

Produktion und Montage		111					
111.100 Grundlagen							
111.110 Leistungsverrechnungen im Metallbau							
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>Für einen Markt sind die Preise und deren Entwicklung wichtig. Da das Kartellgesetz die Festlegung von Preisen verbietet, veröffentlicht Metaltec Suisse die erzielten Werte der Vergangenheit.</p> <p>Die Verrechnungssätze basieren auf der Lohnerhebung 2022/2023, sowie den Daten des Metaltec Suisse Modellbetriebs.</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>Die Berücksichtigung der regionalen Lohnverhältnisse widerspiegelt sich in der Basis 1 (ländliche Region), Basis 2 (Agglomeration) und Basis 3 (Stadt). Die unten aufgeführten Angaben zeigen beispielhaft, wie die Verrechnungsansätze hergeleitet werden. Die betriebsspezifischen Ansätze muss jedes Unternehmen in Abhängigkeit von den Kosten und Leistungen, individuell festlegen.</p> </div> </div>							
Nr.	Bereich	Beschreibung der Anforderung	Bildungsabschluss*				
P1	Produktion und Montage	Erledigung einfacher Arbeiten	Volksschulabschluss				
P2	Produktion und Montage	Erledigen von Arbeiten, die sich wiederholen, sachgemässe Ausführung einfacher Vorgänge unter Anleitung	Metallbaupraktiker mit Attest				
P3	Produktion und Montage	Selbständiges Herstellen und Montieren von vielseitigen Konstruktionen	Gelernter Metallbauer, Anlage- und Apparatebauer, anverwandte Berufe				
P4	Produktion und Montage	Selbständiges Herstellen und Montieren von Konstruktionen, qualifiziertes Fachwissen, Führen kleiner Gruppe	Vorarbeiter, Gruppenchef				
P5	Produktion und Montage	Selbständiges Herstellen und Montieren von Konstruktionen, sehr qualifiziertes Fachwissen, Werkstattleitung von Klein- und Mittelbetrieben	Werkstatt- und Montageleiter FA				
P6	Produktion und Montage und Betriebsführung	Leitet kleinen oder mittleren Metallbaubetrieb, leitet Produktionsabteilung in Grossbetrieb, hat Budgetverantwortung, Fachspezialist auf hohem Niveau	Metallbautechniker, Metallbaumeister, Metallbauplanermeister, Ingenieur FH / ETH				
* es gelten auch die weiblichen Berufsbezeichnungen							
111.120 Berechnung am Beispiel Hilfskraft (P1)		111.130 Lehrlinge					
1. Einzellohnkosten ³⁾	40.67 CHF	Ansätze für Lehrlinge					
2. Personal Gemeinkosten ²⁾	32.88 CHF	1. + 2. Lehrjahr = 40%					
3. Allgemeine Betriebskosten ^{1) 2)}	39.49 CHF	3. Lehrjahr = 60%					
Herstellungskosten	113.04 CHF	4. Lehrjahr = 80%					
4. Risiko und Gewinn ²⁾	13.27 CHF	eines gelernten Berufsmannes					
Ansatz exkl. MwSt.	126.31 CHF						
5. MwSt. 7.7 %	9.73 CHF						
Ansatz mit MwSt.	136.04 CHF						
111.200 Lohnansätze pro Stunde							
Bezeichnung	MwSt.	Basis 1		Basis 2		Basis 3	
		exkl.	inkl.	exkl.	inkl.	exkl.	inkl.
P1 Hilfskraft		126.00	136.00	136.00	147.00	147.00	158.00
P2 Metallbaupraktiker mit Attest		128.00	138.00	138.00	149.00	148.00	160.00
P3 Gelernter Metallbauer		130.00	140.00	140.00	151.00	151.00	162.00
P4 Vorarbeiter/Gruppenchef		138.00	149.00	149.00	161.00	160.00	172.00
P5 Werkstatt- und Montageleiter FA		143.00	154.00	154.00	166.00	166.00	179.00
P6 Metallbaumeister		159.00	171.00	172.00	185.00	184.00	199.00
111.300 Werkstatt- und Fahrzeugzuschlag							
Zuschlag pro Stunde (Ansatz für Werkstatt und Fahrzeug identisch)		13.00	14.00	13.00	14.00	13.00	14.00