



## Welterbe entdecken!

# Baue Dir die neue Regensburger Synagoge!

2019 wurde in Regensburg eine neue Synagoge von Staab Architekten Berlin eröffnet. Der Bau wurde an der Stelle errichtet, an der bereits Anfang des 20. Jahrhunderts eine Synagoge stand, die allerdings in der Reichsprogromnacht niedergebrannt wurde. Mit diesem Bastelbogen wirst Du zum Baumeister und lernst die Synagoge kennen.

**Aber Achtung - der Bogen braucht etwas Geschick und dauert ca. 1h bis 1,5h!**

Wir empfehlen 180-250g A3 Papier.



**bauwärts**  
Stadt Raum Bildung Kultur

-  Aufgaben, die eine längere Auseinandersetzung oder mehrere Schritte erfordern
-  Einzelarbeit
- 10+** Altersangabe (oder mit Hilfe der Eltern)

# Die Regensburger Synagoge im Modell



STADT  
REGENSBURG



**staab**  
ARCHITEKTEN

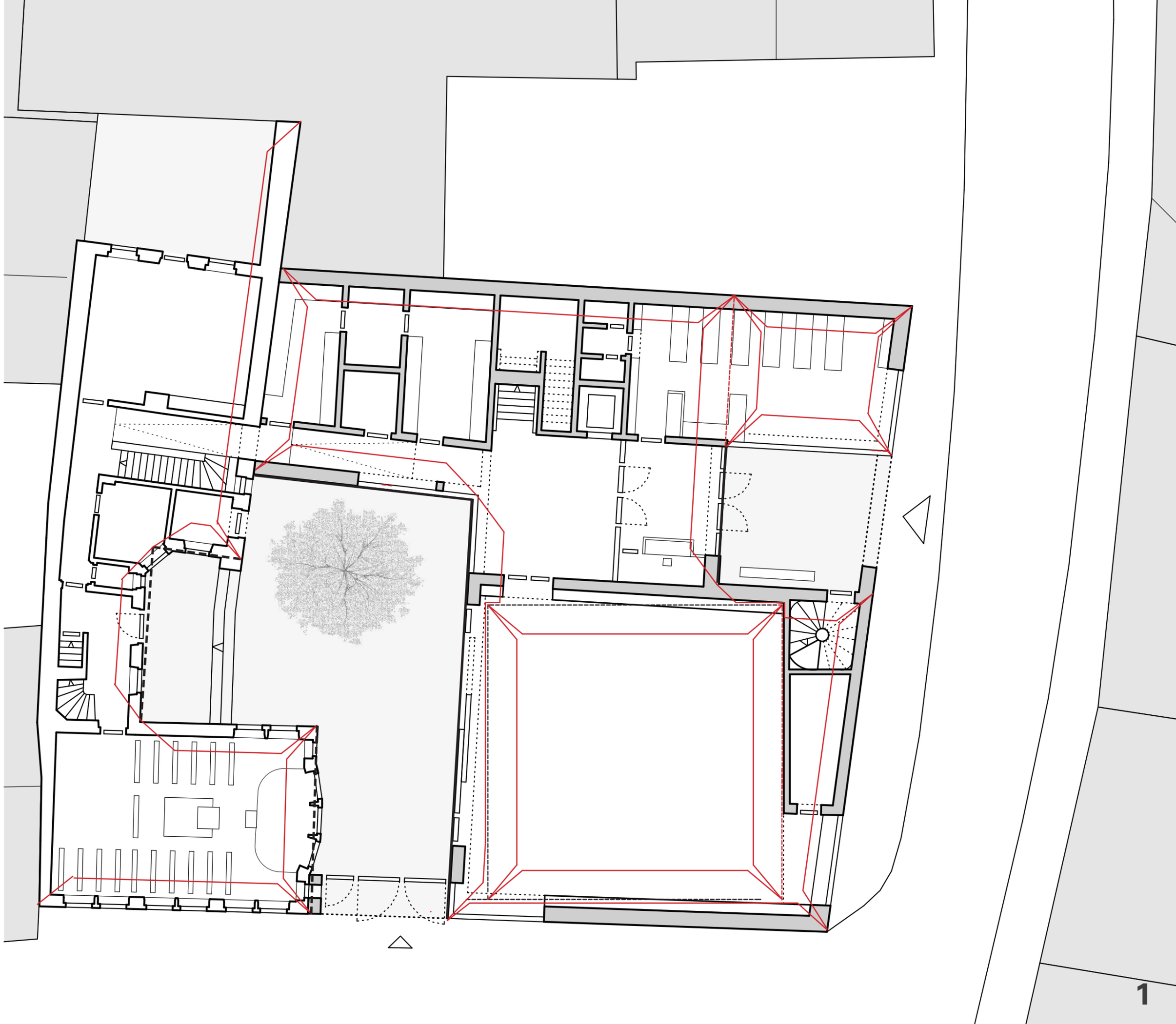
Idee und Realisierung:

**bauwärts**  
Stadt Raum Bildung Kultur

Stephanie Reiterer  
Jan Weber-Ebnet

Reiterer Weber-Ebnet GbR  
Zeppelinstraße 57  
81669 München

[kontakt@bauwaerts.de](mailto:kontakt@bauwaerts.de)  
[www.bauwaerts.de](http://www.bauwaerts.de)



# Die Regensburger Synagoge

Bauherr:  
Jüdische Gemeinde Regensburg

Architekten:  
Staab Architekten, Berlin

Standort:  
Am Brixener Hof 2, 93047 Regensburg

Bauzeit:  
2016 bis 2019

500 Jahre nach der Zerstörung der alten und 80 Jahre nach der Zerstörung der Jugendstil-Synagoge durch die Nationalsozialisten in der Reichspogromnacht wurde im Februar 2019 eine neue Synagoge in Regensburg eröffnet.

Der Neubau der Synagoge wurde vom Engagement der Bürgerschaft getragen. Denn für den Bau der Synagoge haben sich nicht-jüdische Mitbürger im Förderverein Neue Regensburger Synagoge e.V. zusammengetan, um für den Neubau zu werben und Spendengelder zu sammeln.

Im Frühjahr 2015 gewann das Büro Staab Architekten aus Berlin den Architekturwettbewerb mit einem modernen Entwurf, der sich mit zeitgemäßer Architektursprache selbstbewusst in das Regensburger Weltkulturerbe einfügt. Dabei verbindet die Architektur das Bedürfnis nach einem gesicherten Ort für das Gemeindeleben mit einer bewussten Öffnung in den Stadtraum.

Über dem Gemeindesaal im ersten Obergeschoss liegt das Herzstück des Gemeindezentrums, der Synagogenraum. Die Architekten haben ihn als filigrane, hölzerne Raumschale in den massiven Baukörper gesetzt, leicht verdreht auf Grund der Ausrichtung nach Osten.

Die Seitenwände des Sakralraums ragen über den Kubus hinaus und werden von einer flachen Holz-Kuppel wie ein Zelt überspannt. Durch die verglasten Außenwände der Kuppel und die innere, sich nach oben lichtende Lamellenstruktur der Wände fällt diffus das Tageslicht in die Synagoge und erfüllt diesen mit einer meditativen Atmosphäre.



Pläne und Visualisierung:  
Staab Architekten Berlin

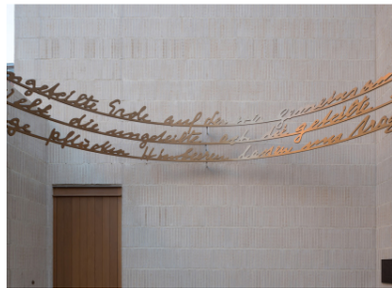
# Werde Baumeister und lerne die Synagoge kennen!

## Anleitung zum Modellbau

Diese Fotos geben Dir einen Einblick in die Regensburger Synagoge.



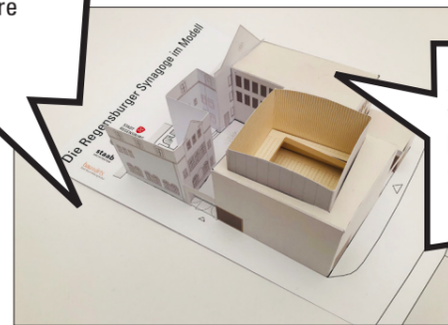
Fotos: Marcus Ebener



Orientiere Dich an den Fotos und den Schritten der Anleitung!



Die Kuppel haben wir bewusst offen gelassen, damit Du ins Innere sehen kannst.

