

Glasergerberbe

Lohnordnung für Wien	Euro	Euro
	ab	ab
I. Kollektivvertragslöhne	01.05.2006	01.05.2007
nach dem 3. Gesellen- u. Gehilfenjahr	9,20	9,44
im 3. Gesellen- u. Gehilfenjahr	8,44	8,66
im 2. Gesellen- u. Gehilfenjahr	8,18	8,18
im 1. Gesellen- u. Gehilfenjahr	7,80	8,01
qualifizierte Hilfsarbeiter	8,10	8,31
Hilfsarbeiter	7,41	7,61

**Lehrlingsentschädigungen siehe C.**

**Zulagen**

a) Für Arbeiten auf Glasdächern, Zierlichtern an Glashäusern, auf Gerüsten und in Gondeln ab 4 m Höhe	0,74	0,76
b) Bleiverglasung und Glasarbeiten mit Klebstoffen in geschlossenen Räumen	0,74	0,76
c) Marmorglasverlegung mit Klebstoffen	0,83	0,85

**II.** Die Spannengarantieklausel wird für die Laufzeit des Vertrages ausgesetzt und tritt Ende des Vertrages (30. April 2008) wieder in Kraft.

Die Differenz zwischen dem bis 30. April 2006 bezahlten und ab 1. Mai 2006 zu zahlenden Lohn muss - unabhängig von der Erhöhung des kollektivvertraglichen Lohns – mindestens den in der Spalte a) genannten Euro-Betrag betragen.

Die Differenz zwischen dem bis 30. April 2007 bezahlten und ab 1. Mai 2007 zu zahlenden Lohn muss - unabhängig von der Erhöhung des kollektivvertraglichen Lohns – mindestens den in der Spalte b) genannten Euro-Betrag betragen.

	Euro	Euro
	a)	b)
nach dem 3. Gesellen- u. Gehilfenjahr	0,22	0,24
im 3. Gesellen- u. Gehilfenjahr	0,21	0,22
im 2. Gesellen- u. Gehilfenjahr	0,19	0,21
im 1. Gesellen- u. Gehilfenjahr	0,19	0,21
qualifizierte Hilfsarbeiter	0,20	0,21
Hilfsarbeiter	0,18	0,20

## Glasergewerbe

Die Spanngarantieklausel lautet:

Die je nach Dienstvertrag bestehende betragsmäßige Differenz zwischen dem kollektivvertraglichen Stundenlohn und dem tatsächlichen Lohn ohne Zulagen darf aus Anlass einer kollektivvertraglichen Lohnerhöhung nicht geschmälert werden. Ist die Differenz in Prozenten vereinbart, so gilt dies sinngemäß.

<b>C. Lehrlingsentschädigung für alle Bundesländer</b>	<b>Euro ab 01.05.2006</b>	<b>Euro ab 01.05.2007</b>
im 1. Lehrjahr	2,28	2,34
im 2. Lehrjahr	3,40	3,49
im 3. Lehrjahr	4,27	4,38
im 4. Lehrjahr	5,90	6,06