



Prüfling:

**Marvin Schmitz**

Gesellenstück:

**Sideboard /  
Stollenkonstruktion  
P2-19 / QCXE Eiche**

Holzart:

Josef Krings GmbH,  
Gangelt

Ausbilder:

Bei der Planung des Gesellenstückes habe ich mich für ein Sideboard mit einer Stollenkonstruktion entschieden, die Stollen sind mit einer Doppelzapfen Verbindung versehen.

Der Korpus besteht aus dem Plattenmaterial P2-19 (Anthrazit), die Eckverbindung vom Korpus wird stumpf gedübelt.

Das Sideboard hat zwei Schubkästen, zwei Türen und einen offenen Bereich mit zwei Einlegeböden. Die Schubkästen werden mit einer Nut-Leistenführung geführt.

Der Schubkasten besteht aus QCXE Eiche und ist mit einer Fingerzinkung versehen, auf der Front ist ein 25cm großer Griff montiert. Die Türen bestehen aus P2-19 fertig Furniert mit QCXE Eiche, dort ist ebenfalls ein 25cm Griff montiert.

Die Stollenkonstruktion wird mit 4x70er Schrauben an den Korpus geschraubt.

Maße:

Höhe: 1,00 m

Breite: 1,60 m

Tiefe: 0,50 m

Schubkasten: 72x15cm

Türe: 65x48cm

Tischler gestalten ihr Gesellenstück

**Tischler**

Innung  
Heinsberg