenden Programme und starten Sie das Installationsprogramm, indem Sie die Datei **GeODin-Client-Setup.exe** durch einen Doppelklick ausführen. Die GeODin-Client-Setup.exe finden Sie auf der **GeODin-DVD** (Download: <u>http://download.geodin.com/geodin</u>) oder im während der Installation unter <u>Schritt 8</u> angegebenen Netzwerkpfad.





Schritt 10: Lizenzvereinbarung

Bitte lesen Sie die Lizenzvereinbarung sorgfältig durch und fahren Sie fort, indem Sie die Lizenzvereinbarung akzeptieren.



Schritt 11: Netzwerkinstallation wählen

Bei vorhandener Netzwerkinstallation schlägt Ihnen der Installationsassistent automatisch die für das Client-Setup zu verwendende Netzwerkinstallation vor. Eine manuelle Auswahl ist über die Schaltfläche <Auswählen> möglich.

🛃 GeODin Setup	×
Installations-Ordner	
Es wurde eine Server-Installation im folgenden Netzwerkordner gefunden. Falls eine andere Netzwerkir dieses Client-Setup verwendet werden soll, klicken Sie auf 'Auswählen', um einen bestehenden Pfad zu s	nstallation für uchen.
Installiere GeODin in:	
I:\01-Hotline\0-Nutzer\Holmok\GeODin 9 Netzwerkinstallation	A <u>u</u> swählen
< <u>Z</u> urück <u>Weiter ></u>	<u>A</u> bbrechen



Schritt 12: GeODin (Client) installieren

Nach der Anzeige der zuvor festgelegten Installationseinstellungen, die Sie mit <Weiter> bestätigen, werden die Programmdateien auf dem Client installiert. Dieser Vorgang kann einige Minuten dauern.

n GeODin Setup	×
Bereit zum Installieren	STAR D
Sia sind nun barait GoODin 0.0 zu installiaran	
Sie sind nun bereit, Geobin 9.0 zu installieren.	
Das Setup hat nun ausreichend Informationen, um GeODin auf Ihrem Computer zu installieren.	
Die folgenden Einstellungen werden verwendet:	
Installations-Pfad: I:\01-Hotline\0-Nutzer\Holmok\GeODin 9 Netzwerkinstallation	
Klicken Sie bitte auf 'Weiter', um fortzufahren.	
< <u>Z</u> urück Weite	r > <u>A</u> bbrechen



Schritt 13: Lizenzmodell wählen

Wählen Sie das passende Lizenzmodell für Ihre Netzwerkinstallation aus:

- für HASP HL-Lizenzstecker (grün oder rot) weiter ab <u>Seite 15</u>
- für eine Softwarelizenz weiter ab <u>Seite 16</u>

🛃 GeODin Setup	×
Lizenzmodell	
Bitte wählen Sie Ihr Lizenzmodell:	
C HASP Dongle (grüner USB-Stecker)	
Softwarelizenz	
C NetHASP (roter USB-Stecker)	
	<u>Weiter ></u> <u>A</u> bbrechen



Schritt 14: HASP-HL-Treiberinstallation

Für die Installation der HASP-Treiber setzen Sie bitte das Häkchen im entsprechenden Feld und drücken <Weiter>.

Sollte bereits ein Treiber installiert sein, so wird dieser im unteren Bereich des Fensters angezeigt. In diesem Fall erscheint ein Dialogfeld, das danach fragt, ob der bereits vorhandene und ggf. ältere Treiber durch den ggf. neueren Ihrer GeODin-DVD ersetzt werden soll. Bestätigen Sie mit <Ja> und folgen Sie den Anweisungen der Treiberinstallation.

ng GeODin Setup	×
Optionen	
New Market Construction of the second s	A Property of the second secon
Bitte wählen Sie aus folgenden Optionen:	
HASP USB Treiber	
Aktuell installierte HASP Treiber Version: 7.32	
	Weiter > Abbrechen



Schritt 14: Softwarelizenz registrieren

Für die Lizenzierung von GeODin mittels Softwarelizenz müssen auf dem Client zusätzliche Dateien registriert werden. Bestätigen Sie mit <Weiter> um fortzufahren.

🛃 GeODin Setup	X
Softwarelizenz	1
	A MARINE
Um mit dem Softwarelizenzmodell arbeiten zu können, müssen zusätzliche Dateien registrie	ert werden.
Klicken Sie auf 'Weiter', um fortzufahren.	
< <u>Z</u> urück	<u>Weiter > Abbrechen</u>



Schritt 15: Installation erfolgreich

Insofern eine gültige GeODin-Lizenz vorhanden ist, startet GeODin.







Kontakt

+49 (0)30 93651 317

support@geodin.com

www.geodin.com

18