



EEP 3D - Modellwerkstatt von Norbert Popp - NP1

Dieses Set beinhaltet 36 Modelle zur Gestaltung einer Baustelle mit Einfamilienhäusern in unterschiedlichen Ausbauständen.

Folgende Modelle sind enthalten:

22 Häuser in unterschiedlichen Ausbauständen und Farben

1 Betonmischer

1 Lastenaufzug

1 Stromkasten

3 unterschiedliche Paletten mit Steinen

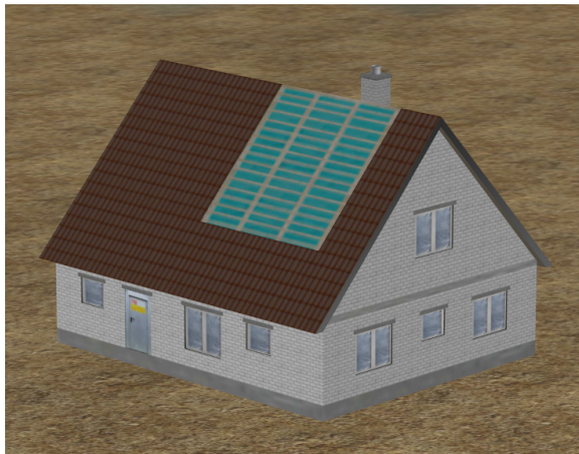
8 unterschiedliche Gerüste (1 bis 3 für Rohbau ohne Dach, 4 bis 6 für Rohbau mit Dach, 7 und 8 mit Ausschnitt für Lastenaufzug).



Baustelle_Rohbau_02_01_NP1



Baustelle_Rohbau_02_02_NP1



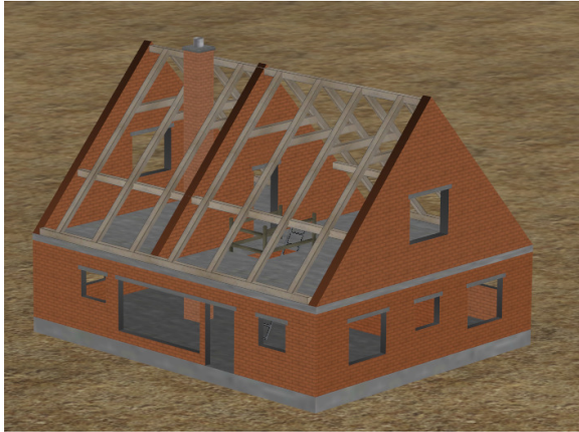
Baustelle_Rohbau_02_03_NP1



Baustelle_Rohbau_02_04_NP1



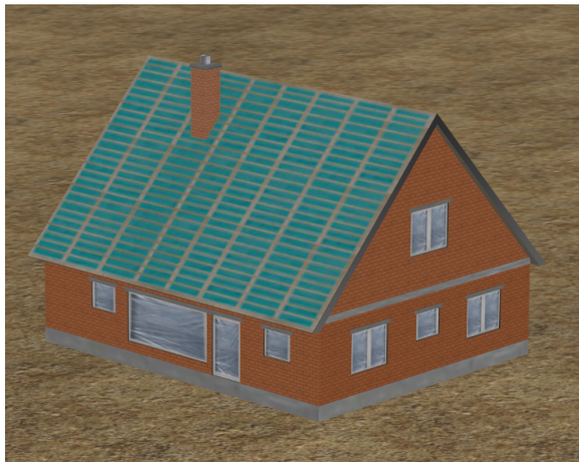
EEP 3D - Modellwerkstatt von Norbert Popp - NP1



Baustelle_Rohbau_03_01_NP1



Baustelle_Rohbau_03_02_NP1



Baustelle_Rohbau_03_03_NP1



Baustelle_Rohbau_03_04_NP1



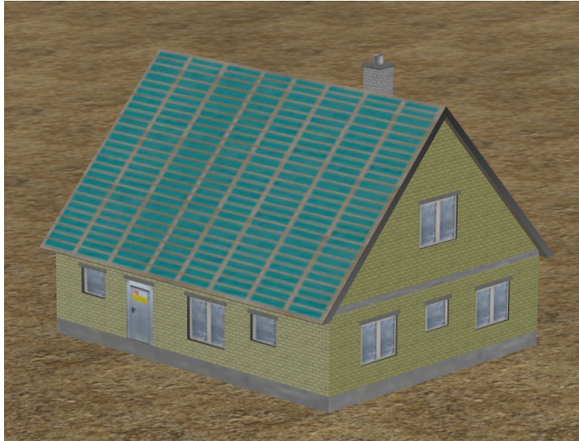
Baustelle_Rohbau_04_01_NP1



Baustelle_Rohbau_04_02_NP1



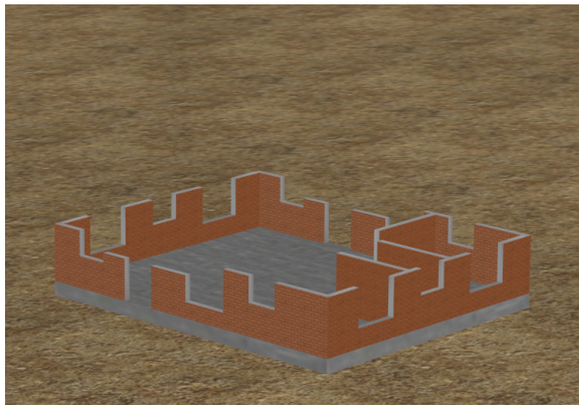
EEP 3D - Modellwerkstatt von Norbert Popp - NP1



