Nachinstallation des DIGSI V3 Textpools mit Gerätetreiber

Nach dem automatischen Entpacken der *.exe-Dateien aus dem Intranet oder Internet sind der Textpool und die Gerätetreiber auf der Festplatte in einem Verzeichnis DIGUP3x übersichtlich gespeichert (siehe Bild 1).

Wird später ein neuer Textpool heruntergeladen und entpackt, so wird der vorhandene Textpool überschrieben. Neue Treiber werden der Struktur hinzugefügt.

Explorer - C:\DIGUP3D\UM516_32\DI	ISK001	_ _ _ ×
<u>D</u> atei <u>B</u> earbeiten <u>A</u> nsicht <u>W</u> echseln z	u <u>F</u> avoriten E <u>x</u> tras <u>?</u>	
Zurück Vorwärts Aufwä	rts Ausschneiden Kopieren Einfügen	Nückgängig Löschen Eigenschaften
Adresse 🧰 C:\DIGUP3D\UM516_32\DISK0	01	
Ordner	× Dateiname	Größe Typ Geändert am
	 SG0146 DIGINH.DIR DIGSISC.DIR DIGSISTW.DIR DOSDIGSI.GER 	Dateiordner 11.04.00 09:12 1 KB n 17.03.00 11:11 1 KB n 17.03.00 11:11 1 KB n 17.03.00 11:11 3 KB n 17.03.00 11:11 1 9 KB GER-Datei 17.03.00 11:11
6 Objekt(e)	22,5 KB (Freier Speicher: 2,46 GB)	Arbeitsplatz

Bild 1: Neue Pfadstruktur der Update-Gerätetreiber

Wie Textpool und Gerätetreiber in DIGSI V3 nachinstalliert werden, kann auch dem gedruckten Handbuch oder dem Handbuch auf der DIGSI-CD entnommen werden.



SIEMENS

Zur Installation des Treibers wird in der DIGSI-Programmgruppe das Installationsprogramm "Install" gestartet.



Das Programm erkennt, dass sich bereits ein DIGSI V3 auf dem Rechner befindet und leitet eine Nachinstallation von Textpool oder Gerätetreibern ein.

Nachinstallation DIGS	SI
Willkommen zur DIGSI-Nachinst	allation !
Sie haben bereits zu einem früheren 2 Programm DIGSI auf Ihrem PC in Mit der Nachinstallation können Sie eine Komponenten nachinstallieren of Vollinstallation starten.	Zeitpunkt das stalliert. e oder mehrere der eine
Weiter	Cancel

ACHTUNG! Befinden sich mehrere DIGSI V3, z.B. in verschiedenen Sprachen auf dem Rechner, erfolgt die Nachinstallation immer in das zuletzt geöffnete DIGSI V3. Das kann zu Komplikationen führen, wenn zuletzt ein englisches DIGSI V3 geöffnet war und ein deutscher Textpool oder Gerätetreiber nachinstalliert wird. Das Ergebnis wäre ein englisches DIGSI V3 mit deutschen Gerätetexten.

Deshalb vor der Installation das DIGSI V3 in das nachinstalliert werden soll öffnen, den Bearbeiter bestätigen und das Programm wieder schließen.



SIEMENS

Den **Quellpfad** angeben von dem installiert werden soll oder mit "Durchsuchen…" den Pfad auswählen.

Auswahl Verzeichnis	
Bitte geben Sie das Verzeichnis ein, von dem Sie Komponenten	Weiter
nachnistameren wonen !	Cancel
Verzeichnis:	Durchsuchen
c:\digup3d\sa513_32\disk001	<u>H</u> elp

Hier das gewählte Verzeichnis: C:\DIGUP3D\SA513_32\DISK001

📕 Durchsud	chen
Bitte geben Sie den Pfadnamen an, von dem aus Sie Komponenten nachinstallieren wollen !	
Verzeichnisse:	
c:\\sa513_32\disk001	
	ОК
	Cancel
*	
Laufwerke:	
c: •	<u>H</u> elp

Mit "OK" bestätigen

Auswahl Verzeichnis	
Bitte geben Sie das Verzeichnis ein, von dem Sie Komponenten	Weiter
nachinstallieren wollen !	Cancel
Verzeichnis:	Durchsuchen
c:\digup3d\sa513_32\disk001	<u>H</u> elp

Mit "Weiter..." die Installation fortsetzen.

SIEMENS

Anzeige der installierbaren Komponenten, z.B. Firmware-Versionen (7SA513 V3.2x)

:	Komponentenauswahl	
Γ	Installationsart	
	O ⊻ollinstallation ● Teilinstallation	
- F	Komponenten Nachinstallation	
	🗖 DIGSI - <u>P</u> rogramm	
	DIGSI - Hilfe	
	□ Schutzgeräte - Te <u>x</u> tpool	
	Schutzgeräte - Hilfe	
	🗵 <u>F</u> irmware - Versionen	
	DIGRA	
	□ <u>M</u> odem	
[<u>₩</u> eiter <u>Z</u> urück Cancel <u>H</u> elp	

Mit "Weiter..." die Installation fortsetzen.

B	Auswahl Firn	nware
Installierte	Firmware-Versionen	
7RW600	U1.0x	
7SA500	V3.40*	
7SA500	V3.50*	
7SA500	V3.51*	
7SA500	V3.52*	<u>K</u> eine
7SA500	V3.53*	
7SA500	V3.54*	
7SA500	V3.55*	•
Installierba	re Firmware-Versionen	
7SA513	U3.2x	
<u>W</u> eiter	. Zurück	Cancel <u>H</u> elp

Die "Installierbare Firmware_Version" markieren (blau) und mit "Weiter..." fortfahren.

19	Nachinstallation DIGSI	
⚠	Die Nachinstallation ist erfolgreich beendet worden !	

ACHTUNG! Zu jedem neuen Gerätetreiber muss der aktuelle Textpool installiert werden. Die Installation erfolgt wie bei den Gerätetreibern.

Viel Erfolg

