Flexi_Zone_Stamp

GDL-Bibliothekselement für ArchiCAD 25+

WO-01-01	
Wohnzimmer	
Kat.	Wohnungsflächen
GF.Gem.	43,60m ²
OKFF	∇+0,17m
OKRD	▼ ±0,00m
Bodenbelag	Teppich
Wandbelag	Farbe
Deckenbelag	Farbe
erf. Belüftung	2

Das Bibliothekselement erzeugt wahlweise Raumstempel oder Raumstempel-Etiketten und wird in wesentlichen Bereichen von einem dazugehörigen Modelldarstellungsobjekt gesteuert.

Neben der alternativen Nutzung als Stempel oder Etikett erlaubt es eine vielfach flexible Nutzung bezüglich des Layouts und Inhalts..

Voraussetzungen

• ArchiCAD ab Version 25

Eigenschaften

Das Objekt besitzt in beiden Varianten folgende Eigenschaften:

- Objekt als Raumstempel oder Ettikett einsetzbar
- 9 Ankerpunkte, über Hotspot steuerbar
- Abstands-Hilfe zur gleichmäßigen Platzierung zu einer beliebigen Raumkante
- Text-Formatierung: Links, Rechts, Mitte, Blocksatz

- Positionen des Stempels f
 ür jeden Ma
 ßstab (per Hotspots verschiebbar)
- Pfeil/Linie f
 ür kleine R
 äume bei Nutzung als Etikett
- Soll ist Abgleich, Soll = ist, Soll = freier Wert
- Sollflächen teilen (Sollfläche auf 5 Räume verteilen)
- Optional Integration für Parameter für Wohnungsstempel
- Optional Raumstempel mit Hotspot teilbar
- Informationstiefe über die Modelldarstellung:
 - Anzahl Zeilen/Einträge
 - Bezeichner: Standard, aus, oder eigene Abkürzung
 - Beliebige Anzahl und Reihenfolge von Raumstempelparametern und Eigenschaften
 - Textstil (fett, kursiv)
 - Faktor Textgröße
 - mehrere Raumkategorien, auf die man die platzierten Raumstempel mappen kann, d.h.

je Raumkategorie ist eine unterschiedliche Anzahl an dargestellten Parametern möglich.

- beliebige Überschriftenzeilen für unterschiedliche Abschnitte/ Bereiche
- anpassbarer Schraffur-Hintergrund des reinen Stempels
- Linien/Rahmen sowohl als ganzes als auch zeilen- und spaltenweise ein- und ausschaltbar
- Textgrößenfaktor
- Nachkommastellen der Höhenwerte
- Nachkommastellen der Flächenwerte
- Einstellung optionaler
 Zeilenumbruch in Inhaltsspalte
- Hintergrundschraffur unabhängig von der Modelldarstellung im Stempel aktivierbar.
- Rahmenlinien einzeln im Objekt

ausschaltbar

Funktionsweise

1. Einstellungen in der Modelldarstellung

Die grundlegenden Einstellungen werden in der Modelldarstellung getroffen. Dadurch ist es möglich, nicht nur für jeden Maßstab, sondern für jeden Ausschnitt eine individuelle, aber Stempel-einheitliche Darstellung zu erzeugen.

Zu diesem Objekt wird ein sog. Modelldarstellungsobjekt mitgeliefert, mit welchem Sie, für jeden gespeicherten Ausschnitt eine eigene "Modelldarstellung" speichern können, so dass Sie eine fast unbegrenzte Anzahl von unterschiedlichen Darstellungsvarianten erzeugen können.

Gehen Sie dazu wie folgt vor:

 Rufen Sie den Modelldarstellungsdialog auf (Dokumentation >> Modelldarstellung >> Modelldarstellung erstellen oder Ihr Tastenkürzel)