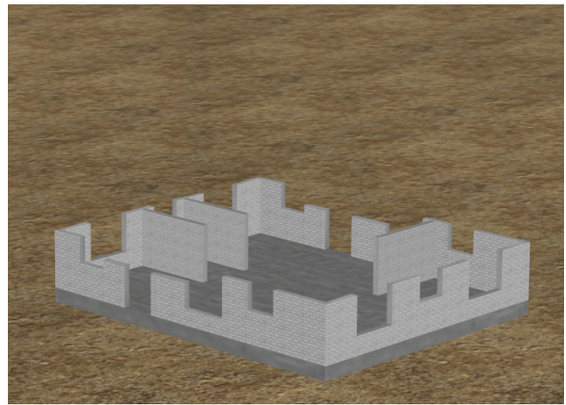
Baustelle_Rohbau_04_03_NP1



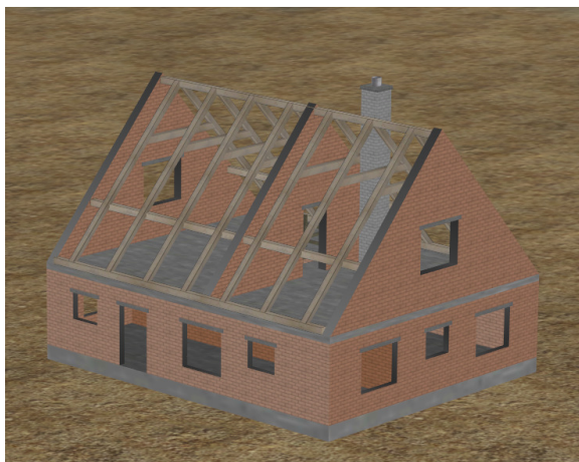
Baustelle_Rohbau_04_04_NP1



Baustelle_Rohbau_05_01_NP1



Baustelle_Rohbau_06_01_NP1



Baustelle_Rohbau_07_01_NP1



Baustelle_Rohbau_07_02_NP1



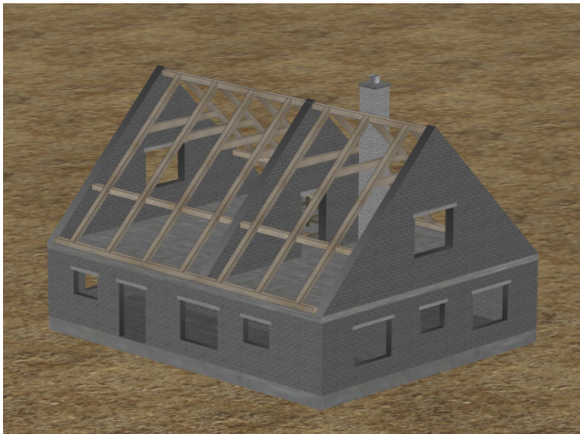
EEP 3D - Modellwerkstatt von Norbert Popp - NP1



