



## GAV Holzbau 2025

Gültig ab 01.03.2025 / Empfohlen ab 01.01.2025

### Lohntabelle 2

Bestimmung der Grundlöhne im Leistungslohnmodell (in CHF)

Funktionen	Erfahrungsjahre in Funktion (GAV Art. 26e)										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Holzbau-Lernender: 1. Lehrjahr (EFZ)	814										
Holzbau-Lernender: 2. Lehrjahr (EFZ)	1061										
Holzbau-Lernender: 3. Lehrjahr (EFZ)	1440										
Holzbau-Lernender: 4. Lehrjahr (EFZ)	1838										
Holzbau-Lernender: 1. Lehrjahr (EBA)	758										
Holzbau-Lernender: 2. Lehrjahr (EBA)	974										
Holzbau-Arbeiter	3893	4174	4314	4454	4549	4643	4739	4805	4878	4947	5016
Holzbearbeiter EBA	3513	3736	3957	4177	4397	4643	4739	4805	4878	4947	5016
Zimmermann EFZ	4432	4713	4853	4993	5085	5181	5276	5346	5415	5486	5555
Holzbau-Vorarbeiter: ohne Fortbildung	4871	5150	5292	5432	5525	5621	5715	5783	5855	5923	5993
Holzbau-Vorarbeiter: mit Fortbildung	5208	5487	5628	5767	5863	5957	6050	6119	6189	6258	6328
Holzbau-Polier: ohne Fortbildung	5542	5824	5964	6105	6199	6291	6387	6458	6527	6596	6666
Holzbau-Polier: mit Fortbildung	5880	6159	6299	6440	6535	6629	6724	6794	6863	6933	7002
Techniker HF Holzbau	6214	6494	6634	6775	6870	6964	7057	7127	7196	7266	7336
Holzbau-Meister	6662	6942	7083	7223	7318	7411	7506	7575	7644	7716	7784
Kauffrau/Kaufmann EFZ	4454										
Übriges kaufmännisches Personal	4215										

### Lohntabelle 3

Bestimmung der betrieblichen Leistungslohnsumme im Leistungslohnmodell

	Leistungspauschale pro Monat (in CHF)
Holzbau-Lernender: 1. Lehrjahr (EFZ)	-
Holzbau-Lernender: 2. Lehrjahr (EFZ)	-
Holzbau-Lernender: 3. Lehrjahr (EFZ)	-
Holzbau-Lernender: 4. Lehrjahr (EFZ)	-
Holzbau-Lernender: 1. Lehrjahr (EBA)	-
Holzbau-Lernender: 2. Lehrjahr (EBA)	-
Holzbau-Arbeiter	270
Holzbearbeiter EBA	270
Zimmermann EFZ	315
Holzbau-Vorarbeiter: ohne Fortbildung	360
Holzbau-Vorarbeiter: mit Fortbildung	360
Holzbau-Polier: ohne Fortbildung	400
Holzbau-Polier: mit Fortbildung	400
Techniker HF Holzbau	420
Holzbau-Meister	460
Kauffrau/Kaufmann EFZ	-
Übriges kaufmännisches Personal	-