

## Modifizieren

Shift + Alt

U	Abbruchkörper, Neubaukörper
W	Allgemeine Eigenschaften von Architekturelementen modifizieren
A	Architektur-Bauteileigenschaften auf gleichartige Bauteile übertragen
B	Beschriftungsbild modifizieren / definieren
D	Dachebene modifizieren
E	Freie Ebene modifizieren
G	Geländepunkt modifizieren
L	Listen, Reports modifizieren - Report definieren
F	Makro modifizieren
M	Masslinie modifizieren
O	Objektattribute zuweisen, modifizieren
P	Planfenster modifizieren
R	Räume, Flächen, Geschosse, Leisten modifizieren
T	Text modifizieren

## Filtern

Ctrl + Alt

W	Architekturbauteile filtern
E	Elemente filtern
F	Farben filtern
H	Hilfskonstruktionen filtern
L	Layer filtern
N	Musterlinieneigenschaften filtern
M	Musternummern filtern
O	Objektattribute filtern
P	Planelemente filtern
S	Schraffurnummern filtern
D	Stiftdicken filtern
3	Stiftflächen filtern
T	Strichtypen filtern
U	Umbaukategorien filtern
V	Einfügen an Originalposition

## Systembefehle

Ctrl

A	Alles aktivieren
X	Ausschneiden
V	Einfügen
C	Kopieren
S	Speichern (aktives Teilbild)
E	Exportieren
I	Importieren
N	Neues Teilbild (freies NDW)
O	Öffnet ein vorh. Dokument
Ä	Bauteilachse umdrehen
B	Bewegungsmodus
D	Drucken des Fensterinhaltes
M	Elemente suchen & markieren
G	Elementgruppe auflösen
L	Layer-Plotset auswählen
P	Pläne ausgeben
R	Raster ein / aus
T	Teilbilder bearbeiten (in Planzusammenstellung)
H	Text ersetzen
<	Messen allgemein
.	Punktsymbol freistellen an / aus
1	Strichdicke auswählen
2	Strichart auswählen
3	Linienfarbe auswählen
5	Mittelpunkt
PageUp	Element in den Vordergrund
PageDn	Element in den Hintergrund
Tab	zwischen Fenster umschalten
F1	Nemetschek Fernwartung
F2	Allplan Connect Webseite
F3	Allplan Webseite
F4	Fenster schliessen
F5	Teilbilder neu organisieren
F12	Symbolanordnung speichern
→	Layersichtbarkeit vorwärts
←	Layersichtbarkeit zurück
<b>Nummernblock</b>	
+	Bildausschnitt vergrößern
-	Bildausschnitt verkleinern

## Tastatur



## Einzel

B	Bildschirmdarstellung
H	Hilfskonstruktion an / aus
O	Optionen
P	Planzusammenstellung
Ö	Projekt öffnen
?	Taschenrechner
U	Wiederherstellen (Vorwärts)
W	Wiederholen
Z	Zurück (Rückgängig)
A	Assistenten-Palette
Y	Bibliothek-Palette
E	Eigenschaften-Palette
F	Funktionen-Palette
L	Layer-Palette
I	Dokumentübergreifend kopieren, verschieben...
G	Gedrehte Grundrissdarstellung
\$	Segmentnummer-Zuordnung
T	Teilbildstatus ändern
Ü	Übernahme Filterbedingungen
D	Drehen
K	Gespiegelte Kopie
C	Kopieren
J	Kopieren und Drehen
X	Löschen
R	Rotieren
S	Spiegeln
V	Verschieben
Ä	Verzerren
\$	Formateigenschaften mod.
1	Punkte modifizieren
2	Punktabstand modifizieren
3	Abstand paralleler Linien mod.
4	Linie knicken
<	Messen Strecke
M	Layer isolieren
,	Layer aktuell & gesperrt
.	Layer aktuell & bearbeitbar
-	alle Layer bearbeitbar
F1	Allplan Hilfe
F2	Connect
F3	3D aktualisieren
F4	Animationsfenster
F5	Ganzes Bild darstellen
F6	Einzelbild rendern
F7	Bild verschieben
F8	Bild neu aufbauen
F10	Allplan Exchange
F11	Definitionen Ressourcen
F12	Anpassen der Oberfläche
Space	Projektbezogen öffnen
PageUp	Vor anderes Element
PageDn	Hinter anderes Element
Home	Vorheriger Bildausschnitt
End	Nachfolgender Bildausschnitt
Delete	Elemente löschen
<b>Nummernblock</b>	
0	1-Fenster (Darstellung)
/	2-Fenster (Darstellung)
*	3-Fenster (Darstellung)
+	Symbolanordnung laden
.	freie Projektion
1	Isometrie von vorne / links
2	Ansicht von vorne
3	Isometrie von vorne / rechts
4	Ansicht von links
5	Grundriss
6	Ansicht von rechts
7	Isometrie von hinten / links
8	Ansicht von hinten
9	Isometrie von hinten / rechts