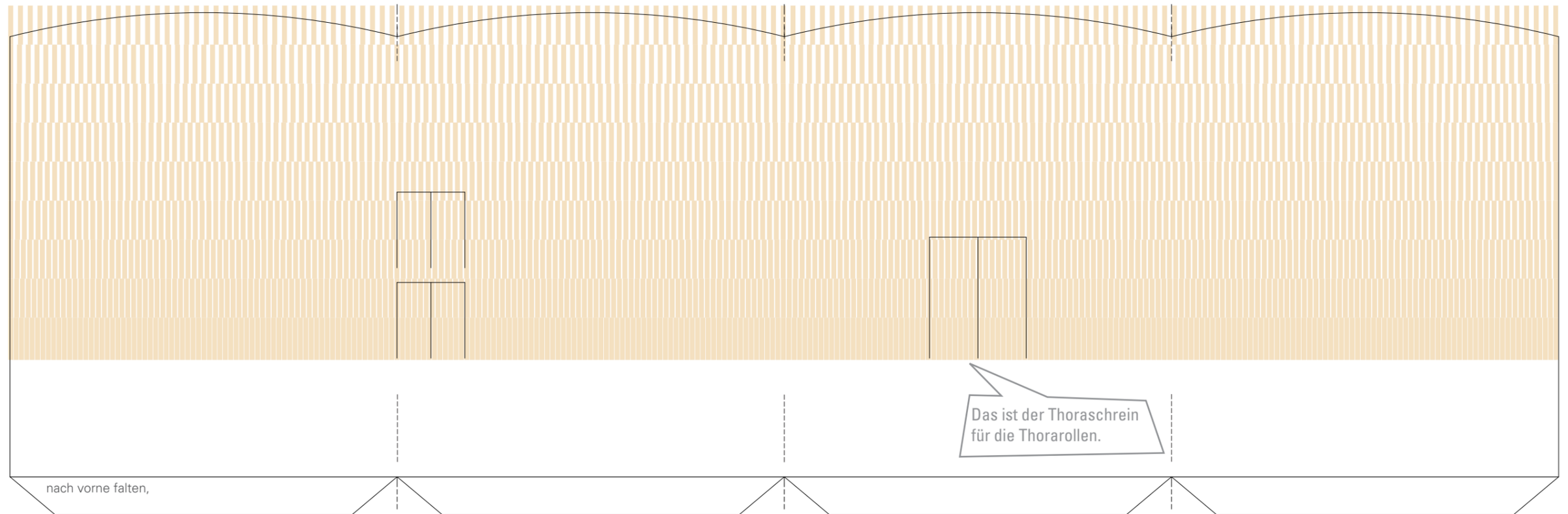


Achtung, der Altbau wird in unserem Modell nur als Scheibe dargestellt!

**ACHTUNG:** Seite 6 auf die Rückseite drucken!

Innenraum

nach vorne falten,



nach vorne falten,

Das ist der Thoraschrein für die Thorarollen.

Der Bau des Modells braucht ein wenig Zeit und Sorgfalt!

Für ein Modell der Regensburger Synagoge

brauchst du:

- Schere oder Cutter
- Klebestift
- Lineal
- ggf. Falzbein

So gehts:

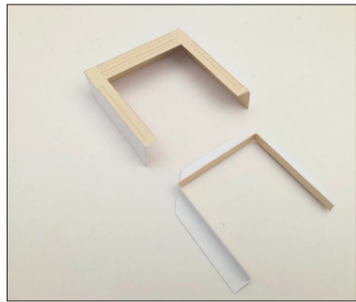
- „Falze“ bei jedem Schritt zuerst mit einem Falzbein, mit der stumpfen Seite einer Schere oder mit dem Cutter alle Faltlinien vor. Nimm dazu ein Lineal, fahre an der Kante entlang und drücke alle Faltlinien in das Papier.

Das ist eine Faltlinie mit Klebelasche:

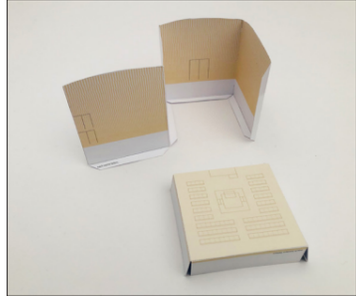


- Schneide dann an der Kante die jeweiligen Elemente aus, beachte, dass Du keine Klebelaschen wegschneidest! Dann falte an allen gefalzten und markierten Linien.

