



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