



1. Flachen Bereich für Gelenkplatte schaffen (Genau mittig im Balken)
2. Gelenkplatte anpassen
3. Löcher von der Gelenkplatte auf den Balken übertragen
4. Durchbohren gem. Zeichnung
5. Gelenkplatte mit Schrauben gem. Teileliste mit Balken verbinden

TEILELISTE				
OBJEKT	ANZAHL	BAUTEILNUMMER		BESCHREIBUNG
1	1	Wippbalken		
2	1	204155		Wippbalkengelenk
3	8	DIN 125 - A 13		Unterlegscheibe
4	4	DIN 961 - M12 x 170		Sechskantschraube
5	4	DIN 985 - M12		Sechskantmutter
Konstruiert von Philipp Janecki		Kontrolliert von		Datum 18.04.2012
Ewa Beckmann // Dakendorf		Wippbalkengelenk Montage		
		MontageWippgelenk		Ausgabe 1 Blatt 1 / 1