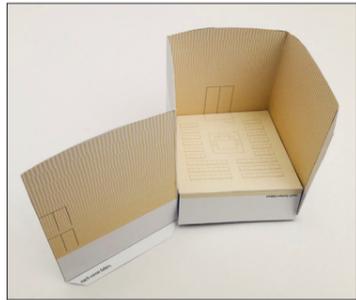
- Falte nach der Anleitung die einzelnen Elemente und setze sie Schritt für Schritt zusammen.



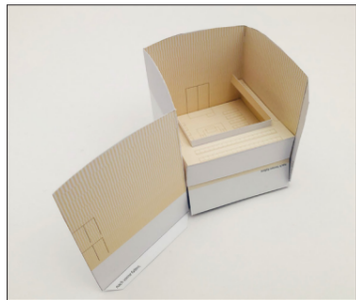
**1**  
Frauenempore  
mit unterstützender  
Wand und Brüstung



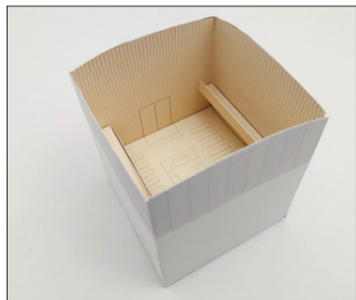
**2**  
Raumschale des  
Synagogenraums,  
dieser liegt im 1. Stock  
über dem Saal



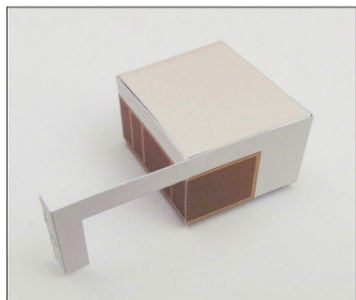
**3**  
Männerebene in den  
Synagogenraum setzen, am  
Thoraschrein ausrichten



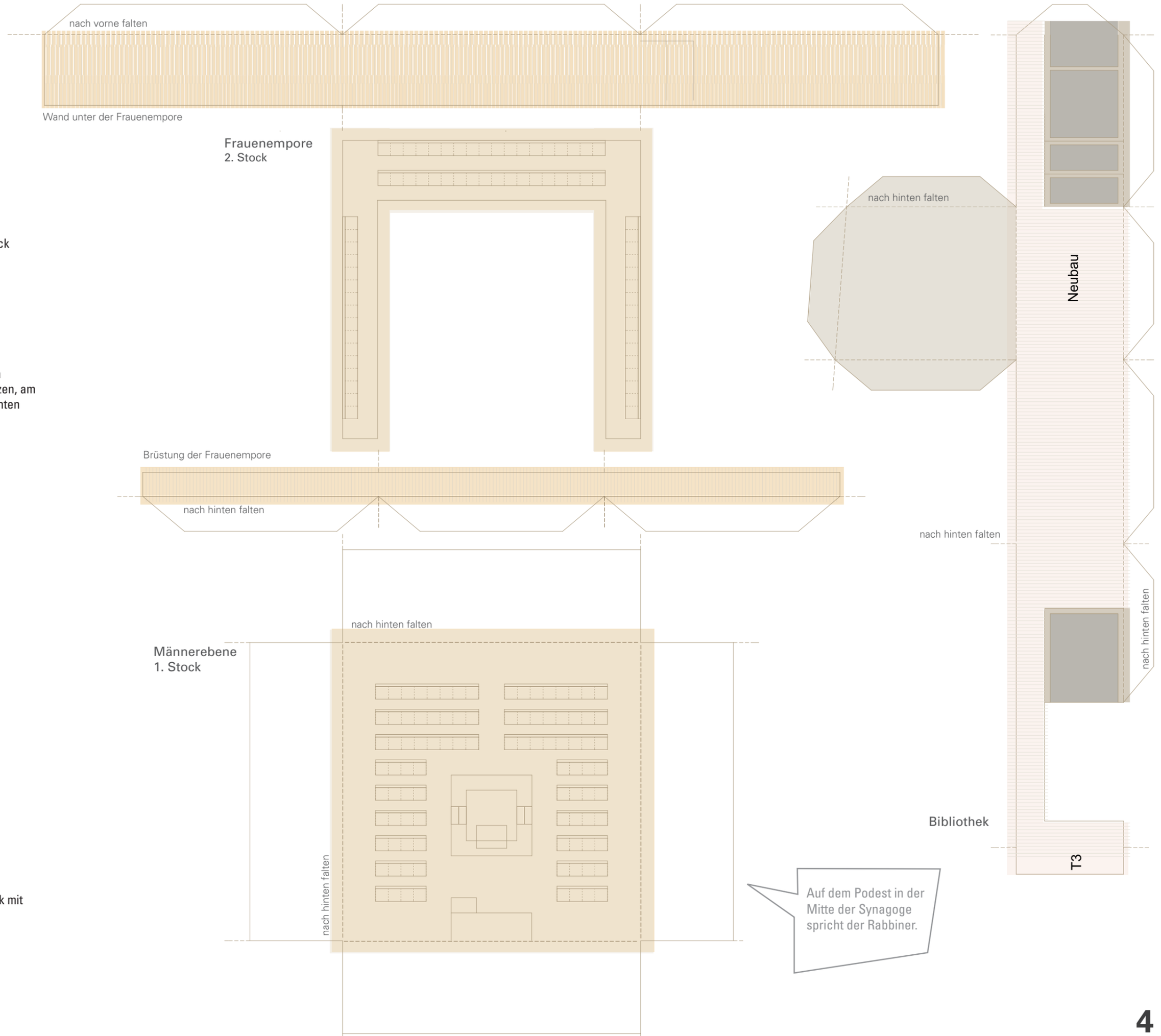
**4**  
Frauenempore im  
2. Stock einsetzen

