

# [SI-MODULAR] PLANUNGSHILFE



1. Eingang festlegen



2. Innenwände skizzieren



3. Räume und Türen



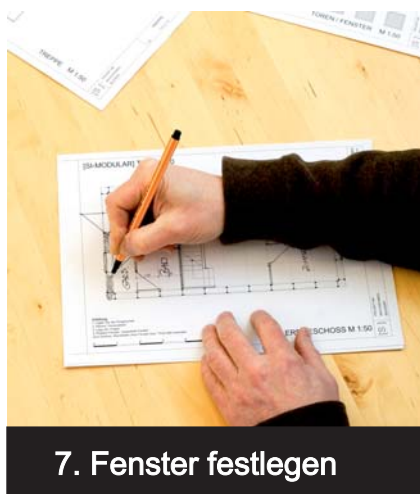
4. Treppe ausschneiden



5. Klebstoff



6. Treppe einkleben



7. Fenster festlegen



8. Wände ausschraffieren



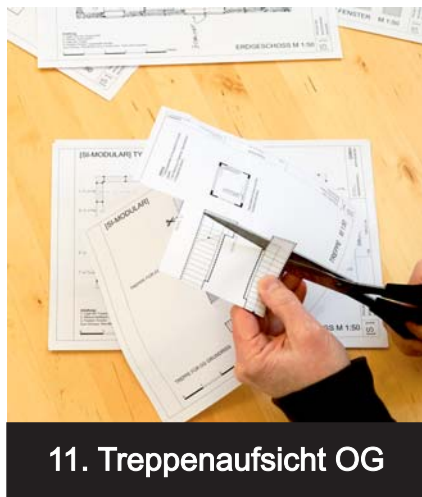
9. Erdgeschoss ist fertig

## Wichtig:

Die Lage des Eingangs und der Treppe beeinflussen am stärksten die Raumauflistung. Probieren Sie verschiedene Varianten. Sie können sich den Grundriss beliebig oft ausdrucken - planen Sie solange, bis alles passt.

