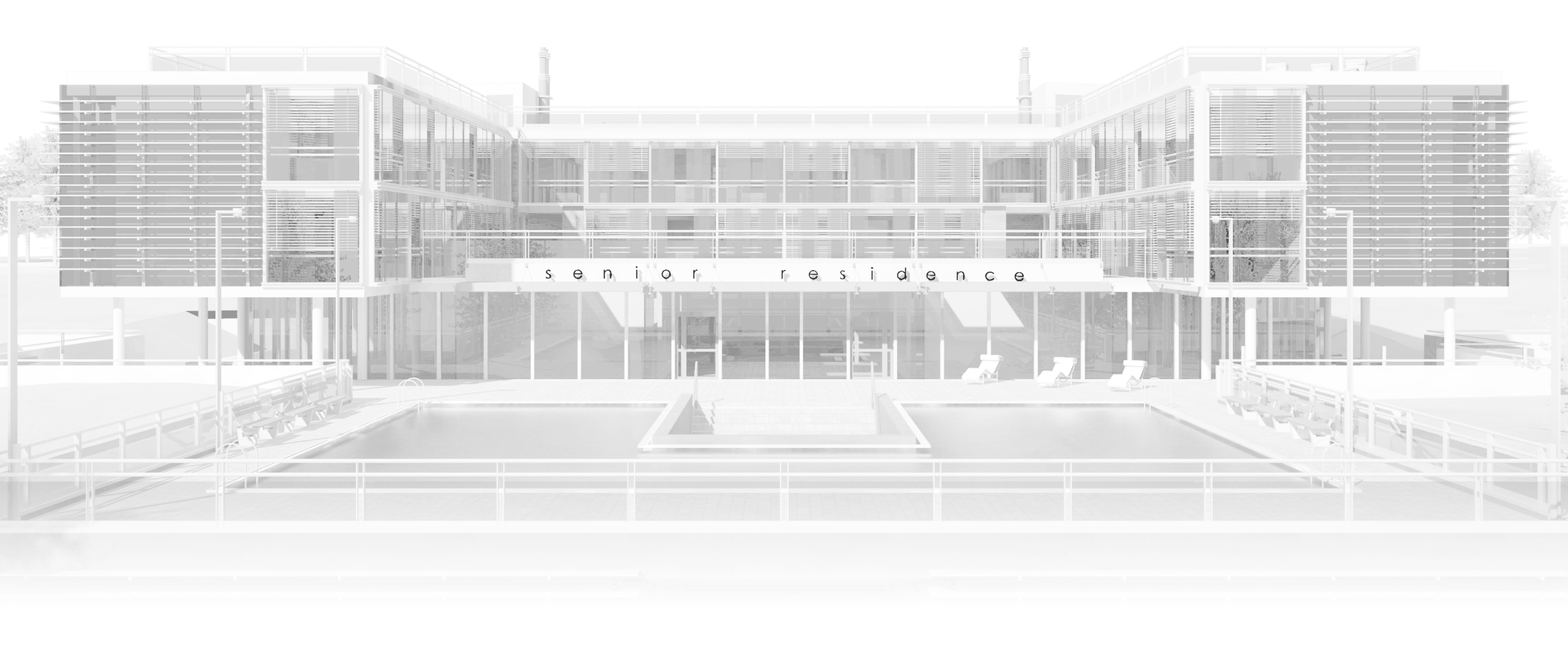
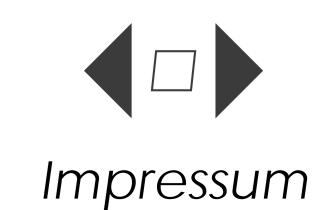
# senior residence planungsmappe



ansichten + schnitteebene 2: grundriss + 3d

exposé + raumbuchvisualisierung pool

3d bewehrung konsolstützen bewehrungsplan decke





#### Verdeckt-Berechnung

Ansichten und Schnitte berechnet Allplan mit Architekturschatten, Farben, Texturen, Transparenz und vielen weiteren Darstellungsoptionen.

#### Layout

Allplan bietet Farbflächen mit Transparenz- und Farbverlauf, Pixelflächen mit Freistellung, Transparenz, maßstäblicher Skalierung, freiem Zuschnitt und Bildeditor. Überlagerung/ Reihenfolge frei definierbar.

#### Allplan Exchange

Projekt-, Planattribute und Indizes werden automatisch in assoziativen Plankopf-Legenden dargestellt und aktualisiert. Verwaltung, lokale Archivierung und optionaler Planversand.

#### Mehr über Allplan

- ► Kostenfreie Demoversion
- Allplan und BIM
- Allplan auf Facebook
- ➤ Kontakt

## senior residence

ansichten + schnitte



ansicht süd



schnitt a-a



ansicht west

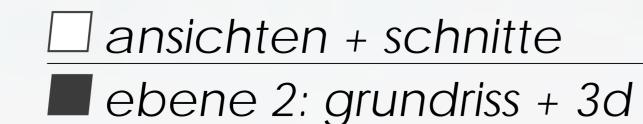


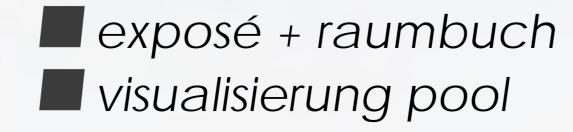
perspektive südost



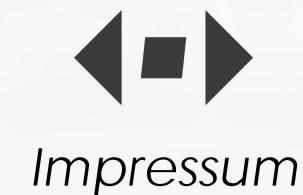
| Planinhalt:   | Ansichten +    | Schnit | te             | Maßstab: 1:200 | gezeichnet K.M. geprüft | 13.04.2013<br>Datum |
|---------------|----------------|--------|----------------|----------------|-------------------------|---------------------|
| Planungsstand | : Entwurfsplan | Index: | Projektnummer: | Plannummer:    | Plandatum:              |                     |
| Darstellungsa | T: Ansicht     | C      |                | 14             |                         |                     |