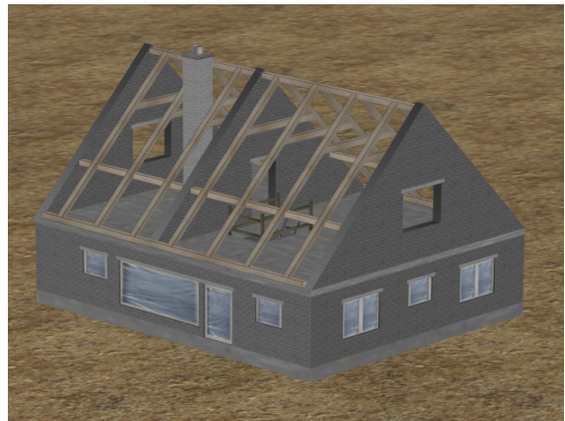
Baustelle_Rohbau_07_03_NP1



Baustelle_Rohbau_07_04_NP1



Baustelle_Rohbau_08_01_NP1



Baustelle_Rohbau_08_02_NP1



Baustelle_Rohbau_08_03_NP1



Baustelle_Rohbau_08_04_NP1

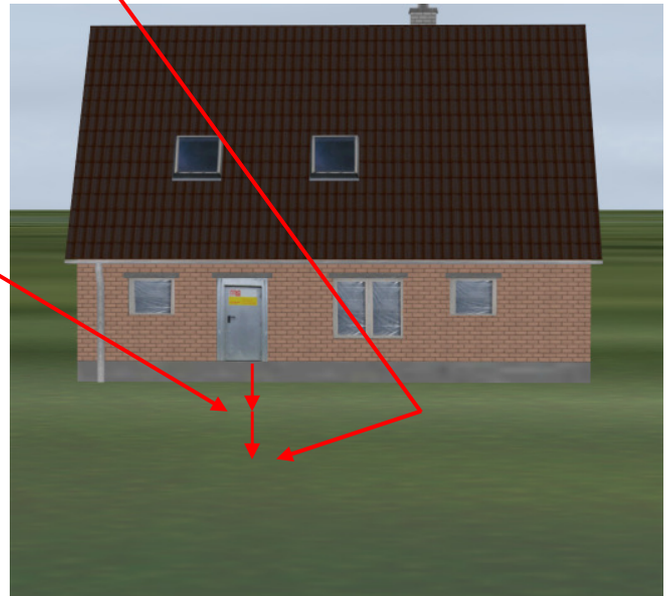


EEP 3D - Modellwerkstatt von Norbert Popp - NP1

Um bei den Häusern eine Betontreppe / Holzbrett am Eingang sichtbar zu machen etwa hier mit dem Cursor durch einen Klick aktivieren.



Das Holzbrett befindet sich ca. 1 m und die Betontreppe ca. 2m unter der Anlage.



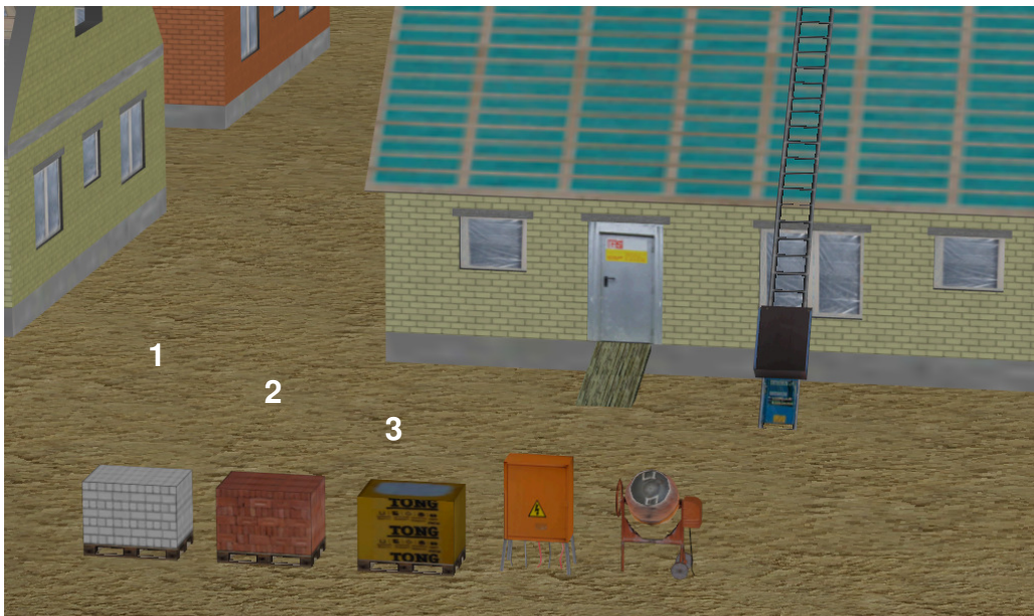
Ab einfachsten findet man die Teile indem man den Cursor vor der Haustür von oben nach unten bewegt.



EEP 3D - Modellwerkstatt von Norbert Popp - NP1

Modelle zum Ausschmücken der Baustelle:

- Baustelle_Betonmischer_NP1
- Baustelle_Lastenaufzug_NP1
- Baustelle_Stromkasten_NP1
- Baustelle_Steinpalette01_NP1
- Baustelle_Steinpalette02_NP1
- Baustelle_Steinpalette03_NP1



