

Verdienstvergleich Facharbeiter zu Akademiker

Häufig zu hörender Satz: „Mein Sohn / Meine Tochter soll es einmal finanziell im Leben besser haben, daher muss er/sie studieren.“

Innungstipp:

Ob man im Leben finanziell zufrieden sein kann, ist keine Frage des Monatsverdienstes, sondern des Gesamtverdienstes im Erwerbsleben. Also die Zeit ab Beginn des Verdienstes bis zur Rente. Hier schneidet der Facharbeiter gegenüber dem Akademiker oft erstaunlich gut finanziell ab.

Das Betrachtungsproblem in der Praxis:

Akademiker fangen oft erst im Alter von 25 oder 30 Lebensjahren an, im gewählten Beruf Geld zu verdienen. Dabei wird oft unterschätzt, dass der Verdienst des Arbeiters im Beruf bei der Alternative Ausbildung (ggf. mit anschließender Fortbildung) bereits im Alter von 15 oder 16 Jahren beginnt, also etwa 10 bzw. 15 Jahre früher.

Ergebnis des Verdienstvergleiches:

Der Lohn eines Facharbeiters am Bau, beispielsweise am Bau, hält dem Verdienstvergleich mit vielen Akademikern branchenübergreifend sehr wohl stand. Folge: Damit es der eigene Sohn oder die Tochter einmal besser hat, ist nicht entscheidend, ob man sich für ein Studium oder eine Ausbildung bei der Berufswahl entscheidet. Auf beiden Wegen kann man seine finanziell gesteckten Ziele in gleicher Weise erreichen.

Merkergebnis:

Ein Facharbeiter am Bau verdient im Schnitt 3.000 € brutto pro Monat und damit ab dem Beginn der Lehre bis zum 25ten Lebensjahr bereits 292.000 € brutto, bis zum 30ten Lebensjahr sogar 472.000 € brutto. Will der Akademiker diesen finanziellen Vorsprung **bis zur Rente** wieder gut machen, also nur finanziell gleichziehen, muss er beim Berufsstart mit 25 Lebensjahren mindestens 3.583 € brutto im Monat verdienen, beim Berufsstart mit 30 Lebensjahren sogar mindestens 4.083 € brutto im Monat.

Außer Betracht beim Verdienstvergleich bleiben:

Zusätzliches Urlaubsgeld, tarifliche Altersvorsorge, Weihnachtsgeld, Lohnsteigerungen und die Tatsache, dass der Facharbeiter bereits in jungen Jahren mehr Geld zur Verfügung hat.

Berechnung des Verdienstvergleiches:

1) Verdienst Facharbeiter am Bau Beginn der Lehre bis zum 25. Lebensjahr

- a) **Ausbildung** Alter 16 bis 18 Jahre = Verdienst gesamt **knapp 40.000 € brutto**
Berechnung: 1. Lehrjahr ($12 \times 785 \text{ € brutto}$) zzgl. 2. Lehrjahr ($12 \times 1.135 \text{ €}$) brutto zzgl. 3. Lehrjahr ($12 \times 1.410 \text{ € brutto}$) = 39.960 € brutto
- b) Anschließend Alter 18 Jahre bis 25 Jahre: **7 Jahre Verdienst als Facharbeitnehmer**
17,87 (Lohngruppe 3 Baufacharbeiter) x 173 Monatsarbeitsstunden = Verdienst pro Monat mehr als **3.000 € brutto**
Den Monatslohn berechnet für 7 Jahre von 18 bis 25 Jahren
 $3.000 \text{ € brutto} \times 12 \text{ Monate} \times 7 \text{ Jahre} = \mathbf{252.000 \text{ € brutto}}$
- c) **Gesamtergebnis** Verdienst aus Ausbildung und 7 Jahren gewerblichen Arbeitnehmer:
 $40.000 \text{ brutto plus } 252.000 \text{ brutto} = \mathbf{292.000 \text{ € brutto}}$

2) Verdienst Facharbeiter am Bau 16tes Lebensjahr bis zum 30. Lebensjahr

$40.000 \text{ brutto in Ausbildung plus } 3.000 \text{ € brutto/Monat} \times 12 \text{ Monate} \times 12 \text{ Jahre} (= 432.000 \text{ € brutto}) = \text{Gesamtverdienst } \mathbf{472.000 \text{ € brutto}}$

3) Notwendiger Verdienst als Akademiker, um diesen finanziellen Vorsprung des Baufacharbeiters wieder bis zur Rente auf zu holen?

a) **Bei Berufseinstieg des Akademikers mit 25 Lebensjahren**

Es bleiben ihm bis zum 67. Lebensjahr (=Rente) 42 Jahre Zeit, der Vorsprung des Facharbeiters beträgt 292.000 € - siehe oben.

Im Jahr muss der Akademiker daher **knapp 7.000 € (= $292.000 \text{ € brutto} : 42 \text{ Jahre gut machen}$)**.

7.000 € pro Jahr bedeuten im Monat ($7.000 \text{ €} : 12$) = 583 € notwendiger Mehrverdienst des Akademikers im Vergleich zum Facharbeiter

Ergebnis:

Da der Facharbeiter bei der Berechnung oben 3.000 € brutto im Monat verdient, muss der Akademiker damit **mindestens 3.583 € brutto pro Monat** verdienen, um finanziell bei Renteneintritt mit dem Facharbeiter gleich zu ziehen.

b) **Bei Berufseinstieg des Akademikers in Beruf mit 30 Lebensjahren**

Es bleiben bis zum 67. Lebensjahr (=Rente) für den Akademiker „nur“ noch 37 Jahre Zeit, der Vorsprung des Facharbeiters beträgt 472.000 €.

Im Jahr muss man, um mit einem Facharbeiter gleichzuziehen, **knapp 13.000 € brutto (= $472.000 \text{ € brutto} : 37 \text{ Jahre}$) gut machen**.

$13.000 \text{ € pro Jahr}$ bedeuten im Monat $13.000 \text{ €} : 12 = 1.083 \text{ €}$.

Ergebnis:

Da der Facharbeiter bei der Berechnung oben 3.000 € brutto im Monat verdient, muss der Akademiker damit **mindestens 4.083 € brutto pro Monat** verdienen, um finanziell bei Renteneintritt mit dem Facharbeiter gleich zu ziehen.