| а     | 10.04.2013 | M.M.       |        | Fassade überarbeitet    |
|-------|------------|------------|--------|-------------------------|
| b     | 12.04.2013 | M.M.       |        | Geländergestaltung      |
| С     | 13.04.2013 | K.M.       |        | Geschosshöhen verändert |
| Index | Datum      | Bearbeiter | Prüfer | Index-Notiz             |











#### 3D-PDF

3D-Modelle können direkt aus der Allplan-Animation als 3D-PDF gespeichert werden. Das volltexturierte Ergebnis kann mit dem kostenlosen Adobe-Reader betrachtet werden und ermöglichtauf einfache Weise einen virtuellen Rundgang.

#### Allplan Connect

Möbel, Texturen, Objekte...
Die in Allplan integrierte
Connect-Palette bietet einen
unkomplizierten Zugriff auf
umfangreiche OnlineBibliotheken. Das Portal
Allplan Connect bietet zudem
Information, Support, Tutorials,
E-Learning-Lektionen, Videos,
ein Anwenderforum u.v.m..

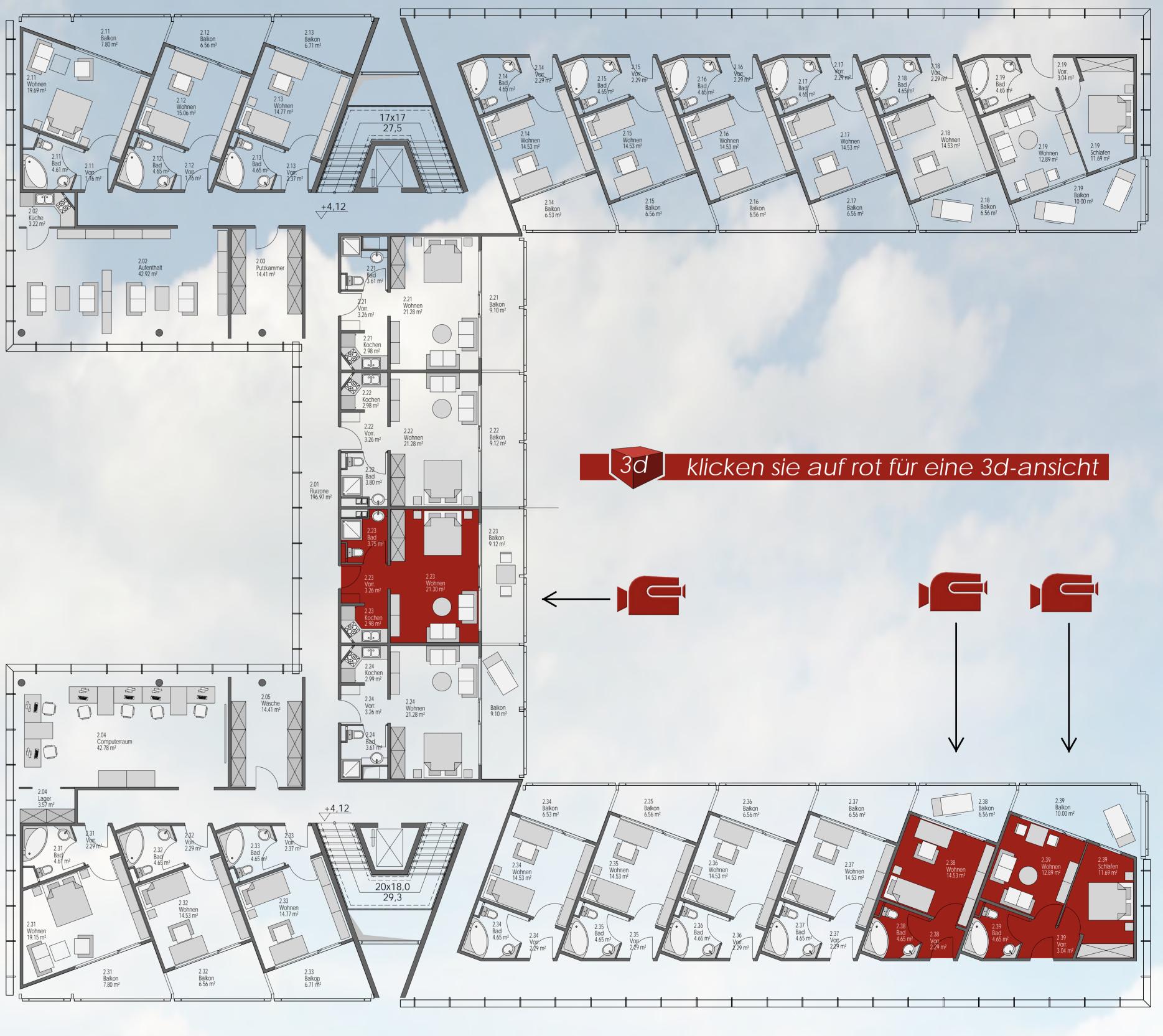
#### Mehr über Allplan

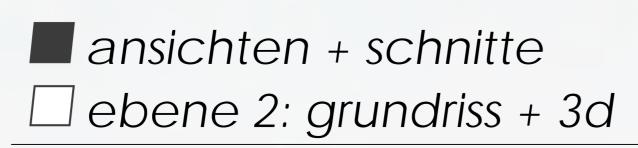
- ► Kostenfreie Demoversion
- Allplan und BIM
- Allplan auf Facebook
- ➤ Kontakt