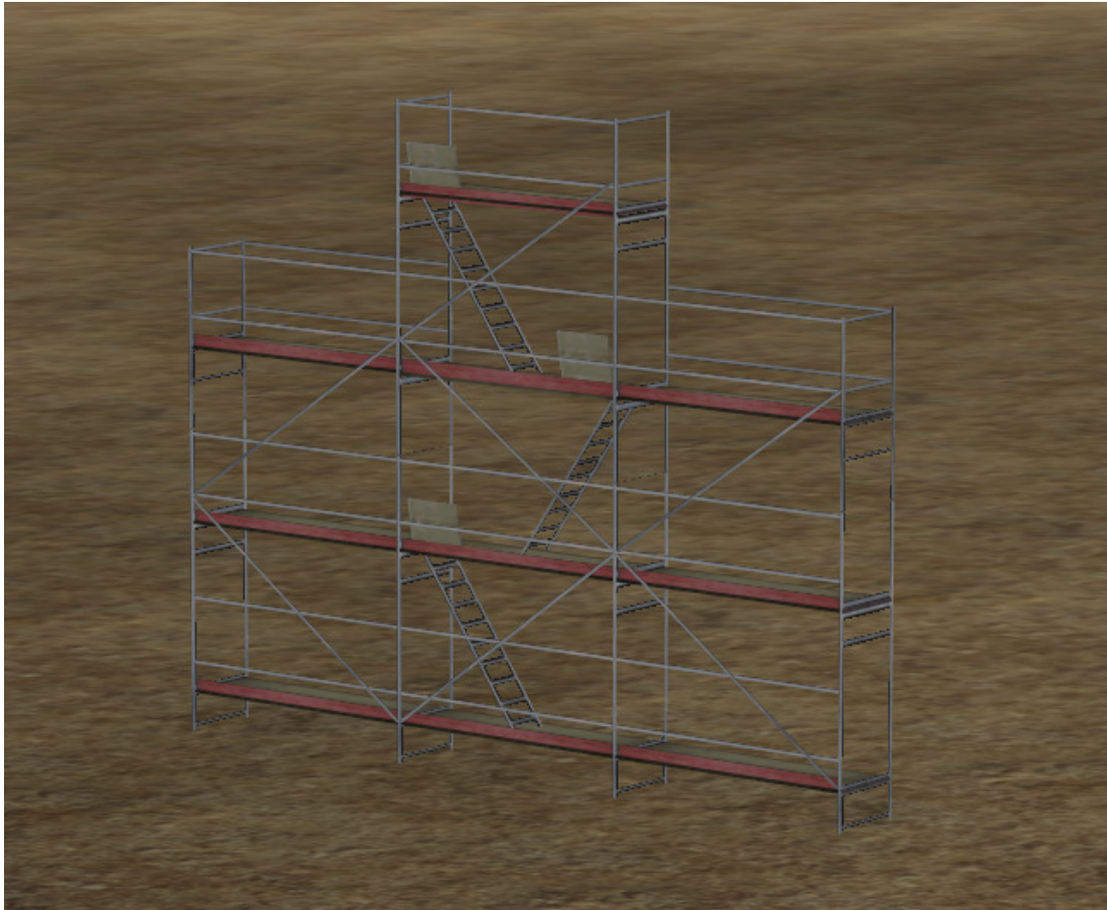
Folgende Gerüstvarianten stehen zur Verfügung:



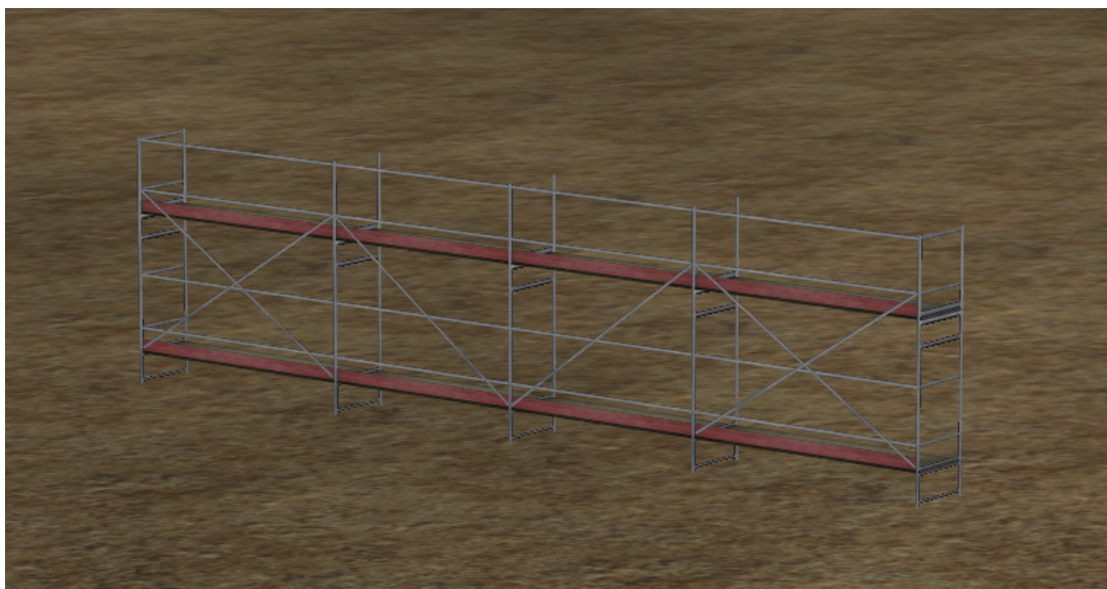
Baustelle_Geruest_01_NP1 für Gebäude an der Längsseite Eingang (kleine Fenster), ohne Dach oder Dachlatten.



EEP 3D - Modellwerkstatt von Norbert Popp - NP1



Baustelle_Geruest_02_NP1 für Gebäude an der Stirnseite, ohne Dach oder Dachlatten.