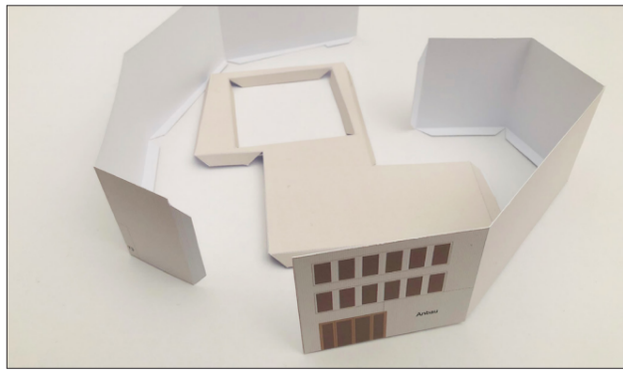


**5**  
Synagogenraum  
schließen



**6**  
Öffentliche Bibliothek mit  
Eingangstor

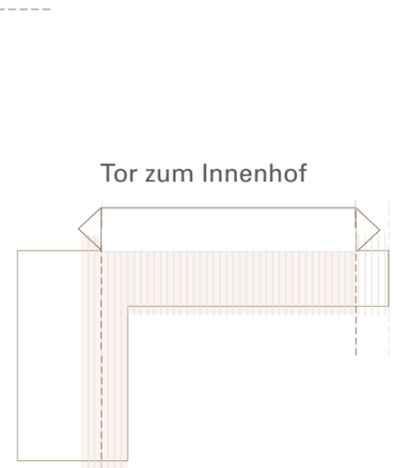




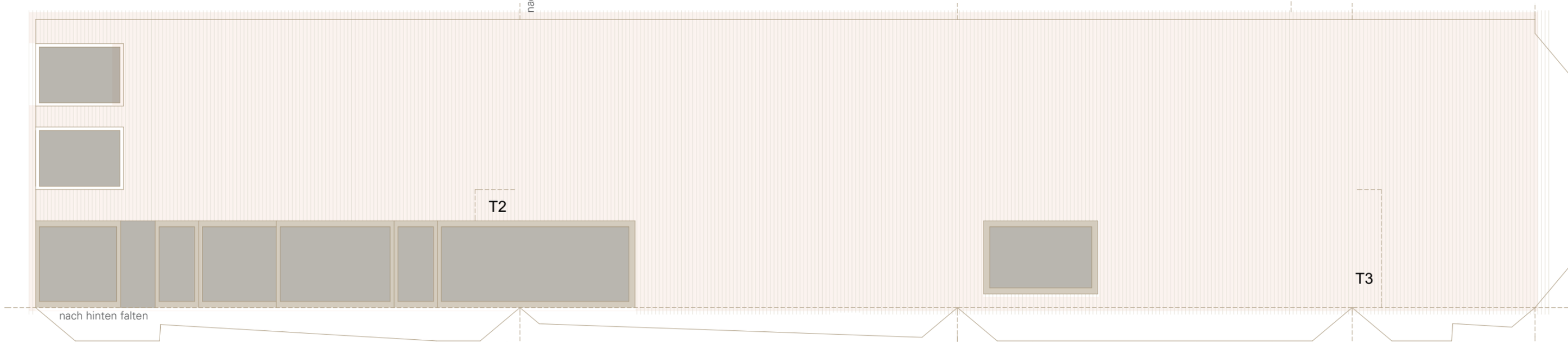
**7**  
Fassadenstreifen  
und Flachdach