1  
EG

# [SI-MODULAR] PLANUNGSHILFE



11. Treppenaufsicht OG



11. Lage aus EG suchen



12. Innenwände OG



13. Fenster festlegen



14. OG fertig



15. Fenster ausschneiden



16. Fenster im Grundriss...



17...in Ansichten übertragen



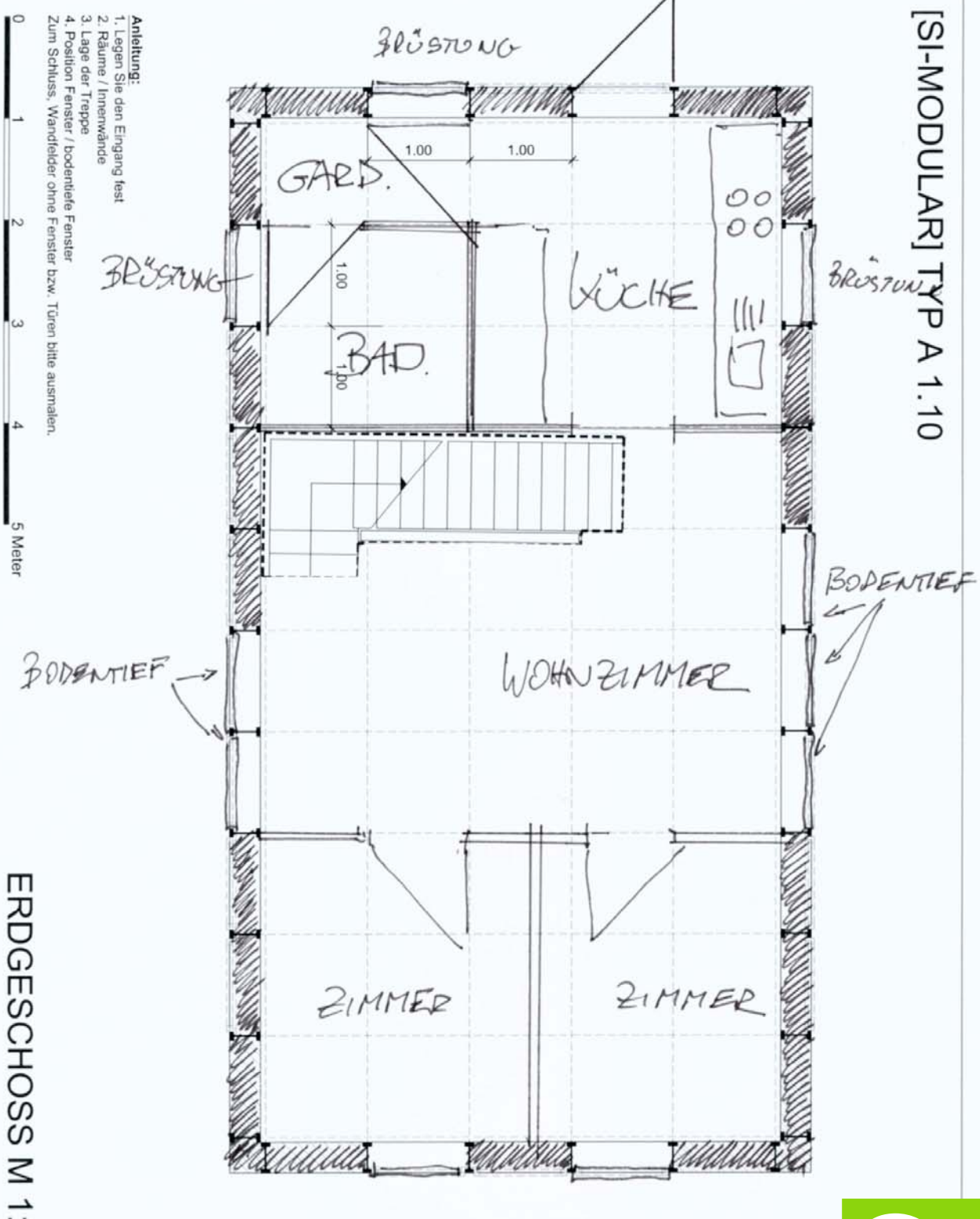
18. Fertig

## Wichtig:

Zuerst die Lage der Treppe aus dem Erdgeschoss suchen und festlegen. Nicht vergessen: im Satteldach beeinträchtigen die Dachschrägen die Raumhöhe. Man hat an den Seiten nicht überall Stehhöhe. 2m Linie im Plan beachten.



