



1

Projekt mit Leistungsverzeichnissen zusammenstellen

Das Projekt dient als Verzeichnis aller im BIM Modell benötigten Positionen, denen Massen zugeordnet werden sollen

Positionen in Modell laden

Die Datenbank wird im ArchiCAD Projekt als Komponentenliste geladen und steht dann für Zuordnungen zu Elementen zur Verfügung

2

Positionen und Bauteile verknüpfen

Gezeichnete Elemente, die Mengen zu einer Position beitragen, werden mit einer oder mehreren Positionen verknüpft

3

Auswertung durchführen

Das ganze Gebäudemodell wird anhand der Positionen ausgewertet und die einzelnen Massen zu den Elementen ermittelt

4

5

Mengen in die Leistungsverzeichnisse

Die auf das Projekt abgestimmte Positions-Datenbank erlaubt das detaillierte und nachvollziehbare Aufgliedern der Mengen in die jeweiligen Leistungsverzeichnisse des Projekts