

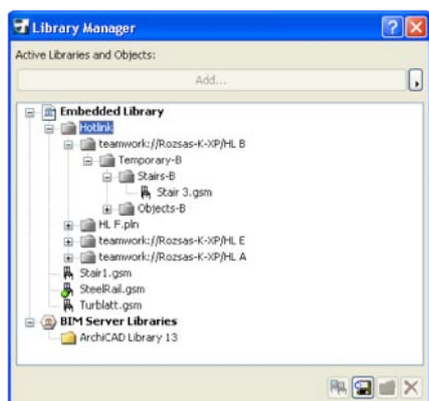
## Hotlink-Module in ArchiCAD 13

Mit ArchiCAD 13 und Teamwork 2.0 gab es einige Änderungen bezüglich der Hotlink-Module.

### Hotlink-Modul von einem Teamwork-Projekt

Sie können ein Hotlink-Modul von einem Teamwork-Projekt auf einem BIM-Server in Ihr Projekt einfügen, egal ob Teamwork oder Solo-Projekt. Wählen Sie aus dem Popup *Neues Hotlink* in dem *Hotlink auswählen* Dialog den Befehl *Aus Teamwork Projekt*. Sie können dann auf einen BIM-Server und die darauf liegenden Projekte zugreifen. Wenn Sie das Teamwork-Projekt ausgewählt haben, können Sie in gewohnter Art ein Hotlink-Modul platzieren.

### Hotlinks mit eingebetteten Bibliotheken



Wenn Sie ein Hotlink-Modul aus einem Teamwork-Projekt platzieren, wird seine komplette eingebettete Bibliothek zu Ihrer Datei hinzugefügt. Die neue eingebettete Bibliothek erscheint im Bibliotheken-Manager im neu erstellten Ordner *Hotlinks* in der eingebetteten Bibliothek. In diesem Ordner wird jedes Hotlink mit seinen eingebetteten Objekten aufgelistet.

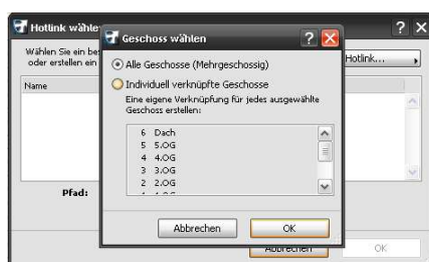
#### Anmerkung:

Es ist nicht empfohlen, Objekte aus diesen Bibliotheken einzeln in Ihrem Projekt zu platzieren. Diese Objekte werden über das Hotlink aktualisiert und gelöscht wenn das Hotlink-Modul oder alle Instanzen des Objekts im Hotlink-Modul gelöscht werden.

### Erweiterte Optionen für verschachtelte Module

Die Option „Verschachtelte Module übergehen“ kann nun separat für jedes platziertes Hotlink-Modul gesetzt werden. Man kann diese Option wie ein „Zeigen/Verbergen“ der Module in den Modulen verstehen. Sie können auch über die allgemeine Kontrolle im Hotlink-Manager die verschachtelten Module für alle Instanzen eines Moduls übergehen oder einfügen. Im Teamwork betrifft dies allerdings nur die von Ihnen reservierten Instanzen.

### Einzel-Geschoss-Modus



Die Checkbox für den Einzel-Geschoss-Modus wurde aus dem Dialog *Neues Hotlink* entfernt. Stattdessen ist diese Funktion nun in dem *Geschoss wählen* Dialog bei der Auswahl des Hotlinks verfügbar.

### Fehlende „Andere Objekte“ von ArchiCAD 12 Modulen

Wenn Sie ein Modul aus einem Projekt im ArchiCAD 12 Format platzieren, werden alle Objekte aus dem Ordner „Andere Objekte“ des Quell-Projekts in ArchiCAD 13 fehlen. Sie müssen diese Objekte in Ihr ArchiCAD 13 Zielprojekt über den Bibliotheken-Manager einbetten oder die Objekte in einer Bibliothek auf den BIM-Server hochladen und diese Bibliothek dann laden.

#### Anmerkung:

Auch wenn es technisch nicht notwendig ist, empfehlen wir alle Hotlink-Module in das ArchiCAD 13 Format zu konvertieren (öffnen und speichern).

# Teamwork-spezifische Informationen zu Hotlinks in ArchiCAD 13

## Hotlink platzieren

Um ein neues Hotlink im Projekt erstellen zu können, müssen Sie die Zugriffsrechte für die „Hotlink-Verwaltung“ besitzen. Sobald das Hotlink-Modul platziert ist, kann jeder Nutzer weitere Instanzen des Hotlinks platzieren.