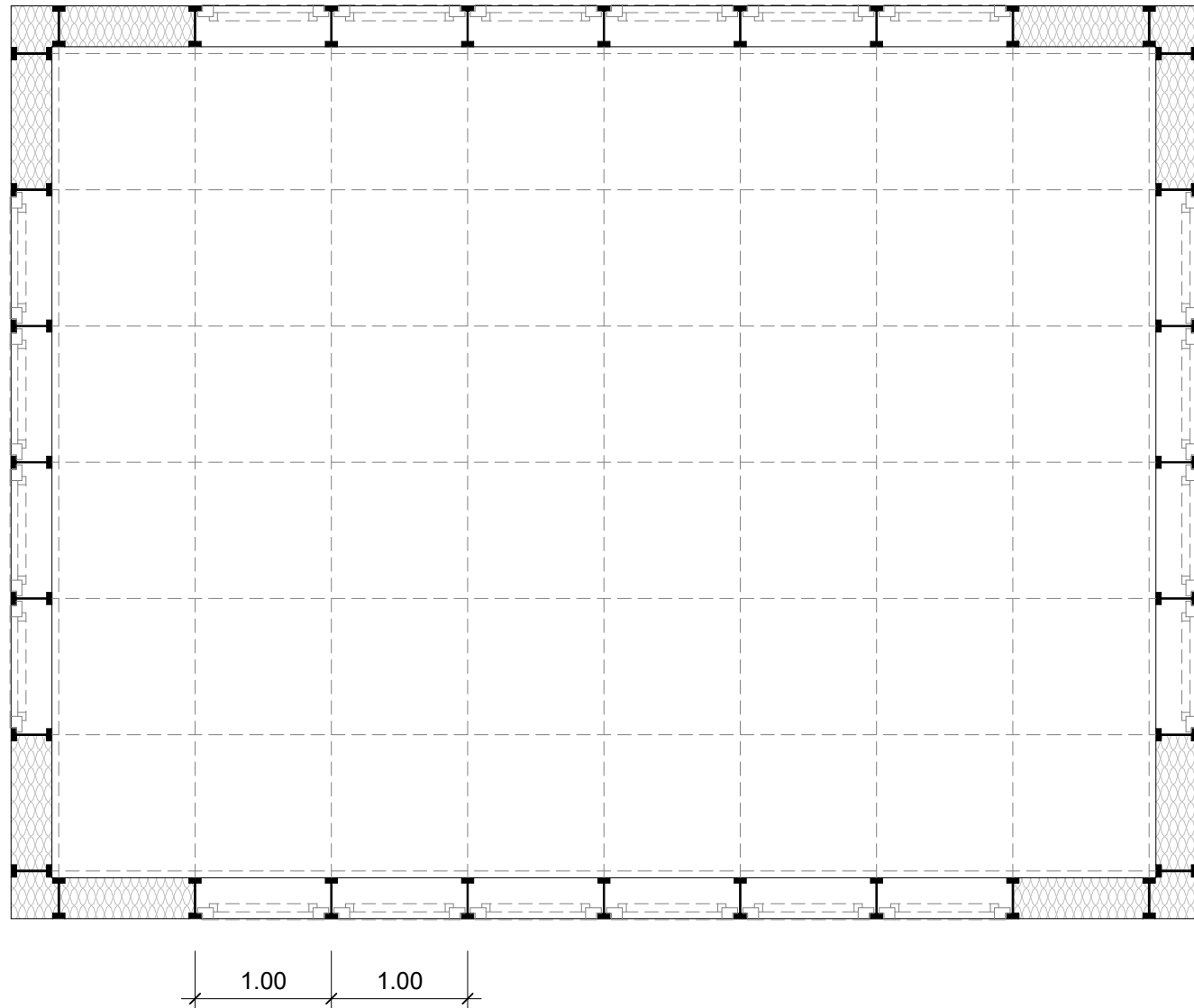
## [SI-MODULAR] TYP A 1.10



ERDGESCHOSS M 1:50

PROJEKT NR.:

# [SI-MODULAR] TYP C+ 1.8



## ANLEITUNG:

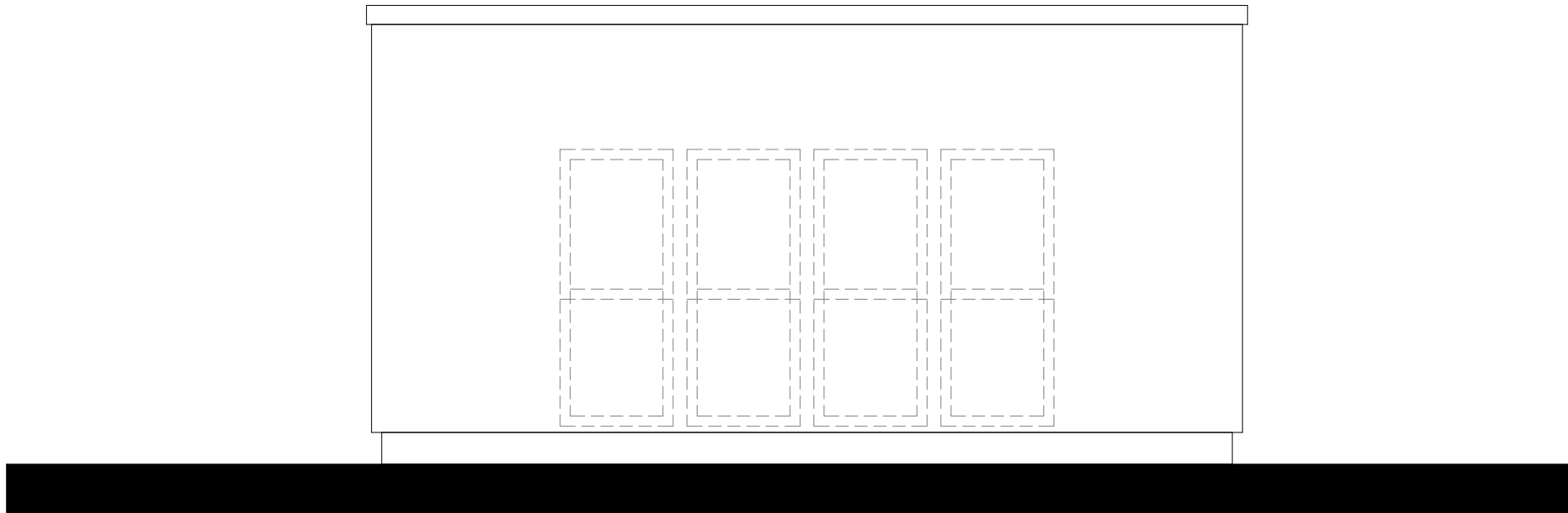
1. Legen Sie den Eingang fest
  2. Räume / Innenwände
  3. Lage der Treppe
  4. Position Fenster / bodentiefe Fenster
- zum Schluss bitte die leeren Felder schraffieren oder auskreuzen.

0      1      2      3      4      5 Meter

ERDGESCHOSS M 1:50

[S] [I]	PROJEKT NR.:	ERDGESCHOSS	STELLINNOVATION GmbH
	BAUHABEN:	TYP C+ 1.8	TWENHÖVENWEG 2 48167 MÜNSTER
	BAUHERR:		04.01.2023 13:54:47

# [SI-MODULAR] TYP C+



## ANLEITUNG:

1. Türen / Fenster aus dem Schnittbogen ausschneiden und wie im Grundriss geplant aufkleben.
2. Restliche Fassadenflächen ausmalen.

0      1      2      3      4      5 Meter

ANSICHT 1 M 1:50

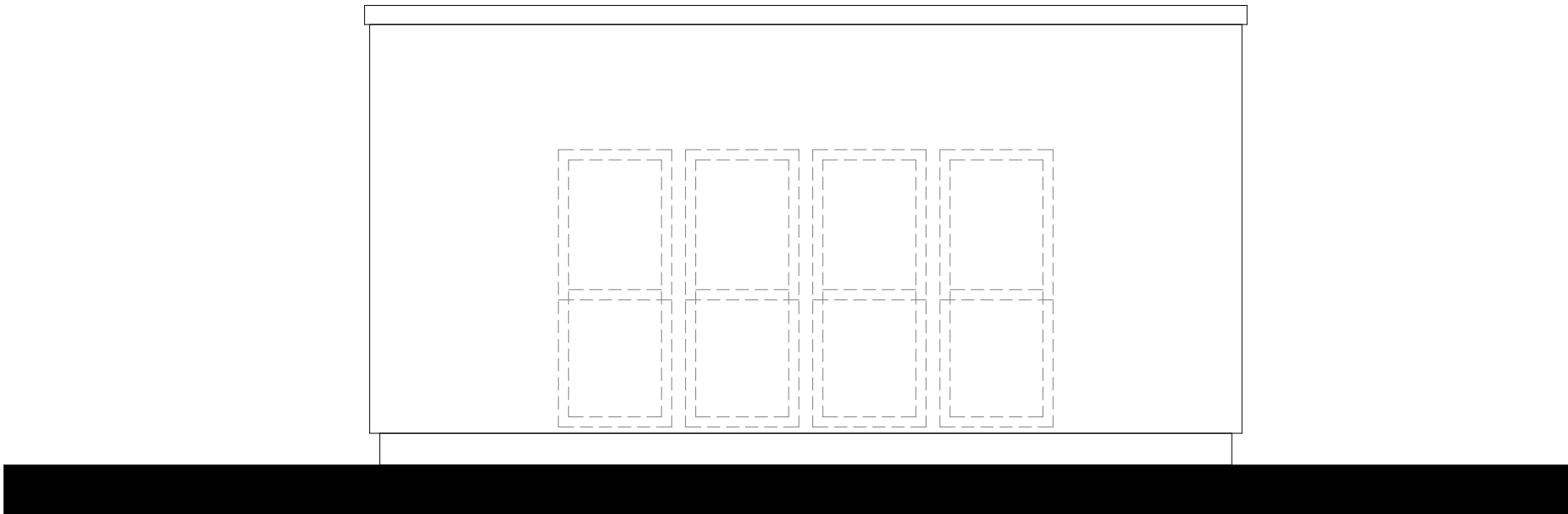
[S]  
[I]

