



## Zuschnitt & Abbundarbeiten

Alles aus einer Hand: Wir liefern Ihren Abbund montagefertig!

Schilliger Bois SAS verfügt über modernste Abbundanlagen für eine bedürfnisgerechte Weiterbearbeitung. Dank dieser Dienstleistung sparen Sie Zeit und Geld. Zudem leisten Sie einen direkten Beitrag zur Schonung unserer Umwelt, indem unnötige Zwischentransporte vermieden werden.

Wir verarbeiten die Daten aller üblichen Holzbau-CAD-Programme wie cadwork, SEMA oder Dietrich's. Erfolgt die Planung anderweitig dreidimensional, so können nach Rücksprache mit unserem technischen Büro auch \*.sat und \*.stp Daten übernommen werden.

Weitere Datenformate die wir verarbeiten sind \*.2d (cadwork), \*.dxf, und \*.dwg. Bei diesen Datenformaten ist zu beachten, dass der Programmieraufwand grundsätzlich höher ist, da wir zuerst 3D-Zeichnungen erstellen müssen. Hierfür benötigen wir Einzelteilzeichnungen, die zwingend folgende Informationen beinhalten müssen:

- Vorderansicht, Draufsicht und Seitenansicht (Längs- und Querschnitt)
- Eindeutige Stabnummerierung
- Vollständige Bemessung bei 2d - Daten
- Stabverbindung/ Detailausführung
- Stabstärke und Aufbau/ Querschnitte
- Oberflächenqualität
- Lage der Sichtseite
- Lage der Verladeoberseite

Die Zeichnungen sind uns fristgerecht zuzusenden. Im Normalfall liegen mindestens 20 Arbeitstage zwischen Eingang der definitiven Pläne und dem Liefertermin. Nachträgliche Änderungen können zu Lieferverzögerungen führen.

Ist eine Verladereihenfolge vorgesehen, so muss diese zusammen mit den Plänen gesendet werden. Zu einem späteren Zeitpunkt kann keine Verladereihenfolge mehr garantiert werden.

Müssen wir Ausführungspläne aufbereiten oder erstellen, so wird dies nach Aufwand in Rechnung gestellt.

**Wichtig:** Grundsätzlich ist der Unternehmer für die zur Ausführung des Auftrages erforderlichen Planunterlagen verantwortlich. Produktions- und Bearbeitungsfehler aufgrund ungenügender Pläne gehen zu Lasten des Bestellers. Aufwendungen für allfällige Statik- und Planungsarbeiten (Systementwurf) werden nach Aufwand verrechnet.