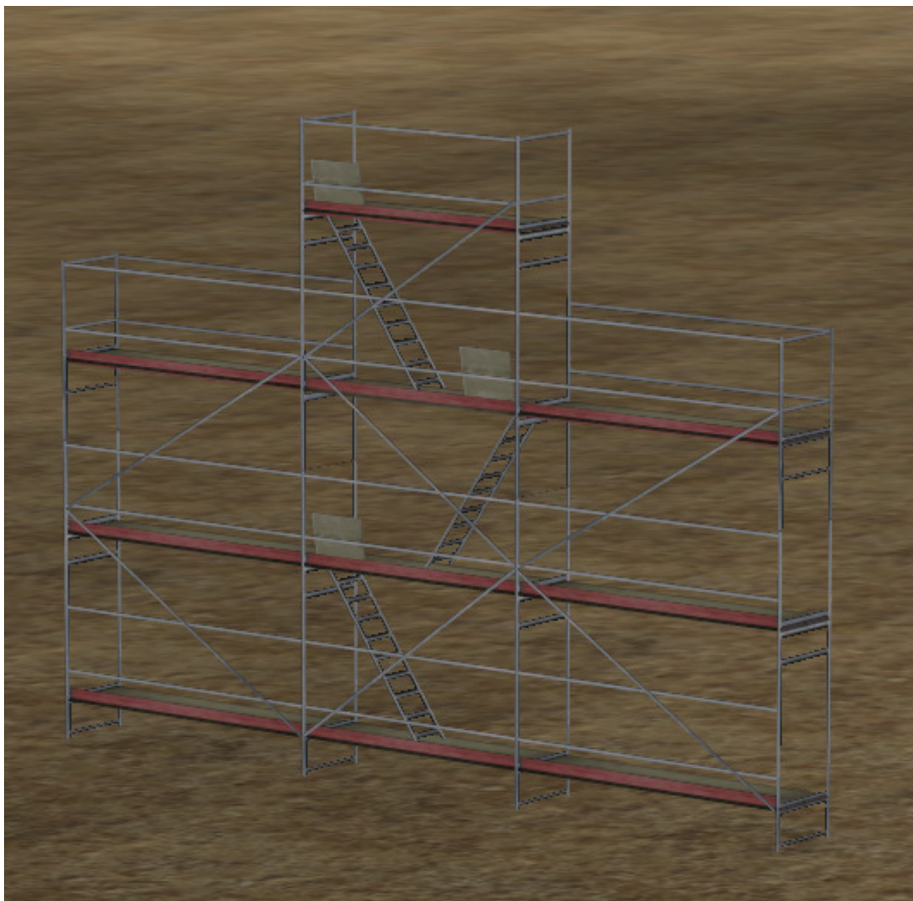
Baustelle_Geruest_03_NP1 für Gebäude an der Längsseite Rückseite (großes Fenster), ohne Dach oder Dachlatten.



EEP 3D - Modellwerkstatt von Norbert Popp - NP1



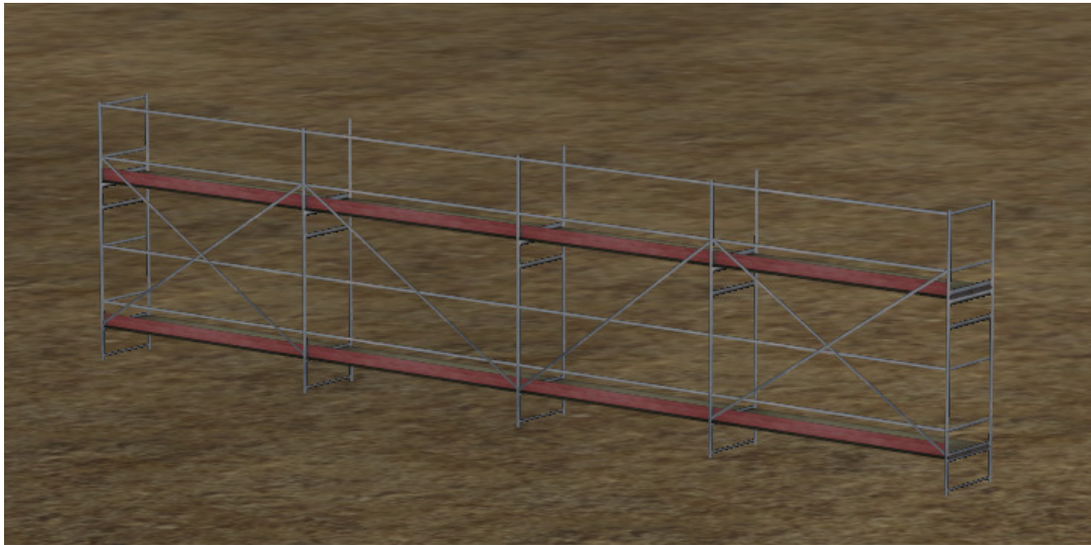
Baustelle_Geruest_04_NP1 für Gebäude an der Längsseite Eingang (kleine Fenster), mit Dach oder Dachlatten.