PROJEKT NR.: BAUVORHABEN:  
BAUHERR:

STELLINNOVATION GmbH  
TWENHÖVENWEG 2 48167 MÜNSTER

TYP C+

# [SI-MODULAR] TYP C+



## ANLEITUNG:

1. Türen / Fenster aus dem Schnittbogen ausschneiden und wie im Grundriss geplant aufkleben.
2. Restliche Fassadenflächen ausmalen.

0      1      2      3      4      5 Meter

ANSICHT 2 M 1:50

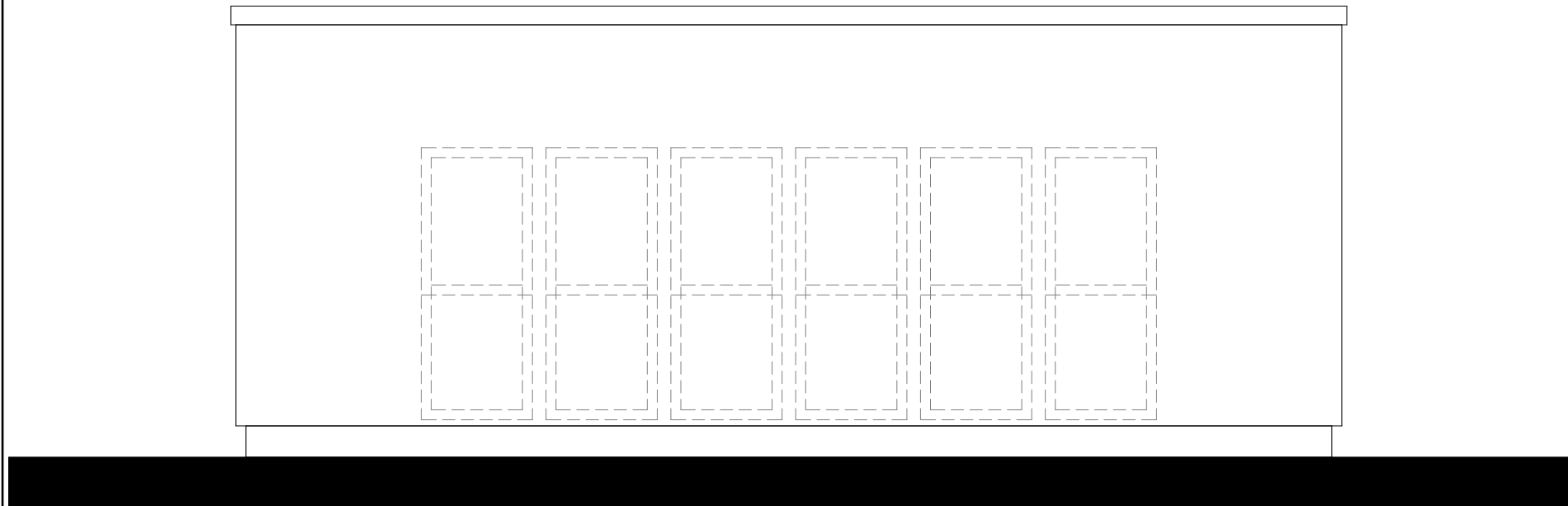
[S]  
[I]

PROJEKT NR.: BAUVORHABEN:  
BAUHERR:

ANSICHT 2  
TYP C+

STELLINNOVATION GmbH  
TWENHÖVENWEG 2 48167 MÜNSTER

# [SI-MODULAR] TYP C+ 1.8



## ANLEITUNG:

1. Türen / Fenster aus dem Schnittbogen ausschneiden und wie im Grundriss geplant aufkleben.
2. Restliche Fassadenflächen ausmalen.