Hinte	ergrun	d-Schraffur	 Faktor Textgröße 	Nachkomma Höhen	Nachkomma Zeilenun Flächen Inhalt	mbruch	Warnung aus	aktuell?
			1,00 >	3 >	2		Kategorie- Ausnahmen	
							is) is) is)	is 🔰 is 🕨
		Bez?	Name Bez.	Parameter	Eigensch/Überschr.	. Textstil Faktor	99	
1 +	- (aus	>	Raumname	٢	F K 2,00	\checkmark \checkmark \checkmark	V V
2 +	- (Standard	≥RNr.	Raumnummer	۷	F K 1,00	X 🗸 🗸	V V
3 +	- (Standard	>GF.Gem.	Gemessene Flá	۷	F K 1,00	X 🗸 🗸	V V
4 +	- (Standard	>GF.Netto	Gemessene Ne	۷	F K 1,00	\checkmark \checkmark \checkmark	V V
5 +	- (Standard	>GF.Ber.	Berechnete Flå	۷	F K 1,00	\checkmark \checkmark \checkmark	V V
6	- (aus	>	Raumname	۷	F K 2,00	\checkmark \checkmark \checkmark	\checkmark
7 +	- (Standard	• Ges.Län	Gesamtlänge F	۷	F K 1,00	\checkmark \checkmark \checkmark	\checkmark
8 +	- (Standard	OKFF	Höhe Fertig	۲	F K 1,00	\checkmark \checkmark \checkmark	~ ~
9 +	- (Standard	OKRD	Höhe Rohbau	۲	F K 1,00	\checkmark \checkmark \checkmark	~ ~
10 +	- (Standard	Soll	Soll-Fläche	٢	F K 1,00	\checkmark \checkmark \checkmark	\checkmark
11	- (Standard	>	Eigenschaft	> Sollwert >	F K 1,00	\checkmark \checkmark \checkmark	~ ~
12	- (Standard	>	Eigenschaft	> Soll-Ist-Vergle >	F K 1,00	\checkmark \checkmark \checkmark	~ ~
13 +	- (Standard	>	Eigenschaft	Soll-Ist-Vergle	F K 1,00	\checkmark \checkmark \checkmark	~ ~
An	zahl Z	eilen: 13			Alle Linien	an/aus Alle L	inien an 🔷	

- Wählen Sie rechts den Reiter "Flexi_Zone_MVO…." aus
- Nehmen Sie anschließend die für die Ausschnitte gewünschten Einstellungen vor (detaillierte Beschreibung weiter unten)
- Wenn Sie alle gewünschten Einstellungen vorgenommen haben, klicken Sie links unten auf "Neu…" und vergeben einen sinnvollen Namen.
- Klicken Sie zum Schluss unbedingt auf "OK" ganz rechts unten (nicht auf "Abbrechen")

• Sie können nun jedem beliebigen Ausschnitt eine der erstellten und mit Namen versehenen Modelldarstellungen zuweisen.

Details der Modelldarstellung

Oben auf dem MVO-Panel können Sie folgendes einstellen:

- Hintergrund Schraffuren ein/aus mit Vorder- und Hintergrundfarbe
- Faktor Textgröße: global für alle Textfelder
- Anzahl der Dezimalstellen für Höhenwerte
- Anzahl der Nachkommastellen für Flächenwerte
- Zeilenumbruch im Inhaltsbereich; die max. zulässige Spaltenbreite können Sie darunter angeben
- Warnung aus: Wenn Sie den Bereichsstempel mit den schwarzen Hotspots und nicht mit den rosa

Hotspots verschieben, erscheint im 2D-Fenster eine Warnung "Achtung Raumstempel wurde global verschoben". Mit diesem Kontrollkästchen können Sie diese Warnung optional deaktivieren. Normalerweise verschwindet die Warnung, nachdem Sie einen anderen Parameter geändert haben. In manchen Fällen (z.B. bei der Verwendung von Hotlinks) verschwindet die Warnung jedoch nicht.

 aktuell: pr
üfen Sie hier, ob Sie die neueste Version haben



Ganz links befinden sich die Zeilennummern, sowie Plus ("+") und Minus ("-") - Zeichen.
Beim Klick auf die Plus-Zeichen können Sie an beliebiger Stelle eine Zeile hinzufügen.
Mit den Minus-Zeichen können Sie an

Mit den Minus-Zeichen können Sie an beliebiger Stelle eine Zeile entfernen

 In der Modelldarstellung ist Platz für 13 Zeilen. Sollten Sie mehr Zeilen benötigen, springen alle Zeilen um eine Reihe nach oben, sobald Sie auf ein Plus-Symbol klicken.

Zusätzlich erscheinen unten Scrollpfeile, mit welchen Sie aufwärts bzw. abwärts scrollen können, soweit dies erforderlich ist.