**8**  
Hauptfassaden am  
Flachdach befestigen,  
dann den rechten  
Gebäudeteil

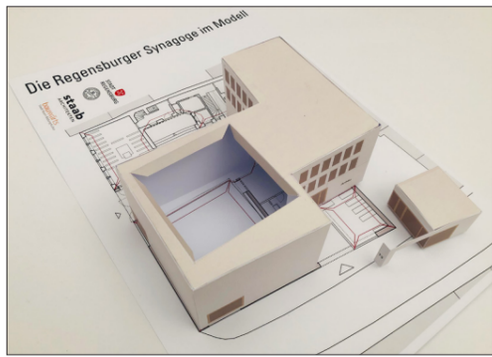


nach hinten falten

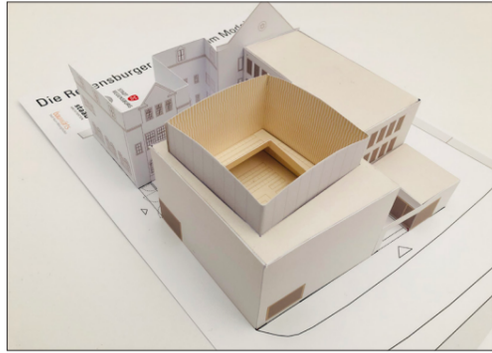


Fassaden

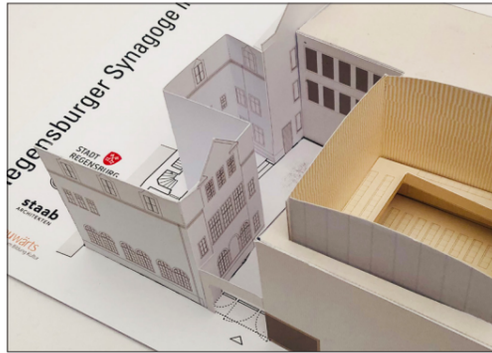




**9**  
Gebäude auf das  
Grundblatt kleben,  