0      1      2      3      4      5 Meter

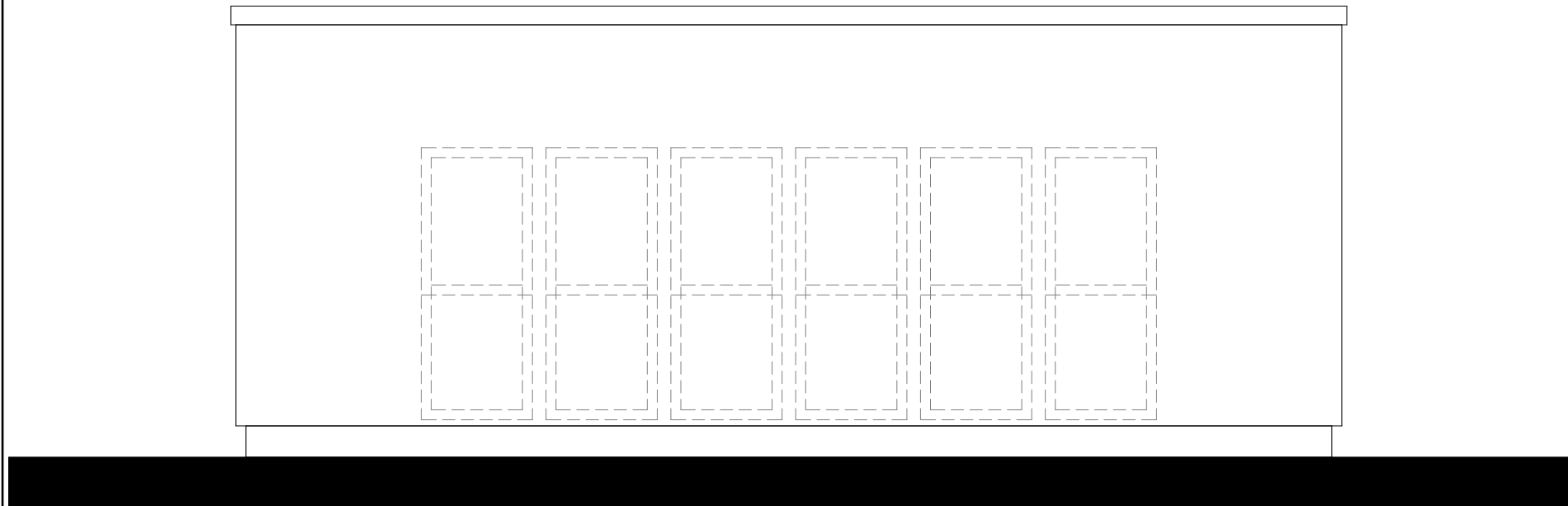
ANSICHT 3 M 1:50

[S]  
[I]

PROJEKT NR.:  
BAUVORHABEN:  
BAUHERR:

STELLINNOVATION GmbH  
TWENHÖVENWEG 2    48167 MÜNSTER

# [SI-MODULAR] TYP C+ 1.8



## ANLEITUNG:

1. Türen / Fenster aus dem Schnittbogen ausschneiden und wie im Grundriss geplant aufkleben.
2. Restliche Fassadenflächen ausmalen.

