Programming Wie richte ich mORMot in FreePascal/FPC bzw. Lazarus ein?

- Die untenstehende Beschreibung bezieht sich auf die mORMot-**Version** 1.x.
- Für mORMot benötigen Sie eine installierte **Delphi**-Version.
- Laden Sie sich die aktuelle mORMot-Version herunter (https://synopse.info/fossil/wiki?name=Downloads - für die Inhalte des Links und den Einsatz des Frameworks übernehme ich keine Haftung!).
- Eine detaillierte Dokumentation f
 ür die Installation von mORMot erhalten Sie unter dem folgenden Link (https://synopse.info/files/html/Synopse%20mORMot%20Framework%20SAD %201.18.html#TITL_113 - f
 ür die Inhalte des Links übernehme ich keine Haftung!).
- Extrahieren bzw. entpacken Sie den heruntergeladenen **Ordner** in Ihr **Verzeichnis** für Drittanbieter-Komponenten.
- Laden Sie sich zusätzlich die SQLite3-Dateien herunter (https://synopse.info/files/sqlite3obj.7z - für die Inhalte des Links und den Einsatz des Frameworks übernehme ich keine Haftung!).
- Damit Sie in Ihrem **Projekt** auf das mORMot-Framework zugreifen können, ist noch die **IDE** einzurichten.
- Öffnen Sie den Menü-Punkt Projekt Projekteinstellungen (es öffnet sich der Einstellungen-Dialog).
- Wechseln Sie zum Abschnitt Pfade (unter Compilereinstellungen).
- Fügen Sie zu den Einträgen Andere Units (-Fu) folgende Pfade hinzu:

```
[DRITTANBIETERKOMPONENTENVERZEICHNIS]\mORMot
[DRITTANBIETERKOMPONENTENVERZEICHNIS]\mORMot\SQLite3
[DRITTANBIETERKOMPONENTENVERZEICHNIS]\mORMot\SQLite3\DDD\infra
```

```
// Beispiel (Verzeichnis fuer Drittanbieter-
Komponenten = "D:\Dev")
D:\Dev\mORMot
D:\Dev\mORMot\SQLite3
D:\Dev\mORMot\SQLite3\DDD\infra?
```

• Fügen Sie zu den Einträgen Include-Dateien (-Fi) folgende Pfade hinzu:

```
[DRITTANBIETERKOMPONENTENVERZEICHNIS]\mORMot
[DRITTANBIETERKOMPONENTENVERZEICHNIS]\mORMot\SQLite3
```

```
// Beispiel (Verzeichnis fuer Drittanbieter-
Komponenten = "D:\Dev")
D:\Dev\mORMot
D:\Dev\mORMot\SQLite3?
```

• Fügen Sie zu den Einträgen Bibliotheken (-FI) folgenden Pfad hinzu:

Programming

```
[DRITTANBIETERKOMPONENTENVERZEICHNIS]\mORMot\static\$(TargetCPU) -$(TargetOS)
```

```
// Beispiel (Verzeichnis fuer Drittanbieter-
Komponenten = "D:\Dev")
D:\Dev\mORMot\static\$(TargetCPU)-$(TargetOS)
?
```

- **Entpacken** Sie aus dem Package sqlite3obj.7z den Ordner static und kopieren Sie diesen ebenfalls in Ihr mORMot-Verzeichnis.
- Um die **Einrichtung** zu testen, öffnen Sie ein mORMot-Beispiel-Projekt (z.B. SQLite3\Samples\01 In Memory ORM\Project01.dproj).
- **Kompilieren** Sie das Projekt (ist alles korrekt eingerichtet, startet das Beispiel-Projekt zum Eingeben und Suchen von Daten).

Eindeutige ID: #2722 Verfasser: Letzte Änderung: 2022-08-02 07:50