

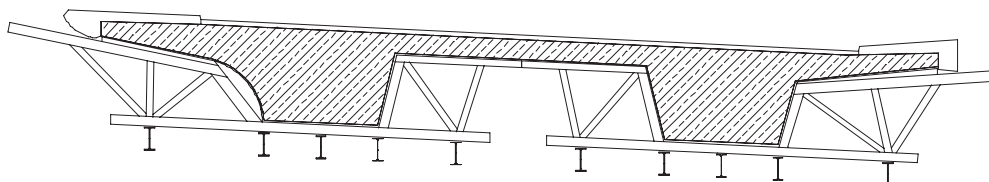
steidle Napla - Brückenbinder

Als Spezialist mit langjähriger Erfahrung in der Entwicklung und Produktion von Nagelplatten-Bindern bietet Ihnen **steidle** für den Brücken- und Sonderschalungsbau kundengerechte, integrale Lösungen an.

Seit über 15 Jahren ist **steidle** mit seinen Konstrukteuren maßgeblich an der Entwicklung und Einführung der Nagelplatten-Binder für den Brücken- und Sonderschalungsbau beteiligt. In dieser Zeit haben wir in unserer Industriefabrik weit über 1000 Brückenschalungen als Nagelplatten-Binder ausgeführt. Damit haben wir der Bauindustrie eine schnelle, rationelle und damit wirtschaftliche Schalungsvariante geliefert.



Brücken- und Sonderschalung



Vorteile

Die Vorteile bei der Ausführung mit Nagelplatten-Bindern sind Ihnen sicherlich längst bekannt, wir wollen Sie trotzdem noch einmal kurz in Erinnerung rufen:

Durch den Einsatz von industriell vorgefertigten Nagelplatten-Bindern für den Brücken- und Sonderschalungsbau

- verkürzt sich die Bauzeit, da lediglich Montage auf der Baustelle anfällt
- wird hohe Maßgenauigkeit gewährleistet
- werden Schnittstellenfehler reduziert
- hat Ihr Personal Zeit für andere Tätigkeiten, da alles aus einer Hand kommt (Konstruktion - Statik - Fertigung - Lieferung)
- wird Schalmaterial eingespart
- werden bereits im Vorfeld die Lastübergaben zum Lehrgerüst definiert.

Im **steidle**-Sonderschalungsbau produzieren wir von kleinen Einlagen bis zur komplizierten Turbinenschalung ebenfalls die Elemente vor. Die oben genannten Vorteile gelten hierbei genauso.

Bauen auf steidle.

E-mail: HOLZ@steidle.de Internet: www.steidle.de



EMIL STEIDLE GMBH & CO. KG
Geschäftsbereich HOLZ