0      1      2      3      4      5 Meter

ANSICHT 4 M 1:50

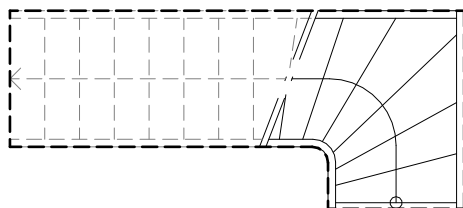
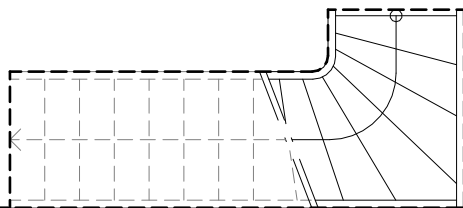
[S]  
[I]

PROJEKT NR.:  
BAUVORHABEN:  
BAUHERR:

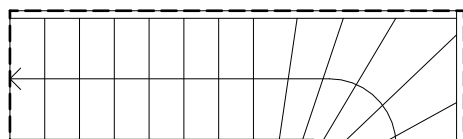
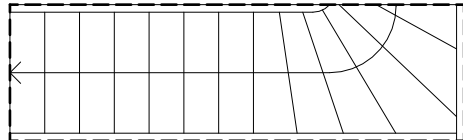
STELLINNOVATION GmbH  
TWENHÖVENWEG 2      48167 MÜNSTER



TREPPE FÜR GRUNDRISS EG

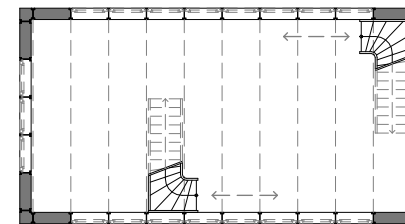


TREPPE FÜR GRUNDRISS OG



**ANLEITUNG:**

1. Treppe ausschneiden und wie gewünscht im Grundriss plazieren.
2. Nach Plazierung im Erdgeschoss, Treppe entsprechend im Obergeschoss platzieren.



Treppe zwischen den Achsen frei platzierbar.

TREPPE M 1:50

[S]

PROJEKT NR.: BAUVORHABEN:  
BAUHERR:

