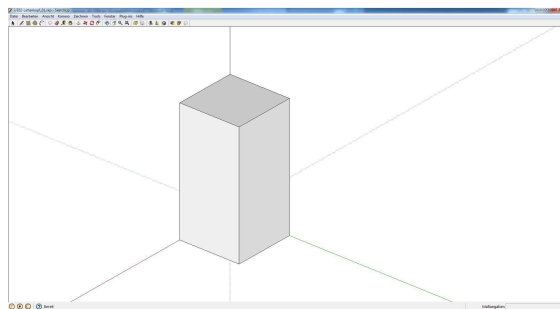
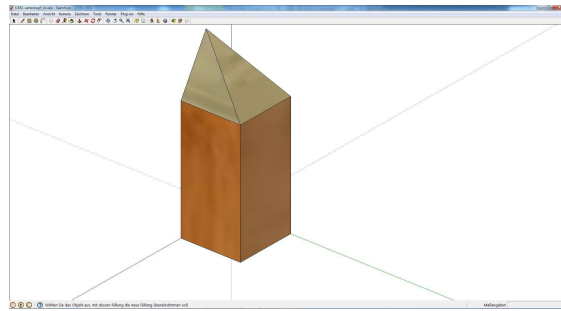


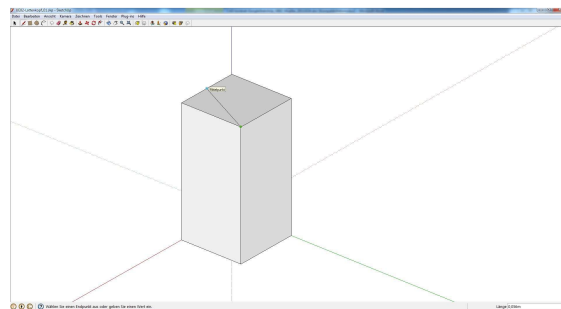
Anleitung (Google Sketchup) zu Ü82, Seite 42

In Ü82 sind drei Lattenköpfe von Zaunlatten gegeben. Für einen wird exemplarisch gezeigt, wie er modelliert werden kann. Die Maße kannst du selbst wählen.

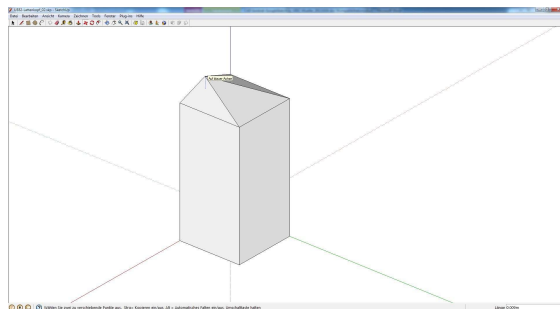
Hinweis: Die angegebenen Konstruktionsschritte stellen jeweils nur eine von meist mehreren Möglichkeiten dar!



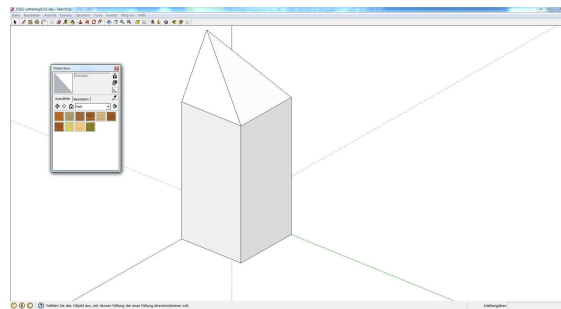
Erzeuge einen Quader mit quadratischer Grundfläche, Maße zB (50 | 50 | 100):
Rechteck aufziehen – eintippen: 5cm; 5cm
Drücken/Ziehen, eintippen: 10cm



Zeichne mit dem Werkzeug „Linie“ die Verbindungsstrecken zweier Eckpunkte mit dem Mittelpunkt der Gegenseite.



Modelliere die Lattenkopfspitze:
„Verschieben“ auswählen – mit gedrückter linker Maustaste Schnittpunkt der beiden Strecken so anwählen, dass blaue punktierte Spur entsteht (Ziehen erfolgt somit parallel zur z-Achse)



Sobald du die gewünschte Höhe erreicht hast, lass die Maustaste aus. Alternativ kannst du die Höhe auch eintippen: zB 42cm

Mit Hilfe des Farbeimers und „Holz“ kannst du der Zaunlatte ein natürliches Aussehen geben.