## Hotlinks aktualisieren

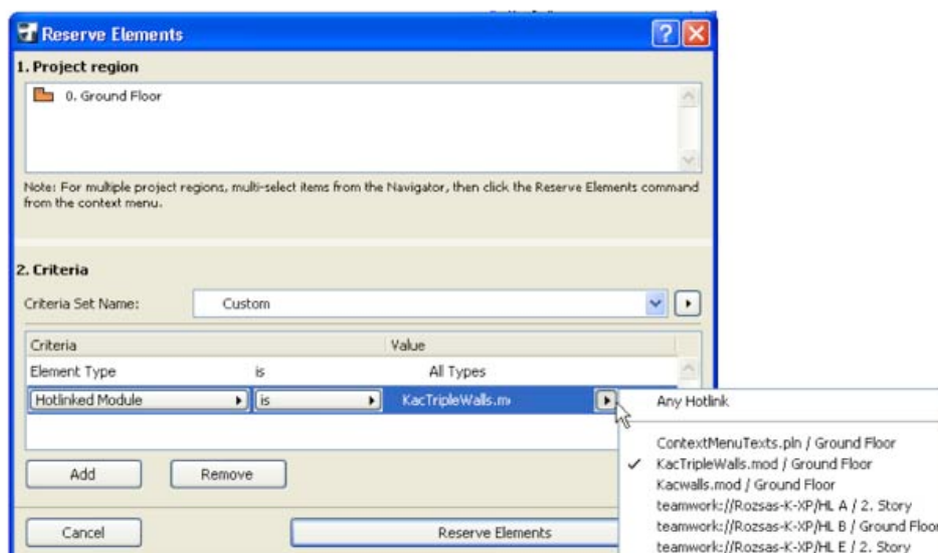
Jeder Nutzer in einem Teamwork-Projekt mit den Zugriffsrechten auf „Hotlinks – Verwalten“ kann die Hotlinks in einem Projekt über den Hotlink-Manager verwalten. Darüber aktualisieren sich alle Hotlinks, unabhängig davon, wer sie reserviert hat. Falls das Quell-Projekt des Hotlinks ein Teamwork-Projekt ist, muss der Nutzer einen gültigen Namen und Passwort für den BIM-Server, auf dem das Quell-Projekt liegt, besitzen.

## Hotlink ändern/unterbrechen/löschen: Nur Ihre reservierten Instanzen werden verändert

Wenn Sie ein Hotlink ändern, löschen oder unterbrechen, sind nur die von Ihnen reservierten Instanzen betroffen. Falls einige der Instanzen von anderen Nutzern reserviert sein sollten, sind diese von den Änderungen nicht betroffen.

## Alle Instanzen der Hotlink-Module reservieren

Der beste Weg, alle Instanzen eines Hotlinks zu reservieren geht über die *Elemente reservieren* Dialogbox, statt über den Hotlink-Manager



## Hotlink neu verknüpfen

Wenn Sie die Quellen eines Hotlinks neu verknüpfen möchten, müssen Sie alle Instanzen des Hotlinks reserviert haben. Ansonsten wird dieser Dialog erscheinen und Sie darauf hinweisen, dass Sie die Instanzen reservieren müssen:



- Wenn Sie *Trotzdem fortfahren* auswählen, werden nur die von Ihnen reservierten Instanzen neu verknüpft. Dadurch erhalten Sie zwei Quellen:
  - Alle von Ihnen reservierten Instanzen werden mit der neuen Quell-Datei verknüpft
  - Alle übrigen Instanzen behalten ihre alte Verknüpfung bei
- Wenn Sie *Alle Instanzen reservieren* auswählen, beginnt die Reservierung. Dazu schließt sich der Hotlink-Manager und die Hotlinks werden reserviert. Danach müssen Sie den Hotlink-Manager erneut öffnen und die Hotlinks neu verknüpfen.

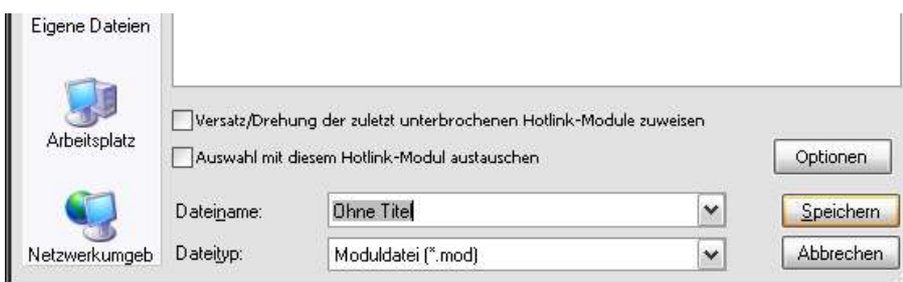
### Tipp:

Reservieren Sie alle Hotlinks bevor Sie den Hotlink-Manager starten.

## Neu verbinden von Teamwork-Projekt

Der Befehl *Neu verbinden...* erscheint, wenn sie im unteren Teil des Hotlink-Managers mehrere Hotlink-Quellen markiert haben. Falls ein oder mehrere PLN-Quelldateien in der Auswahl sind, funktioniert der *Neu verbinden*-Befehl nicht für die Option *von Teamwork-Datei*. Der Grund ist, dass das Programm nach neuen Quell-Dateien mit dem gleichen Namen und Endung sucht, aber Teamwork-Projekte keine Endungen besitzen. Sie müssen also die Quell-Dateien einzeln neu verknüpfen.

## Auswahl als Modul sichern



Die Option *Auswahl mit diesem Hotlink-Modul austauschen* ist in Teamwork nicht verfügbar. Sie können diesen Befehl nur in Solo-Projekten verwenden.