

Aufgabe 1966/2 1d:

2 P

Das Anfangsgrundgehalt eines Inspektors in der Besoldungsgruppe A9 beträgt monatlich 666,32 DM. Es steigt jeweils nach 2 Jahren um monatlich 29,20 DM. Dadurch entstehen insgesamt 13 Dienstalterstufen zu je 2 Jahren mit 24 gleichen Monatsgehältern. Welches durchschnittliche Monatseinkommen erhält der Beamte in den ersten 16 Dienstjahren?

Lösung 1966/2 1d:

Berechnung des durchschnittlichen Monatseinkommen ME

in den ersten 16 Dienstjahren:

$$ME = \frac{S_{24}}{192} \quad 16 \text{ Jahre} = 192 \text{ Monate}$$

$$ME = \frac{147555,84}{192}$$

$$\underline{\underline{ME = 768,52 \text{ DM}}}$$

Antwort: Der Beamte hat in den ersten 16 Dienstjahren monatlich durchschnittlich 768,25 DM erhalten.