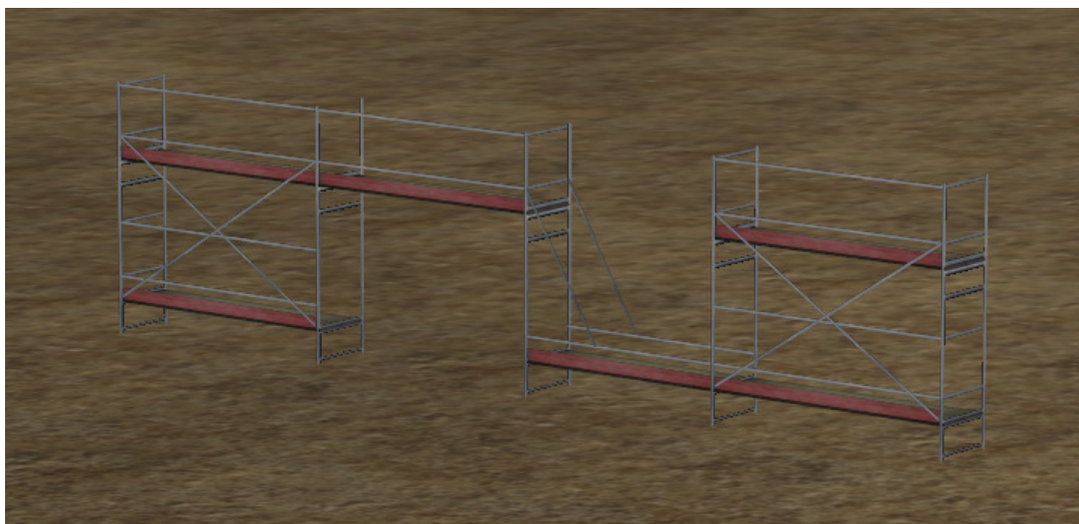
Baustelle_Geruest_05_NP1 für Gebäude an der Stirnseite, mit Dach oder Dachlatten.



EEP 3D - Modellwerkstatt von Norbert Popp - NP1



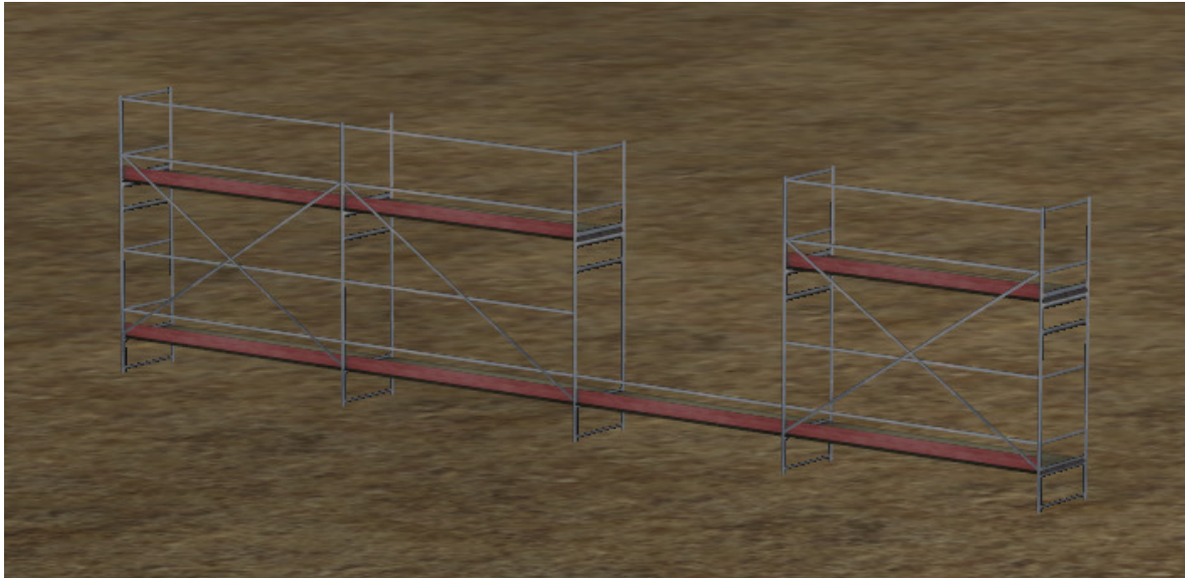
Baustelle_Geruest_06_NP1 für Gebäude an der Längsseite Rückseite (großes Fenster), mit Dach oder Dachlatten.