innen festdrücken

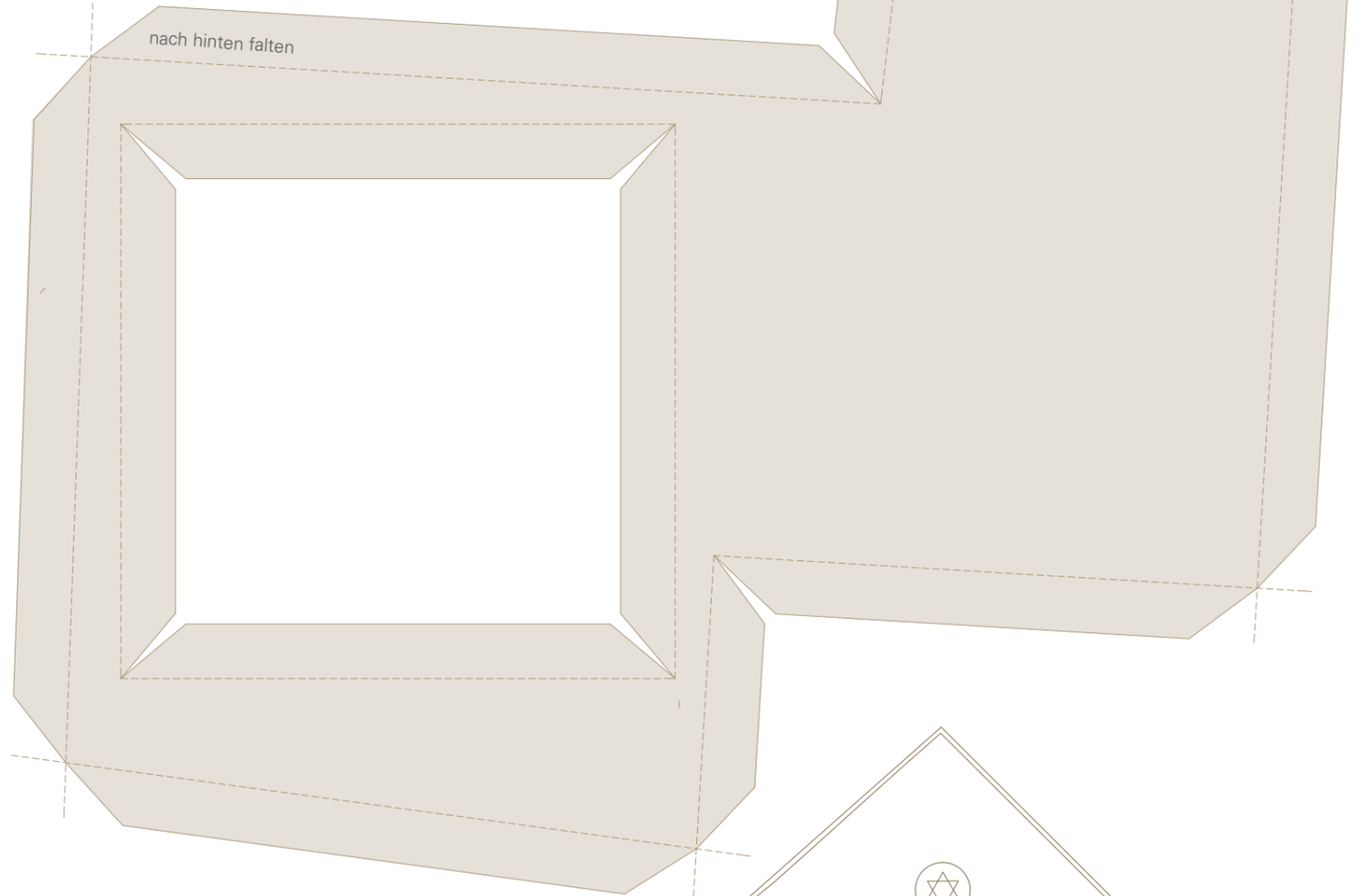


**10**  
Bibliothek anbauen

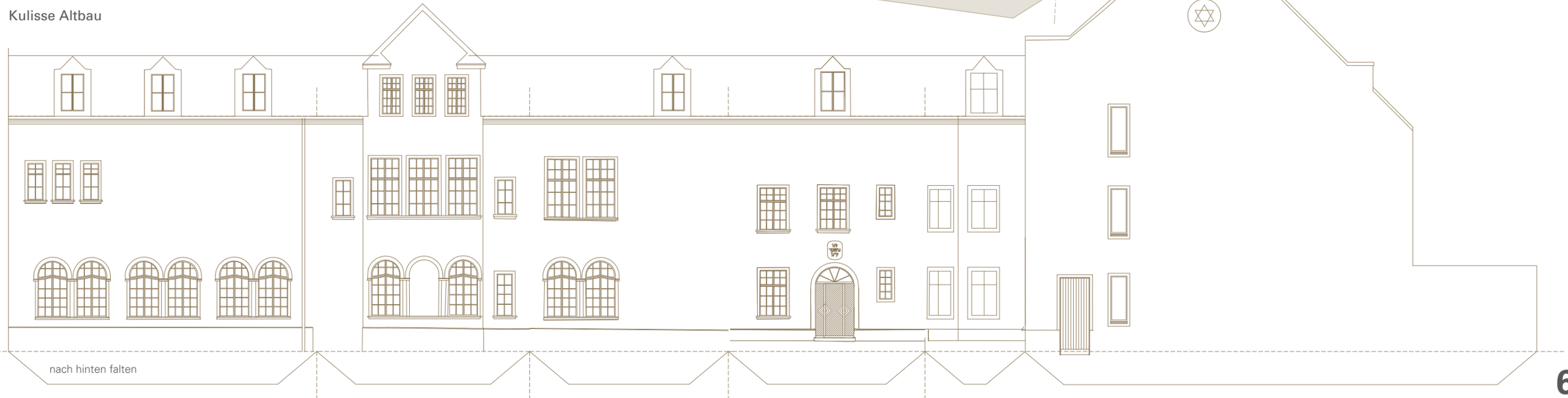


**12**  
Kulisse des Altbaus,  
Tor zum Innenhof einfügen

Flachdach



Kulisse Altbau



Achtung, dieses Blatt  
auf die Rückseite von  
Seite 3 drucken!

