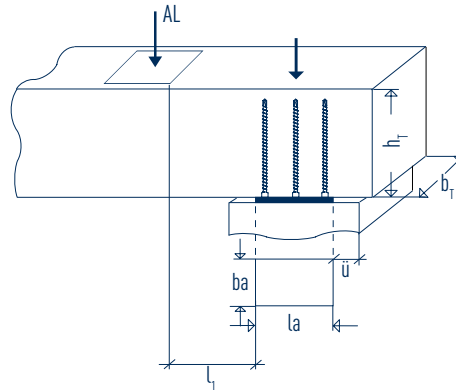


# Bemessungsvorlage

## für GoFix® X+, S+, SS für Auflagerverstärkung



Ausführende Firma*			
Ansprechpartner*			
PLZ*		Ort*	
Telefon*		Telefax	
E-mail*			
Bauvorhaben*			

### Geometrie Träger:

Material:	<input type="checkbox"/> Nadelholz <input type="checkbox"/> Brettschichtholz
Festigkeitsklasse:	
Holzsorte:	<input type="checkbox"/> Fichte, Kiefer, Tanne <input type="checkbox"/> Douglasie <input type="checkbox"/> andere Holzsorte
Breite (b <sub>T</sub> ) [mm]:	
Höhe (h <sub>T</sub> ) [mm]:	

### Druckverteilungsplatte:

vorhanden	<input type="checkbox"/> ja, Dicke [mm] _____	<input type="checkbox"/> nein
-----------	---	-------------------------------

### Auflager:

Typ:	<input type="checkbox"/> Zwischenaufleger <input type="checkbox"/> Endaufleger
Breite (b <sub>a</sub> ) [mm]:	
Länge (l <sub>a</sub> ) [mm]:	
Überstand (ü) [mm]:	

### Belastung:

Nutzungsklasse:	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2
auflagernde Einzellast [AL]:	<input type="checkbox"/> ja, Abstand (l <sub>1</sub> ) [mm] _____ <input type="checkbox"/> nein
Bemessungslast (F) [kN]:	
Charakteristische Last (F) [kN]:	ständige Last:
	veränderliche Last:
Lasteinwirkungsdauer:	<input type="checkbox"/> ständig <input type="checkbox"/> lang <input type="checkbox"/> mittel <input type="checkbox"/> kurz <input type="checkbox"/> sehr kurz

**Tip:** Unsere Bemessungssoftware steht Ihnen unter [www.sihga.com](http://www.sihga.com) zum Download kostenlos zur Verfügung!

Ein genaues Ausfüllen der Bemessungsvorlage, ermöglicht eine schnelle und zuverlässige Bemessung.