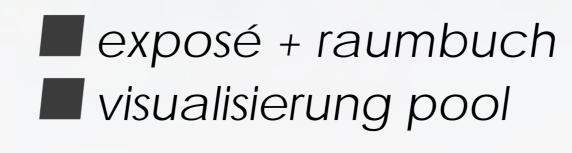
## senior residence

ebene 2: grundriss + 3d

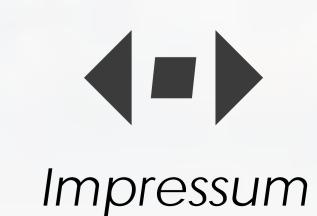














#### Reports

Mit vielen individuell anpassbaren Vorlagen stellt Allplan Reports für unzählige Auswertungsanforderungen zur Verfügung. Dabei werden nationale und internationale Regeln und Normen berücksichtigt. Zwei Beispiele:

#### Raumbuch

Der Report "Raumbuch"
listet alle dem Raum zugeordnete Ausbaubeläge
sowie Öffnungen, Tür- und
Fensterlemente sowie optional
Einrichtungensobjekte.

#### Exposè Raumgruppen

"Exposé Raumgruppen"
erzeugt automatisch eine
Exposé-Seite je Raumgruppe
mit Grundriss-Ausschnitt sowie
Auflistung der zugehörigen
Räume mitsamt Flächen.

