



# Wöchentliche Kurztipp zu: Allplan BIM, Allplan BCM, Cinema 4D



Nr. 2009\_008

## Thema: Excel-Tabelle in Allplan einfügen

Software: Allplan BIM ; Version: ab V2008

### Die Frage:

Wie kann man eine Excel-Tabelle in Allplan einfügen?

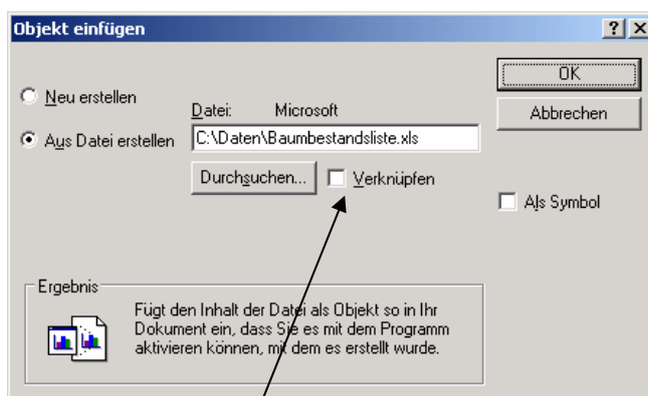
### Hintergrund:

Sie haben eine Excel-Tabelle, eine Listenaufstellung im Excel-Format usw. und wollen nun die Tabelle in Allplan auf ein Teilbild einfügen

### Antwort: So geht's:

So fügen Sie eine Excel-Tabelle in Allplan ein:

1. Das gewünschte Teilbild ist aktiviert
2. Öffnen Sie im Menü „Einfügen“ die Funktion „Objekt einfügen“
3. Wählen Sie dort die Option „Aus Datei erstellen“
4. Über den Knopf „Durchsuchen“ wählen Sie den Pfad der gewünschten Datei aus.



5. Mit „Verknüpfen“ können Sie das Objekt mit der Original-Datei verknüpfen. Dann werden auch in Allplan die Daten der Tabelle / des Objektes immer mit aktualisiert (via Kontextmenü)



# Wöchentliche Kurztipps zu:

Allplan BIM, Allplan BCM, Cinema 4D



- Nach der Auswahl gehen Sie auf „OK“. Das Objekt hängt nun in der Vorschau am Fadenkreuz. Platzieren Sie es im Teilbild an der gewünschten Stelle.

The screenshot shows a software interface with a table on the left and a 3D preview on the right. The table is titled 'Baumbestandsliste' and lists tree types and their quantities. The 3D preview shows several trees with different foliage patterns, some with hatching. A red dashed line labeled 'Grenze v' is visible in the preview. A small tooltip at the bottom of the preview indicates 'Objekt Layer = STANDARD'.

Baumbestandsliste	
Art	Stck
Ahorn	2
Buche	5
Eiche	3
Birke	8
Kirsche	2
Esche	2