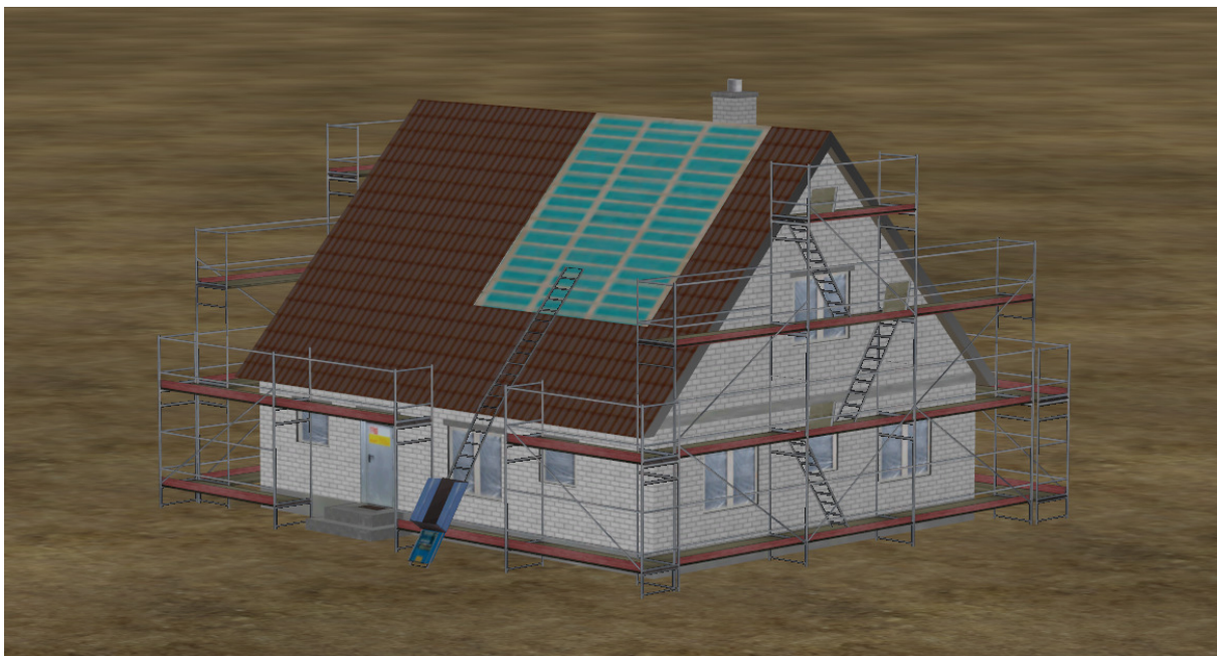
Baustelle_Geruest_07_NP1 für Gebäude an der Längsseite Eingang (kleine Fenster), mit Dach oder Dachlatten einschl. Aussparung für den Lastenaufzug.



EEP 3D - Modellwerkstatt von Norbert Popp - NP1



Baustelle_Geruest_08_NP1 für Gebäude an der Längsseite Rückseite (großes Fenster), mit Dach oder Dachlatten einschl. Aussparung für den Lastenaufzug.

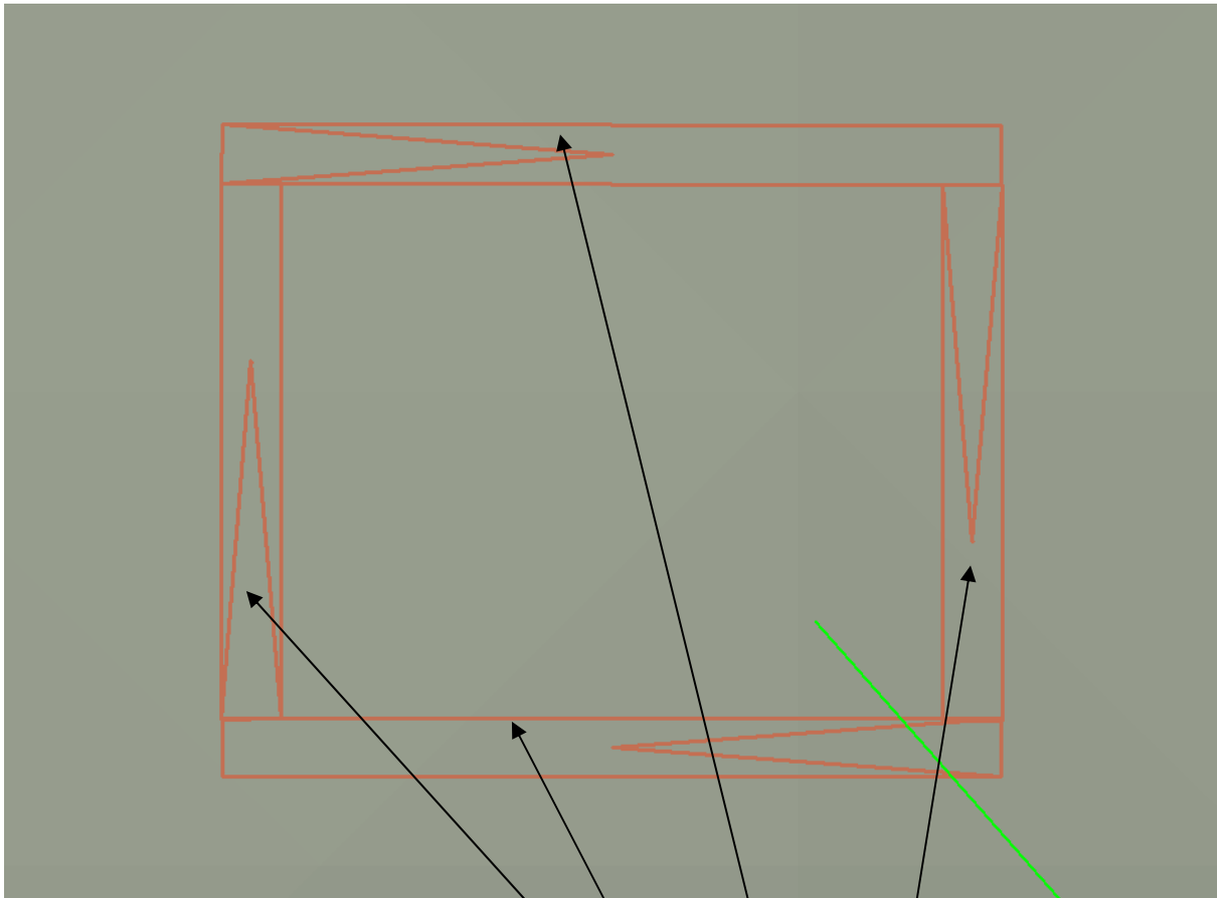


Aufbaubeispiel Haus mit Gerüste und Lastenaufzug



EEP 3D - Modellwerkstatt von Norbert Popp - NP1

Gerüste für Häuser mit Dächer



Anordnung der Gerüste
für Gebäude mit Dach:

Baustelle_Geruest_05_NP1 Drehung -90°

Baustelle_Geruest_04_NP1 Drehung 0°

Baustelle_Geruest_06_NP1 Drehung 180°

Baustelle_Geruest_05_NP1 Drehung 90°

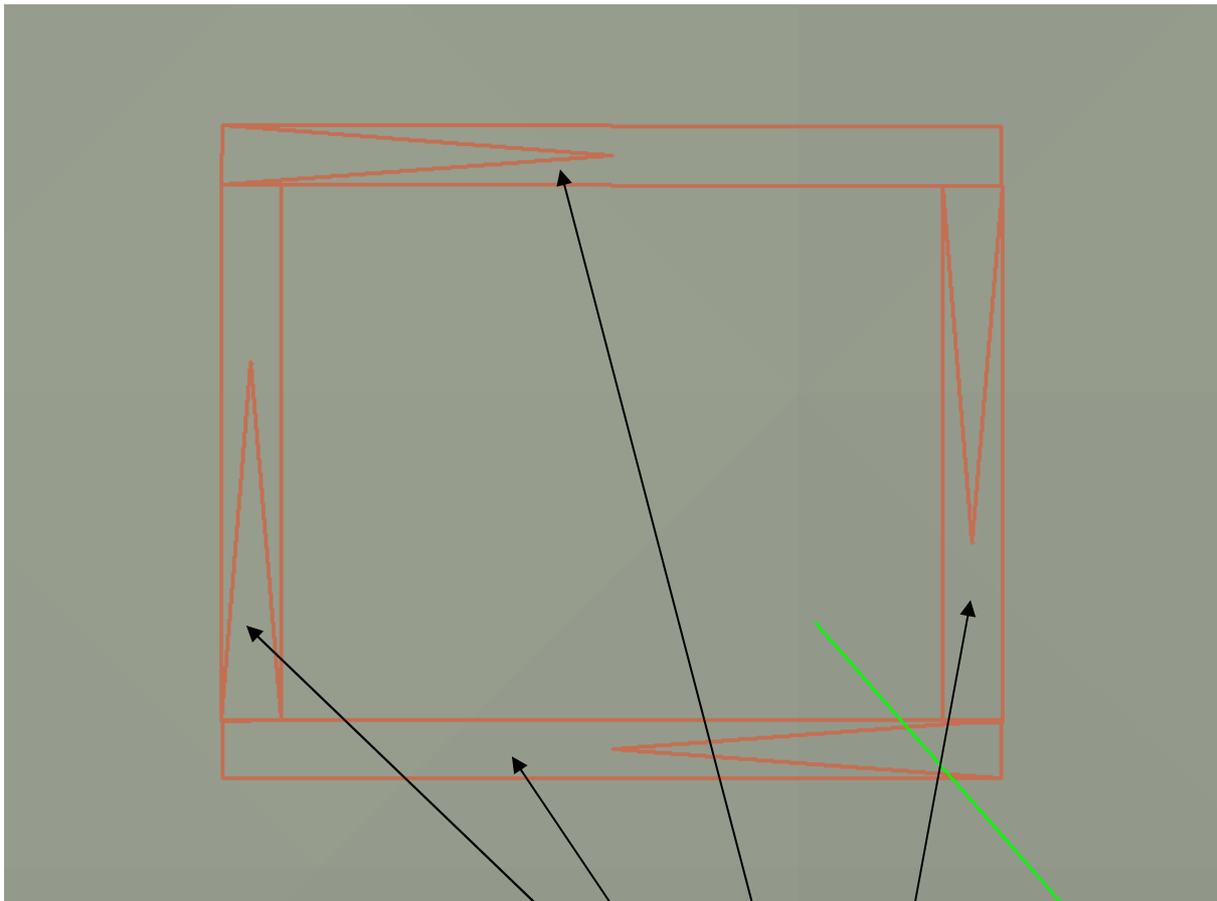
An Stelle von Gerüst 04 kann Gerüst 07 für Lastenaufzug gesetzt werden.

An Stelle von Gerüst 06 kann Gerüst 08 für Lastenaufzug gesetzt werden.



EEP 3D - Modellwerkstatt von Norbert Popp - NP1

Gerüste für Häuser ohne Dacheindeckung



Anordnung der Gerüste
für Gebäude ohne Dach:

Baustelle_Geruest_02_NP1 Drehung -90°

Baustelle_Geruest_01_NP1 Drehung 0°

Baustelle_Geruest_03_NP1 Drehung 180°

Baustelle_Geruest_02_NP1 Drehung 90°

Viel Spaß mit den Modellen wünscht

Norbert Popp (NP1)