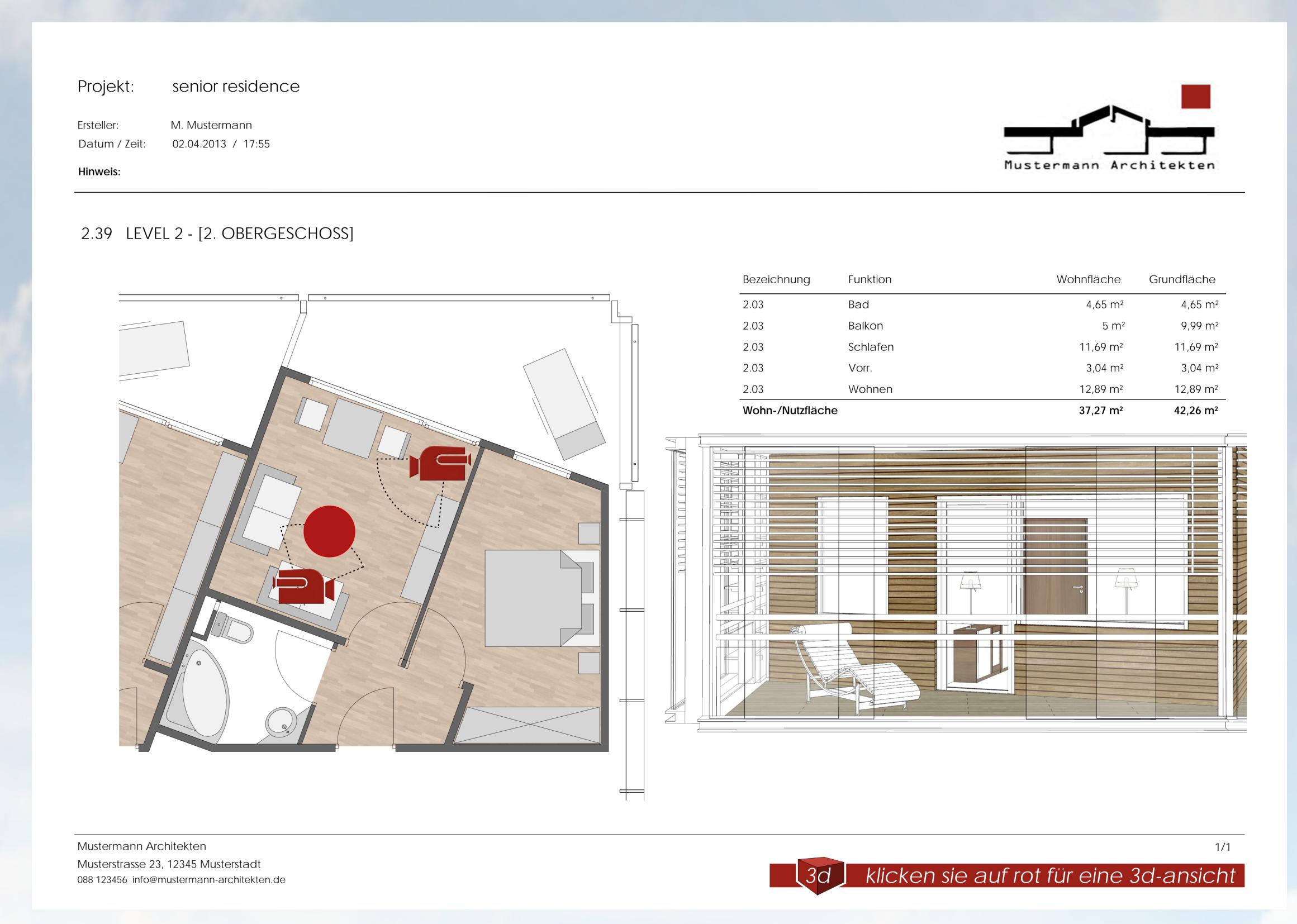
#### Mehr über Allplan

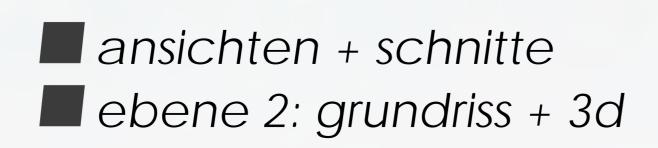
- ➤ Kostenfreie Demoversion
- Allplan und BIM
- Allplan auf Facebook
- ► Kontakt

# 

| 2.39-3            | Wohnen                         |           | 12,89  | 37,38  | 14                                     | 4,38                |
|-------------------|--------------------------------|-----------|--|--|--|---------------------|
| Balkon<br>6.56 m² | Balkon<br>10.00 m <sup>2</sup> |           | Objektname   | Material   | Mei                                    | nge                 |
|                   |                                | Ausbau    | Bodenfläche  | Parkett  | 12,96                                  | m²                  |
|                   |                                |           | Seitenfläche   | Putz/Anstrich  | 34,22                                  | m                   |
| 2.3 Wo            | 9<br>hhnen<br>89 m²            | Inventar  | Blockrahmentür   | Zimmertür  | 1,00                                   | S                   |
| 12.89 m²          | 89 m²                          |           | Fenstermakro   | Balkonfenster  | 1,00                                   | S                   |
| LITA              |                                | Öffnungen | Fensteröffnung   | Fensteröffnung   | -3,02                                  | m                   |
| 2.39              |                                |           | Türöffnung   | Türöffnung   | -2,10                                  | m                   |
| 2.39-4 Bad        | Rad                            |           | 4,65   | 42.40  |  | 0.04                |
|                   | Dad                            |           | 4,05   | 13,49  | 8                                      | 8,69                |
|                   |                                |           | 4,65<br>Objektname   | Material   | Mei                                    |                     |
|                   |                                | Ausbau    |  |  |  | nge                 |
|                   |                                | Ausbau    | Objektname   | Material   | Mei                                    | <b>nge</b><br>m     |
| 2.39<br>Bad       |                                | Ausbau    | <b>Objektname</b> Bodenfläche  | Material Bodenfliesen  | <b>Me</b> i<br>4,65                    | mge<br>m            |
| 2.39              |                                | Ausbau    | Objektname  Bodenfläche  Seitenfläche  | Material  Bodenfliesen  Mineralputz  | <b>Mei</b><br>4,65<br>23,10            | m<br>m<br>m         |
| 2.39<br>Bad       |                                |           | Objektname  Bodenfläche Seitenfläche Seitenfläche                              | Material  Bodenfliesen  Mineralputz  Wandfliesen                               | 4,65<br>23,10<br>15,38                 | mi<br>mi<br>mi<br>S |
| 2.39<br>Bad       |                                |           | Objektname  Bodenfläche Seitenfläche Seitenfläche Blockrahmentür               | Material  Bodenfliesen  Mineralputz  Wandfliesen  Sanitärtür                   | 4,65<br>23,10<br>15,38<br>1,00         | mi<br>mi<br>mi      |
| 2.39<br>Bad       |                                |           | Objektname  Bodenfläche Seitenfläche Seitenfläche Blockrahmentür Sanitärobjekt | Material  Bodenfliesen  Mineralputz  Wandfliesen  Sanitärtür  Eckwanne-150x100 | 4,65<br>23,10<br>15,38<br>1,00<br>1,00 | m<br>m<br>m<br>s    |

## senior residence exposé + raumbuch

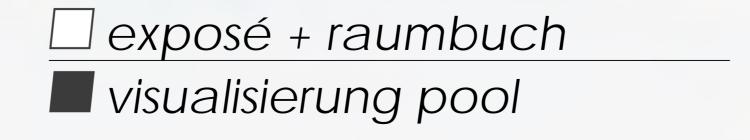




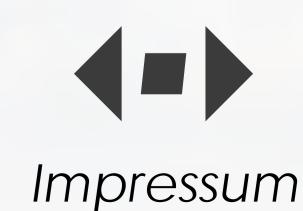
Mustermann Architekten

Musterstrasse 23, 12345 Musterstadt

088 123456 info@mustermann-architekten.de









#### Visualisierung

Echtzeitanmitaion während der Planung, Farb- und Textur-Zuweisung, Licht- und Kameradefinition. Ausgabe als Einzelrendering, Filmanimation, Sonnenstudie.

#### Global Illumination

Neben dem klassischen Renderverfahren Raytrace ermöglicht Allplan mit Global Illumination sehr realitätsnahe Visualisierungen mit indirekter Beleuchtung, weichen Schatten, diffuser Spiegelung, matte Transparenz und anderen Effekten.

