

Mindestlöhne ab 1. April 2009

Regelung Zonen, Mindestlöhne, Entschädigungen und Arbeitszeiten.

Das Vertragsgebiet wird wie folgt in zwei Zonen aufgeteilt:

Zone 1	Zone 2
Kanton Bern Kanton Zürich und Bezirk Baden des Kanton Aargau	Die Kantone Luzern, Nidwalden, Obwalden, Uri, Schwyz und Zug, Aargau und Solothurn

Mindestlöhne nach Lohnzonen

Mindestlöhne	Zone 1	Zone 2
Kategorie A	5'091.—	5'000.—
Kategorie B	4'600.—	4'550.—
Kategorie C	4'150.—	4'000.—
Kategorie D 1, 85% von A	4'327.—	4'250.—
Kategorie D 2, 87% von A	4'430.—	4'350.—
Kategorie D 3, 94% von A	4'785.—	4'700.—

Mittagsentschädigungen nach Zonen

Zone 1 Kanton Zürich und Bezirk Baden des Kanton Aargau	Zone 1 Kanton Bern	Zone 2 Kantone Luzern, Nidwalden, Obwalden, Uri, Schwyz und Zug, Aargau und Solothurn
Fr. 250.— pauschal pro Monat oder Fr. 18.— pro Mahlzeit	Fr. 18.— pro Mahlzeit	Fr. 15.— pro Mahlzeit

Arbeitszeiten nach Zonen

Jahr		Zone 1 Kanton Zürich und Bezirk Baden des Kanton Aargau	Zone 1 Kanton Bern	Zone 2 Kantone Luzern, Nidwalden, Obwalden, Uri, Schwyz und Zug, Aargau und Solothurn
2009	Jahresbruttosoll- arbeitszeit	2'088 Stunden	2'127.15 Stunden	2'166.30 Stunden
	Normalarbeitszeit pro Woche	40 Stunden	40.75 Stunden	41.50 Stunden

Im Jahr 2009 fallen 261 Bruttoarbeitstage an

Lohnerhöhung

Die effektiven Löhne aller dem GAV unterstellten Arbeitnehmer/Innen müssen per 1. April 2009 in allen Lohnzonen wie folgt angepasst werden:

Plattenleger der Kategorie A	um brutto Fr. 85.- pro Monat
Plattenleger der Kategorie B	um brutto Fr. 85.- pro Monat
Hilfsplattenleger der Kategorie C	um brutto Fr. 85.- pro Monat
Plattenleger der Kategorie D 1	um brutto Fr. 73.- pro Monat (GAV Art. 7.1.2)
Plattenleger der Kategorie D 2	um brutto Fr. 75.- pro Monat (GAV Art. 7.1.2)
Plattenleger der Kategorie D 3	um brutto Fr. 80.- pro Monat (94 %)

Mit dem **nicht voll gewährten Teuerungsausgleich** ist der Indexstand der Konsumentenpreise für alle GAV-Unterstellten in den entsprechenden geografischen Geltungsbereichen auf **103.4 Punkte** ausgeglichen worden.