Die weiteren Spalten in der Reihenfolge von links nach rechts sind:

- Bez? (=Bezeichnung): hier wählen Sie aus zwischen "Standard", "aus" und "eigene". Bei "Standard" wird im Raumstempel als Bezeichnung der unveränderliche Standardwerte aus der 2. Textspalte (Name Bez.) angezeigt, bei "aus" kein Wert und bei "eigene" eine individuell wählbarer Wert, der in der 2. Textspalte editierbar ist. Zudem rutschen bei "aus" die Werte aus der 3. Textspalte im Stempel um 1 Spalte nach links.
- Name Bez. wurde bereits erläutert.
- Parameter: hier wählen Sie die eigentlichen anzuzeigenden Werte Allgemeine Werte
 Produktinformatione aus. Sie haben die Auswahl zwischen ▼Räume diversen Standardwerten, Bodenbelag Wohnungsstem-Deckenbelag pelwerten, Überschriften und Sollwert beliebigen

Türen + Tore + Fenster Schlitze und Durchbrüche Abgehängte Decke UK Abgehängte Decke Raum zu 0,00

- Erforderliche Temperatur Erforderliche Beleuchtungsstärke Erforderliche Belüftung Geräuschpegel Obergrenze Nutzer Soll-Ist-Vergleich Soll-Ist-Vergleich Berechnung Fluchtweg Nutzungskategorie ► Haustechnik Berechnungen
 Baustoff-Eigens
- In der 4. Textspalte wählen Sie die ▶ Tragwerksanalyse Daten ▶ Wertedefinitione gewünschte Klassifizierunger ► Profilparameter Eigenschaft aus, falls in der 3. Textspalte

Eigenschaften.

"Eigenschaft" gewählt wurde

- "Textstil": für jede Zeile kann fett und/oder kursiv gewählt werden
- "Faktor: Faktor Textgröße je Zeile
- Kategorie-Ausnahmen: Raumkategorien können über das

Archicad ® - Menü "Optionen >> Attribute >> Raumkategorien" erstellt und editiert werden (unten: Bild 1).

Jeder Raum ist einer bestimmten Raumkategorie zugeordnet. Diese Zuordnung erfolgt über einen Button in der Infoleiste oder bei den Einstellungen für die Raum-Auswahl (Bild 2).

Standardmäßig werden sämtliche in der Modelldarstellung definierten Felder in allen Flexi_Zone_Stamps und Flexi_Zone_Labels angezeigt. Bei bestimmten Raumkategorien kann es jedoch gewünscht sein, dass die Informationsdichte geringer ist. In diesem Fall geben Sie oben in der Modelldarstellung unterhalb der Überschrift "Kategorie-Ausnahmen" in 1 - 3 Felder die gewünschten Kategoriekürzel ein (Bild 3). Darunter können Sie in den Checkboxen die Felder auswählen welche NICHT in dem der jeweiligen Raumkategorie zugeordneten Raumstempel oder Raumetikett angezeigt werden soll (Bild 4).

Textrahmen:

Alle Linien an/aus Alle Linien an/aus 🗘

Sie können im Auswahlfeld wählen zwischen "Alle Linien an", "Linien einzeln manuell" und "Alle Linien aus". Bei der Auswahl "manuell" können Sie die Linien im Einstellungsdialog einzeln anklicken und anschalten (rot) oder ausschalten (gelb).

\bigcirc \bigcirc \bigcirc	Raum- und I
99 Parkplatz	
Neu	Umbe
Aktivierte Kategor	ie bearbeiten
Kategoriefarbe:	
Deveratore	

Konstrukti	onsmethode:		
G.		F <u></u>	
Raumnam	e und Nummer:		
Name:	Wohnzimmer		
Nr.:	001		
Raumkate	gorie:		
99	Parkplatz		

	Warnung aus 🗌 🛛 aktuell?
	Kategorie- Ausnahmen
	is) is) is) is) is)
til Faktor	99
K 2,00	<u>_</u>
K 1.00	11111

	Katego Ausnah	nie-
	is 🕨	🗸 ist gleich
til Faktor	99	ist ungleich
	00	enthält
K 2,00	1	enthält nicht
	_	beginnt mit
K 1.00		endet mit

2. Einstellungen im Raumstempel bzw. Raumetikett

Die Benutzeroberflächen für Raumstempel und Raumetikett sind identisch mit einer Ausnahme: Wohnungsstempelparameter sind für Etiketten nicht verfügbar.