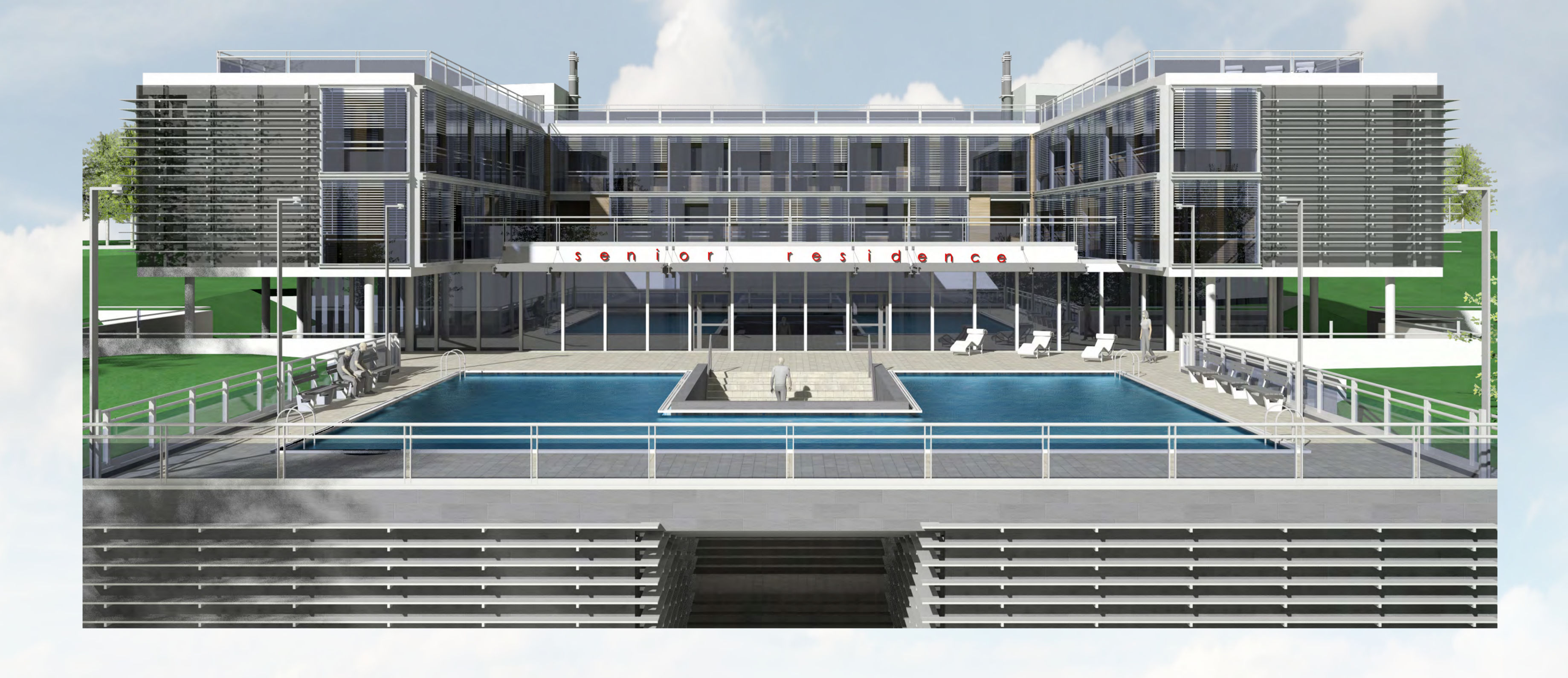
#### Mehr über Allplan

- ► Kostenfreie Demoversion
- Allplan und BIM
- Allplan auf Facebook
- Kontakt

### senior residence

visualisierung pool

Impressum



3d bewehrung konsolstützen

bewehrungsplan decke

exposé + raumbuch

☐ visualisierung pool

ansichten + schnitte

ebene 2: grundriss + 3d



#### SmartParts mit Bewehrung

SmartParts bieten im Bereich Ingenieurbau neben den Vorteilen der flexiblen und intuitiven Anpassbarkeit die zusätzliche Möglichkeit der direkten Integration der Bewehrung für Massivbauteile wie Stützen oder Köcherfundamente.

#### Elementplan

Für Massivbauteile stehen
Vorlagen für Elementpläne
zur Verfügung. Diese erzeugen
vollautomatisch vermaßte
Ansichten sowie assoziative
Biegeform-Legenden und
Planrahmen mit Plankopf.

