

Info zum Dakota-Update von Version 3.x auf Version 4.x

Laden Sie sich die Datei DakotaLe40-Setup.exe herunter und speichern sie in einen beliebigen Ordner.

Das Programm lässt zur Neu-Installation und ebenfalls zur Update-Installation verwenden.

## **ACHTUNG: Sichern Sie vor einer Update-Installation unbedingt Ihre bestehenden Schlüsseldaten.**

Wenn Sie bisher die Dakota.Version 2.xx verwendet haben, finden Sie die Schlüsseldaten unter C:\Windows\Dakota\_LE.

Wenn Sie bisher die Dakota.Version 3.xx verwendet haben, finden Sie die Schlüsseldaten unter C:\DokumenteundEinstellungen\IhrBenutzername\EigeneDateien\Dakota\_LE.

Sichern Sie vor Installationsbeginn den kompletten Ordner \Dakota\_LE mit allen Unterordnern auf ein separates Laufwerk (andere Festplatte, CD, USB-Stick ö.ä.).

Starten Sie die Datei **DakotaLe40-Setup.exe** mit Doppelklick und folgen den Anweisungen auf dem Bildschirm. Im Verlauf der Installation benötigen Sie Ihr Setup-Passwort für das Dakota von Ihrem Lieferschein.

Nach der Installation von CD finden Sie auf Ihrem Laufwerk C: den Ordner MPCDakotaLE40, in diesem Ordner befindet sich die eigentliche Setup.EXE (starten per Doppelklick) zur Installation von DakotaLE. Zum Abschluss der Installation wird Ihr Rechner neu gestartet.

Eine Update-Installation sollte hiernach abgeschlossen sein.

I.d.R. Lässt sich DakotaLE4.x über eine bestehende Dakota-Installation installieren.

Falls Sie die bestehende Dakota-Installation vorher deinstalliert haben, wird Sie Dakota beim ersten Aufruf auffordern, den Zertifizierungsantrag auszufüllen (vgl. hierzu die Ausführungen im Handbuch, Einleitung (Autostart auf unserer Installations-CD) bzw. die Installationsanleitung DakotaLE in der FAQ-Liste auf unserer Homepage. In diesem Fall klicken Sie in der 1. Dakota-Maske auf „Sicherung importieren“ – „Durchsuchen“ und verweisen auf den Sicherungs-Ordner Ihrer Schlüsseldaten (wie o.a.). Wählen Sie hieraus den letzten Unterordner. Dakota müsste nun melden „Sicherung erfolgreich importiert“ und ist betriebsfertig.