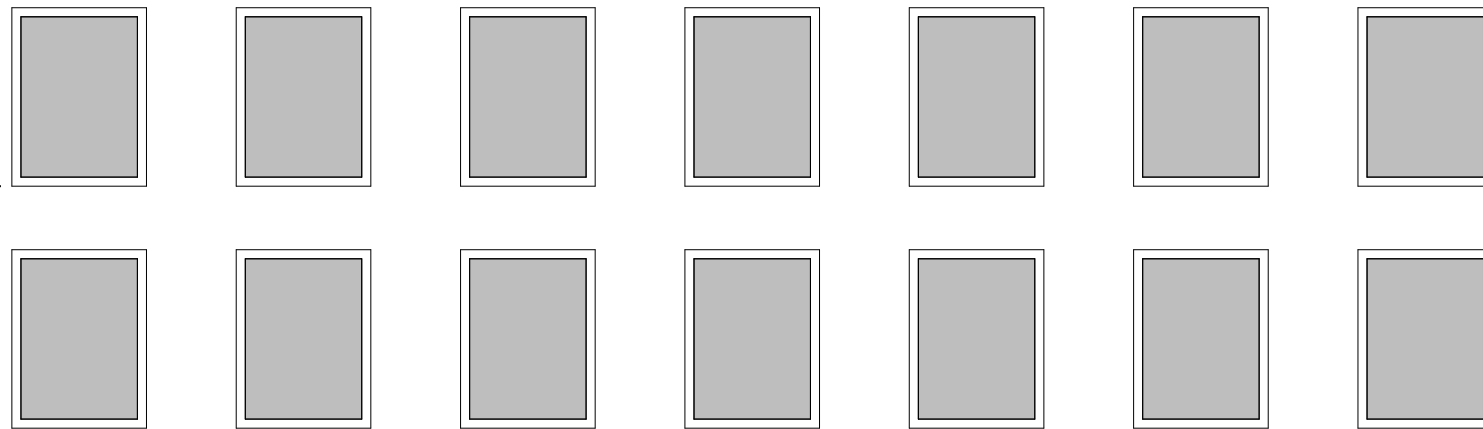
Treppe

STELLINNOVATION GmbH  
TWINNHÖVENWEG 2 48167 MÜNSTER

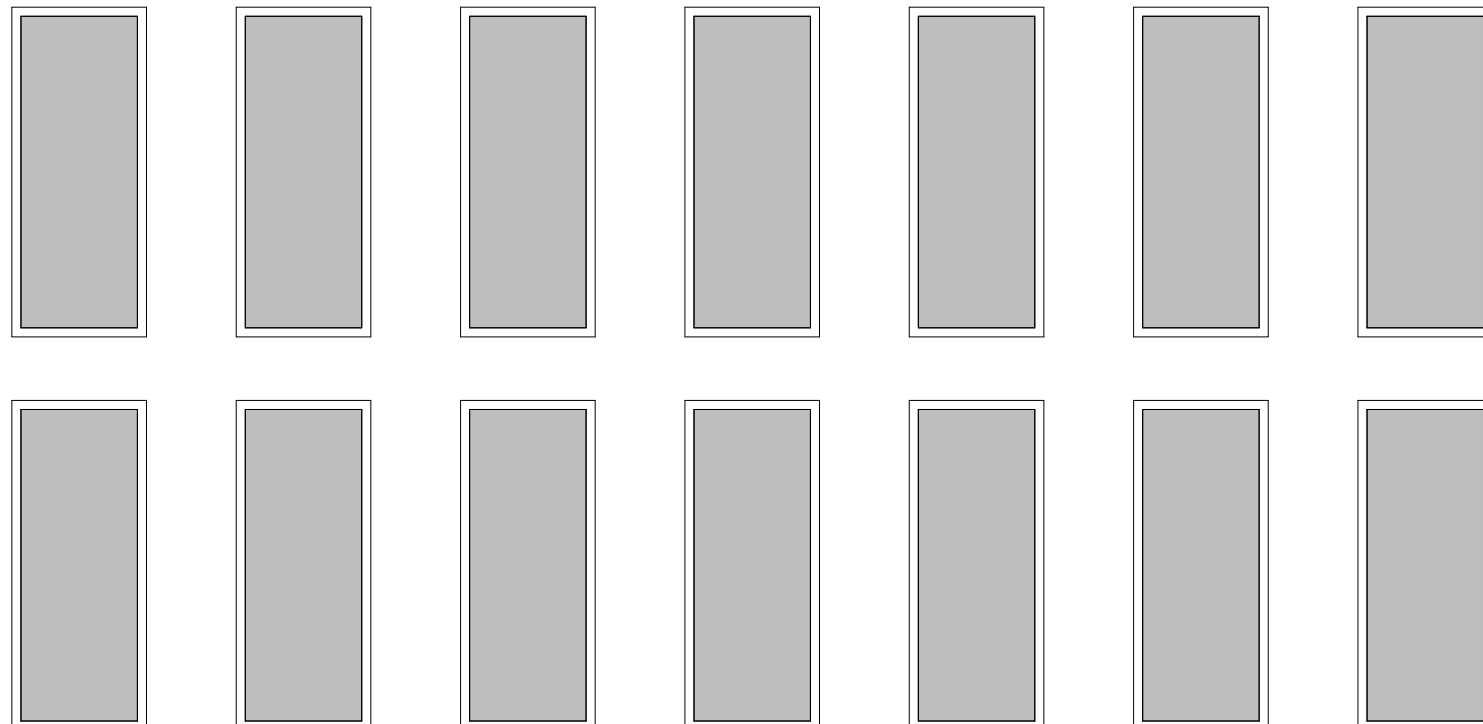
# [SI-MODULAR]



FENSTER



BODENTIEFE  
FENSTER



0 1 2 3 4 5 Meter

FENSTER M 1:50

[S]  
[I]

PROJEKT NR.:  
BAUVORHABEN:  
BAUHERR:

Fenster

STELLINNOVATION GmbH  
TWENHÖVENWEG 2 48167 MÜNSTER