#### Rundstahl-Visualisierung

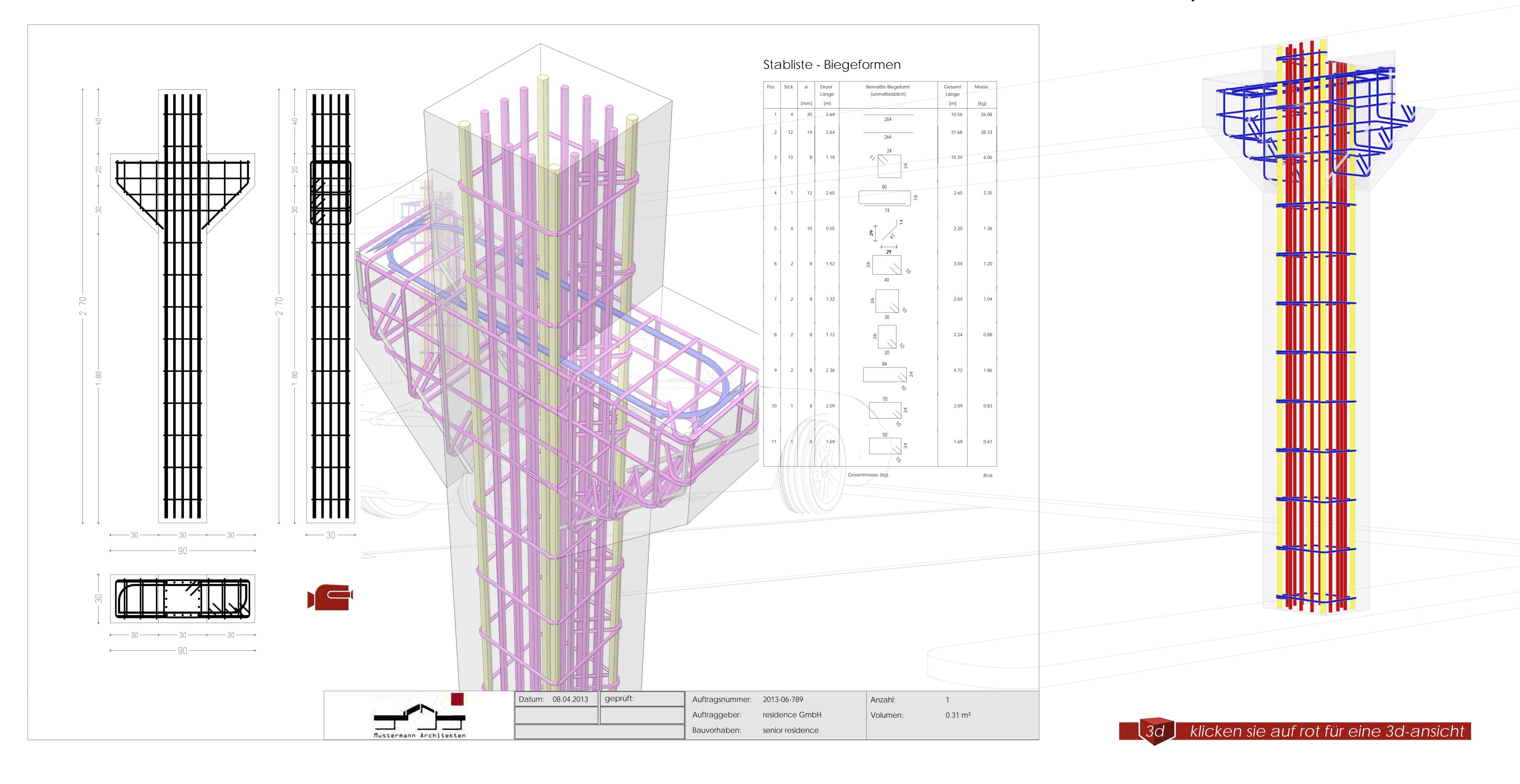
Rundstahlbewehrung kann in Allplan durchmesserabhängig in unterschiedlichen frei definierbaren Farben visualisiert werden.

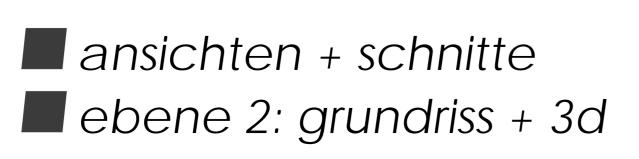
#### Mehr über Allplan

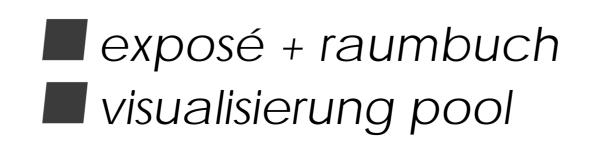
- ➤ Kostenfreie Demoversion
- ► Allplan und BIM
- Allplan auf Facebook
- ➤ Kontakt

## senior residence

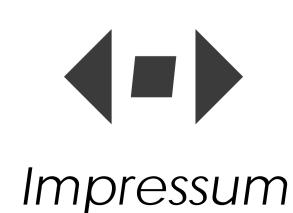
Elementplan Konsolstützen













#### Feldbewehrung

Die Feldbewehrung in Allplan erfolgt mit automatischer Schalkanten- und Aussparungserkennung sowie automatisierter Verpositionierung.

#### Assoziative Legenden

Assoziative Legenden für Mattenund Rundstahlbewehrungen sind
grafische, sich während des
Planungsprozesses automatisch
aktualsierende Listen.
Hier als Beispiel die Legende
"Matten-Schneideskizze"