## Module

Shift

<b>2</b>	Konstruktion	<b>L</b>	Legenden, Reports, Beschriftungen
<b>E</b>	Erweiterte Konstruktion	<b>O</b>	Objektmanager
<b>T</b>	Text	<b>I</b>	Intelligente Verlegungen
<b>M</b>	Masslinie	<b>V</b>	Animation (Visualisierung)
<b>W</b>	Basis: Wände, Öffnungen, Bauteile	<b>P</b>	Planlayout
<b>S</b>	Spezial: Wände, Öffnungen, Bauteile	<b>G</b>	Digitales Geländemodell
<b>7</b>	Treppen	<b>Q</b>	Städtebau
<b>R</b>	Räume, Flächen, Geschosse	<b>F4</b>	Elementauswahl
<b>D</b>	Allgemein: Dächer, Ebenen, Schnitte		
<b>F</b>	Makros		
<b>3</b>	Modellieren 3D		

## Download/Support/Service

### Download

Die dazugehörige Oberfläche kann unter [connect.allplan.com](http://connect.allplan.com) heruntergeladen werden > TRAINING > Dokumentation  
Wählen Sie dann im Pull-down-Menü Allplan 2015 > **Daten und Tools** aus.

### Allplan Support

Telefon Deutsch +41 44 839 76 20  
E-Mail [support@nemetschek-allplan.ch](mailto:support@nemetschek-allplan.ch)  
Support Öffnungszeiten Montag bis Freitag,  
08:00-11:30 Uhr | 13:30-16:30 Uhr

### Allplan Service

[connect.allplan.com](http://connect.allplan.com)  
[campus.allplan.com](http://campus.allplan.com) (für Studenten)

© NEMETSCHKE Allplan Schweiz AG | Stand Oktober 2014

## Direktbefehle

Alt

<b>Ö</b>	Aussparung (Öffnung in Decke)	<b>P</b>	Planfenster
<b>^</b>	Dach	<b>G</b>	Elementgruppe bilden (Ctrl + G = Elementgruppe auflösen) (Ctrl + Shift + G = Elementgruppe erweitern)
<b>D</b>	Decke	<b>F4</b>	Allplan beenden
<b>E</b>	Ebene	<b>S</b>	Schnitt (Cut, Architektur)
<b>F</b>	Fenster	<b>V</b>	Verdeckt-, Draht- Berechnung
<b>R</b>	Raum	<b>Space</b>	Layer (auswählen)
<b>I</b>	Stütze		
<b>7</b>	Treppe	<b>Nummernblock</b>	
<b>ü</b>	Tür	<b>2</b>	3D Linie
<b>W</b>	Wand	<b>3</b>	3D Fläche
<b>N</b>	Bauteilnummer	<b>4</b>	3D Quader
<b>B</b>	Beschriftung (Bauteil)		
<b>U</b>	Brüstung (UK)		
<b>H</b>	Höhenkote (Bauteil)		
<b>J</b>	Kote (2D)		
<b>L</b>	Report (Auswertung Liste)		
<b>K</b>	Kreis		
<b>2</b>	Linie		
<b>M</b>	Masslinie		
<b>4</b>	Polygonzug		
<b>.</b>	Punktsymbol		
<b>Q</b>	Rechteck (Quadrat)		
<b>6</b>	Spline		
<b>3</b>	Stiftfläche		
<b>T</b>	Text		
<b>-</b>	Wände automatisch bemessen		

## Bearbeiten

Shift

+ Ctrl

<b>A</b>	Linie anpassen / trimmen
<b>S</b>	Linie schneiden (an bestehender Linie)
<b>V</b>	Linie verschneiden / verbinden
<b>X</b>	Linie zwischen Schnittpunkten löschen
<b>B</b>	Bauteil an Bauteil
<b>L</b>	Bauteil an Linie
<b>T</b>	Bauteil, Flächenelemente trennen
<b>Delete</b>	Bauteil teilweise löschen
<b>D</b>	Dach in freie Ebene wandeln
<b>E</b>	Elemente wandeln
<b>}</b>	Flächenelemente, Architektur-Elemente vereinigen
<b>F</b>	Flächenelemente, Architektur-Fläche, Bereich modifizieren
<b>W</b>	Flächenelemente wandeln
<b>U</b>	Umwandlung Umbauplanung
<b>3</b>	3D-Körper wandeln in Ebenen
<b>C</b>	Format übertragen
<b>1</b>	Übernahme von Stift, Strich, Farbe
<b>G</b>	Elementgruppe erweitern
<b>M</b>	Elementmarkierung aufheben (Ctrl + M = Elemente suchen und markieren)
<b>Nummernblock</b>	
<b>/</b>	3D-Körper mit Ebene trennen
<b>-</b>	K1 minus K2, K2 löschen
<b>+</b>	K1 minus K2, K2 erhalten
<b>*</b>	Körper vereinigen