Sie können folgende Dinge einstellen:

- Einfügehilfe Abstand: der Raumstempel besitzt an seinen 4 Ecken je einen Hotspot mit einem bestimmten Abstand als Einfügehilfe, welcher hier eingegeben werden kann
- Anker: Die Position des Stempels kann wie die Position eines Textfeldes an 9

unterschiedlichen Ankern ausgerichtet werden.

Diese Position ist auch im Grundriss mit einem drehbaren Fangpunkt mit Feedbackpfeilen einstellbar.

 Spiegelachse mittig: Standardmäßig ist der Einfügepunkt des Raumstempels / Etiketts die senkrechte Trennlinie zwischen Bezeichner und Wert. Möchte man diesen Punkt genau mittig im Raumstempel haben, aktiviert man diese Checkbox.

Dies ist vor allem dann wichtig, wenn man Räume komplett spiegeln will, damit der Raumstempel sich spiegelbildlich an der selben Position

Formatierung		>
Alle Parameter in der Modello	larstellung einstellbar, a	außer den folgenden:
Einfügehilfe Abstand	15,00	Ausrichtung Einfügehilfe w 🔇
Anker (1-9)	+ → + Spiegel- + ● + ✓ achse → → mittig	Platz sparen
Stempel teilen an/aus	 Teilen hinter v 	velchem Feld 4
Soll = Ist ?	Soll manuell	00,00
Sollfläche aufteilen auf	1	> 100,00
Sollabweichung:	-164,7 %	Schraffur
Rahmen: an/aus 🗾 🗹 Stift und LT	Volllinie	MVO ☑
Info Handbuch	aktuell? Bug	Is Wünsche

WO-01-01			
Wohnzimmer			
Kat.	Wohnungsflächen		
GF.Gem.	43,60m ²		
OKFF	∇+0,17m		\forall
OKRD	▼ ±0,00m		
Bodenbelag	Teppich		
Wandbelag	Farbe		
Deckenbelag	Farbe		
erf. Belüftung	2		
r t			
₩ ₩ /0 ZH G ₩		\geq	
		•	
		Anker im Plan drehen 225.00	

befindet, was auch bei Hotlinks wichtig sein kann.

- Platz sparen: nur bei Blocksatz verfügbar: rückt die Texte des Bezeichners und Inhalts zusammen und entfernt die mittlere Trennlinie, falls vorhanden.
- ZahlEinheit: Wenn aktiviert wird zwischen Zahl und Einheit ein Leerzeichen eingefügt, also statt 12,50m erscheinen 12,50 m.
- Stempel teilen an/aus: der Stempel kann bei Platzknappheit in 2 Teile geteilt werden. Die Teilung erfolgt jeweils hinter der rechts einzugebenden Zeile. Der abgetrennte Teil kann separat beliebig verschoben werden.
- Soll = Ist? Hier kann eingestellt werden, ob der Soll-Wert der Raumfläche gleich dem Ist-Wert sein soll oder manuell angegeben werden soll. Bei manueller Einstellung wird die Abweichung in % im Einstellungsdialog (UI) angezeigt. Außerdem kann man die Größe der Sollfläche auf bis zu 5 gleich große Einzelflächen aufteilen, deren Fläche dann ebenfalls im UI angezeigt wird.
- Rahmen an/aus + Stift und LT: Unabhängig von der Modelldarstellung kann der Rahmen hier ausgeschaltet werden (aber nicht angeschaltet werden, wenn er in der MVO aus ist). Hier können Sie die Stiftfarbe und den Linientyp des Rahmens einstellen, welcher in der Modelldarstellung aktiviert wurde.
- Info: Handbuch, aktuell, Bugs, Wünsche: Links zu Webseiten mit entsprechenden Inhalten.
- Auf Seite 2 des Einstellungsdialoges können Sie beim Stempel (nicht jedoch beim Etikett) optional die Werte für den Wohnungsstempel eingeben (Addon-Objekt für die Archicad-Version in

Deutschland, Österreich und der Schweiz)

Stempel Textstil

Die Texteinstellungen des Stempels bzw. Etiketts nehmen Sie auf dem Reiter "Stempel Textstil" vor.