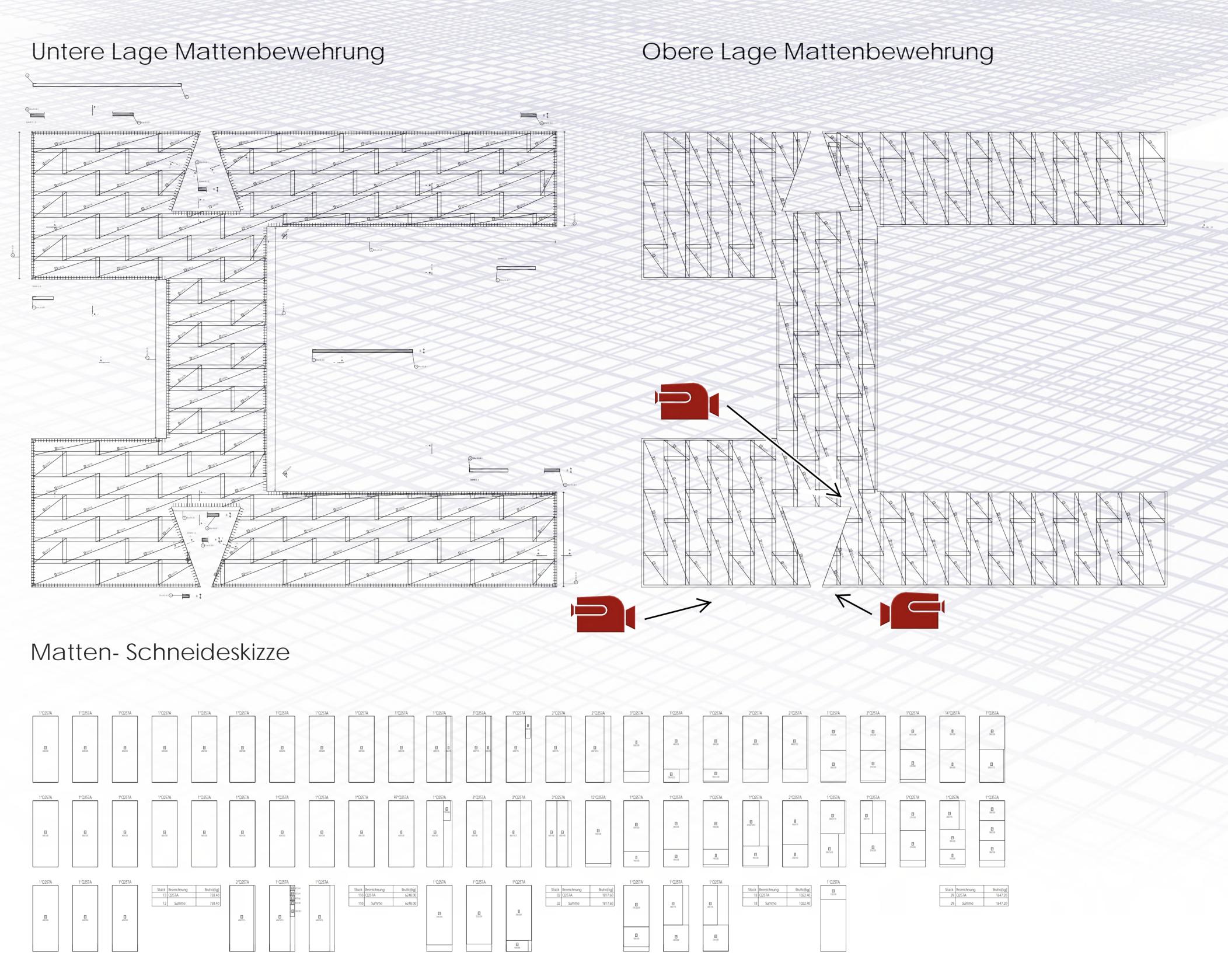
#### Reports

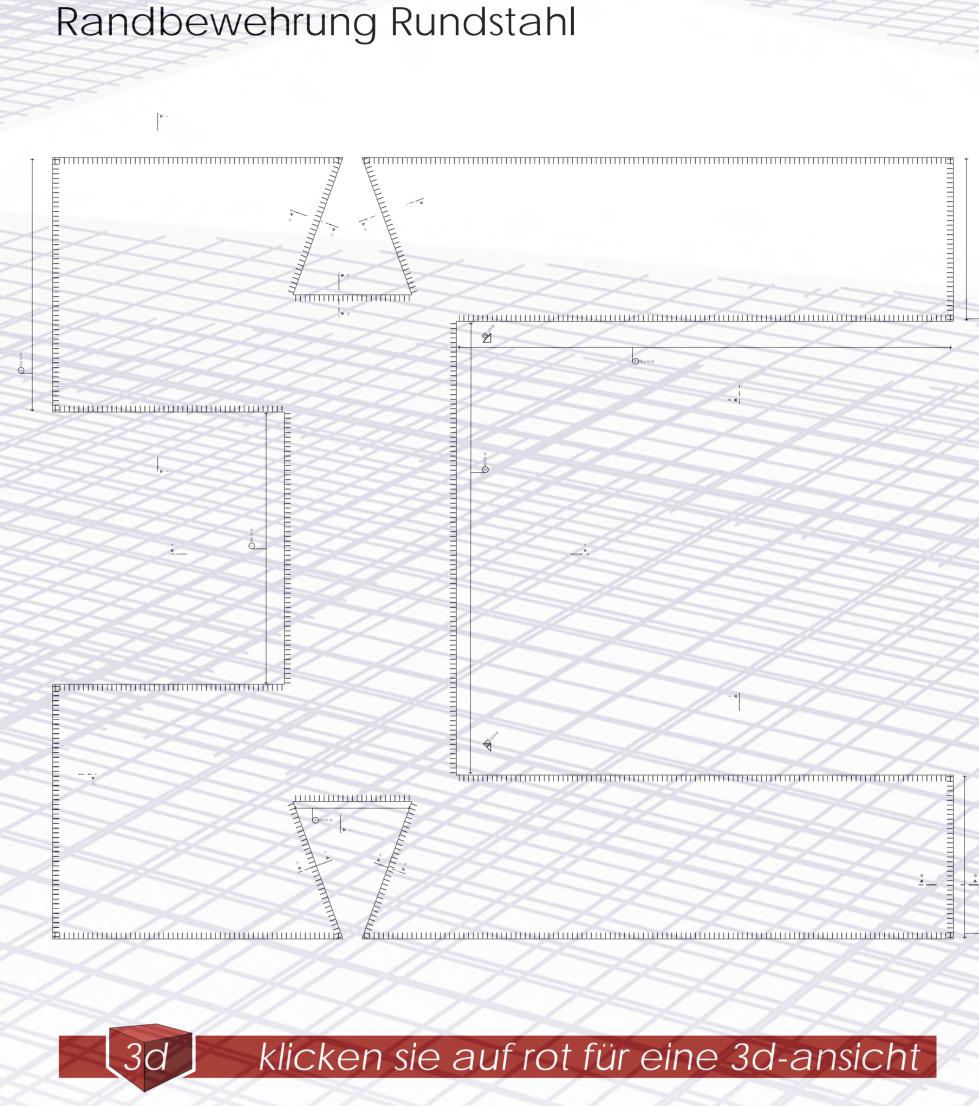
Allplan erstellt Stablisten und Biegelisten in Form von überscihtlichen Reports.
Diese können in vielerlei Hinsicht editiert werden und als PDF,
Word- und Excel-Dokument gespeichert - oder, wie hier, direkt im Plan abgesetzt werden.

