

Einspielanleitung: SIRADOS Baudaten in NEVARIS Build

Voraussetzung in NEVARIS

In NEVARIS ist die Option, das Add-on „**Schnittstelle Textbibliotheken**“ erforderlich.

Hierdurch werden Funktionen unter „Textbibliotheken“ sowohl in der Menuleiste als auch in der Seitenleiste „Funktionen“ sichtbar und aktiv, um direkt die SIRADOS Baudaten aufrufen und importieren zu können.

Voraussetzung in SIRADOS

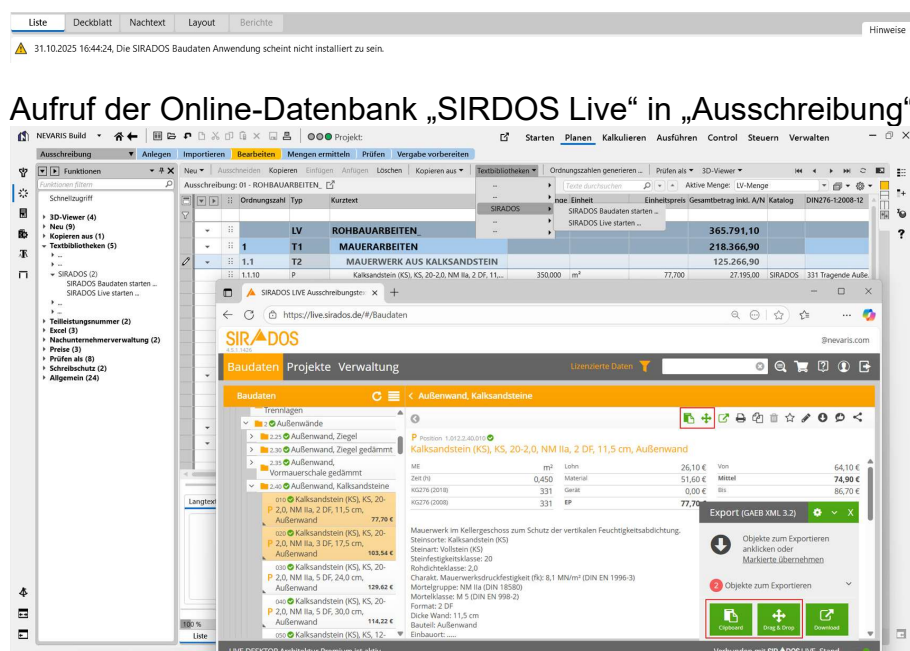
Mit dem SIRADOS Zugang (E-Mail-Adresse und Passwort) kann in der „Verwaltung“ sowohl die Datenquelle – SIRDOS LIVE (Online-Datenbank) oder das lokale Netzwerk – als auch die Datenausgabe eingestellt werden.

Der Import der SIRADOS Baudaten in NEVARIS basiert auf dem GAEB-Import XML 3.2 oder XML 3.3. Hierzu kann unter der Datenausgabe die Voreinstellung für externe Software auf „NEVARIS (NEVARIS Bausoftware)“ gestellt werden, welche das Exportformat vordefiniert.

Workflow in NEVARIS

LV-Bearbeitung z.B. in der „Ausschreibung“: Aufruf der SIRADOS Baudaten über „Textbibliotheken“ in der Menuleiste oder in der Seitenleiste „Funktionen“.

Zur Auswahl steht „SIRADOS Live starten ...“ zum Aufruf der automatisch verbundenen Online-Datenbank oder „SIRADOS Baudaten starten ...“, wofür diese offline über ein Setup vorab installiert sein müssen.



Eine oder mehrere vorab selektierte SIRADOS Positionen können entweder per „Drag & Drop“ oder über die Zwischenablage „Clipboard“ ins Leistungsverzeichnis eingefügt werden.

Kostenelement in „Kostenelemente“: Im NEVARIS Modul für die Kostenplanung über Elemente werden die SIRADOS Elemente mit ihren Positionen mit einem analogen Aufruf über die „Textbibliotheken“ und gleichen Funktionen, Möglichkeiten in das Kostenelement eingefügt.

Aufruf der Online-Datenbank „SIRDOS Live“ in „Kostenelemente“

