

Programmierung

Welche Nachteile hat die DLL-Einbindung zum Startzeitpunkt und zur Laufzeit in Delphi?

- Einbindung zum Startzeitpunkt: Alle DLLs werden beim **Programmstart** geladen (auch wenn sie ggf. gar nicht benötigt werden), verbraucht **Speicherplatz**, verlängert den Start der **Anwendung**, ergibt u.U. **Fehler** beim Programmstart (wenn die DLL z.B. nicht vorhanden ist).
- Einbindung zur Laufzeit: **Kompliziertere** Handhabung, Entwickler muss sich selbst um das **Laden** und das **Entfernen** der DLL aus dem **Arbeitsspeicher** kümmern.

Eindeutige ID: #1243

Verfasser: Christian Steiner

Letzte Änderung: 2016-01-05 12:26