Dazu gehören Schriftart, Textfarbe, Textgröße, Textausrichtung (linksbündig, zentriert, rechtsbündig, Blocksatz) sowie der Zeilenabstand.



Maßstabsverschiebung

Je Maßstab können Sie den Raumstempel individuell verschieben, indem Sie den Raumstempel mit dem Lila Hotspot

		•
WO-01-01		
Wohnzimmer		
Kat.	Wohnungsflächen	
GF.Gem.	43,60m²	
OKFF	∇+0,17m	
OKRD	▼ ±0,00m	
Bodenbelag	Teppich	
Wandbelag	Farbe	_
Deckenbelag	Farbe	
erf. Belüftung	2	╚╚╠┺╚╚
		Pos X nach Maßstab 1,938

rechts unten anfassen und in die gewünschte Position bringen. Wichtig dabei ist, dass in der Pet-Palette das letzte dargestellte Symbol gedrückt ist und dass nicht der daneben liegende Hotspot für den Ankerpunkt gewählt wurde; das erkennen Sie daran, dass neben dem Hotspot die korrekten Parameternamen "Pos X nach Maßstab" und "Pos Y nach Maßstab" angezeigt werden.

Beachten Sie, dass Sie den Raumstempel nach einer maßstäblichen Verschiebung nicht versehentlich an einen der schwarzen Hauptfangpunkte verschieben, da dies global in jedem Maßstab zu Verschiebungen führen würde. Damit dies nicht passiert, erhalten Sie in solchen Fällen einen Warnhinweis, welchen Sie durch einmaliges Aufrufen der Objekteinstellungen wieder verschwinden lassen können bzw. auch durch die Aktion "Widerrufen".

WO-01-01	
Wohnzimmer	
Kat.	Wohnungsflächen
GF.Gem.	43.60m ²
OKFF	▼ +0.17m
OKRD	▼ ±0.00m
Bodenbelag	Teppich
Wandbelag	Farbe
Deckenbelag	Farbe
erf Belüftung	2

ACHTUNG: Stempel wurde global verschoben !

Einschränkungen

Auf Anfrage können auch andere Sprachversionen als Deutsch zur Verfügung gestellt werden.

Update-Check

Bitte benutzen Sie den Button "aktuell?" auf der 1. Seite des Einstellungsdialoges. Sie gelangen auf eine Webseite, welche prüft, ob Sie die aktuelle Version besitzen. Alle Updates sind für nachgewiesene Erwerber des Objektes kostenfrei; schicken Sie das dort zu findende Formular ab und Sie erhalten dann die aktuellste Version.

Lieferumfang und Installation

In der gelieferten Zip-Datei befinden sich das Raumstempel-Objekt, das Etiketten-Objekt, sowie im Makroordner das Modelldarstellungsobjekt, ein Makroobjekt sowie ein Objekt für Übersetzungen in andere Sprachen.

Platzieren Sie nach dem Entpacken bitte den Ordner mit den Dateien in Ihre geladene Bibliothek.

System-Voraussetzungen

Das vorliegende Objekt funktioniert nur in folgenden Versionen: ArchiCAD 25 aufwärts.

Fragen und Anregungen

Fragen und Anregungen sind überaus willkommen, da GDL-Programmierer gerne erfahren wollen, wie die Anwender die Objekte nutzen, welche Nachteile, Einschränkungen, Verbesserungswünsche etc. vorliegen.

Schreiben Sie mir gerne eine email an:

jo@b-prisma.de

Ausschlüsse und Lizenzen

Diese Software wird geliefert "wie sie ist". Das Bibliothekselement wurde umfassend getestet, jedoch übernimmt der Programmierer keine Gewährleistung für möglichen Datenverlust, Datenbeschädigung, oder Hardwarebeschädigung und sonstiger Schäden (einschließlich Schäden aus entgangenem Gewinn, Betriebsunterbrechung, Verlust von geschäftlichen Informationen oder von Daten oder aus anderem finanziellen Verlust).

Dieses Objekt ist keine Freeware. Seien Sie bitte so fair und geben es nicht an Dritte weiter. Mit einer erworbenen Lizenz können Sie aber an beliebig vielen Rechnern in Ihrem Büro oder zu Hause arbeiten.