

## Walmdach mit gleicher Dachneigung - Carport

Ein Bauherr wünscht sich einen kleinen Carport, der zimmermannsmäßig ausgeführt werden soll. Der Carport soll an das bestehende Gebäude angeschlossen werden.

### **Aufgabenstellung:**

#### Wände:

Stelle die beiden Fachwerkwände anhand des Aufgabenblattes her.

#### Dachstuhl:

Die Schifter sind in der jeweiligen Dachfläche gleichmäßig einzuteilen.

- Erstelle einen Aufriss für alle notwendigen Hölzer.
- Für den kompletten Carport soll eine Holzliste erstellt werden.
- Reiße die Hölzer an und binde diese ab.
- Nach dem Abbinden soll der Carport aufgerichtet werden.

Für die Ausführung und Anschlüsse aller Hölzer sollen die allgemeinen zimmermannsmäßigen Regeln beachtet werden.

### **Zeitansatz:**

- Für die gesamte Ausführung dieses Auftrages (inklusive der Ausarbeitung und dem Aufrichten) sind maximal 13 Stunden angesetzt.

# Projektbeschreibung

## Holzliste:

| Name:    |             |       |             |             |             |
|----------|-------------|-------|-------------|-------------|-------------|
| Projekt: |             |       | Datum:      |             |             |
| Lfd. Nr. | Bezeichnung | Menge | Querschnitt | Einzellänge | Gesamtlänge |
| 1        |             |       |             |             |             |
| 2        |             |       |             |             |             |
| 3        |             |       |             |             |             |
| 4        |             |       |             |             |             |
| 5        |             |       |             |             |             |
| 6        |             |       |             |             |             |
| 7        |             |       |             |             |             |
| 8        |             |       |             |             |             |
| 9        |             |       |             |             |             |
| 10       |             |       |             |             |             |
| 11       |             |       |             |             |             |
| 12       |             |       |             |             |             |
| 13       |             |       |             |             |             |
| 14       |             |       |             |             |             |
| 15       |             |       |             |             |             |
| 16       |             |       |             |             |             |
| 17       |             |       |             |             |             |
| 18       |             |       |             |             |             |
| 19       |             |       |             |             |             |
| 20       |             |       |             |             |             |
| 21       |             |       |             |             |             |
| 22       |             |       |             |             |             |
| 23       |             |       |             |             |             |
| 24       |             |       |             |             |             |
| 25       |             |       |             |             |             |