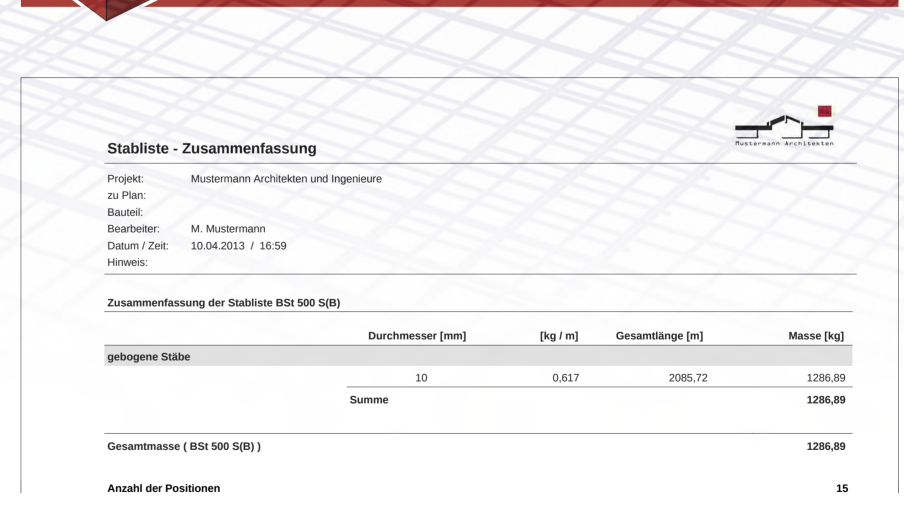
#### Mehr über Allplan

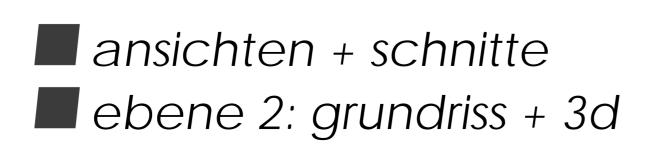
- ► Kostenfreie Demoversion
- Allplan und BIM
- Allplan auf Facebook
- ► Kontakt

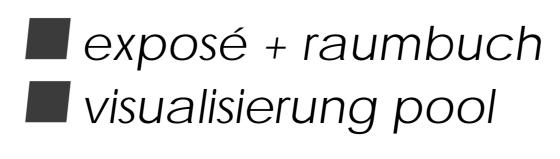
## senior residence bewehrungsplan decke



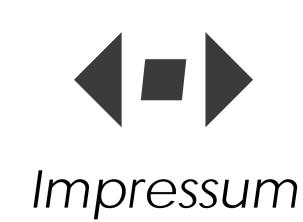




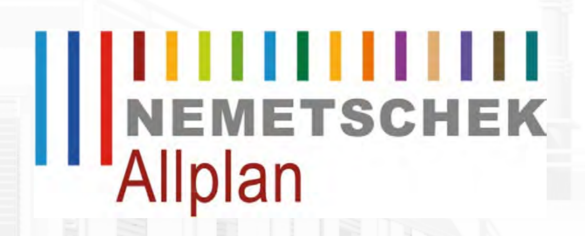








## senior residence impressum



© Nemetschek Allplan Systems GmbH, Konrad-Zuse-Platz 1, 81379 München. Erstellt durch cs concept GmbH, , , , È Ë [ } &^ ] da^ Das gesamte BIM-Modell und Ableitungen wie Grundrisse, Pläne und Visualisierungen wurden mit Nemetschek Allplan erstellt.

www.nemetschek-allplan.com

Senior Residence, Poland

© Dr. Ing. Architect Adam Gorczyca, Studio Architektury Format

➤ studioformat.stronnictwo.kylos.pl/index.php

Zur Aufbereitung der PDF-Planungsmappe ist die Software Adobe® Acrobat® XI erforderlich

success.adobe.com/de/de/sem/products/acrobat/acrobat.html

Zum Betrachten der PDF-Planungsmappe einschließlich interaktiver 3D-Navigation kann die kostenlose Software Adobe® Reader® XI verwendet werden.

get.adobe.com/de/reader/

ansichten + schnitteebene 2: grundriss + 3d

exposé + raumbuchvisualisierung pool

3d bewehrung konsolstützenbewehrungsplan decke

