

Umsatzerlöse

$$EK + GK + \text{Gewinn} = UE$$

$$EK + GK = \text{SeKo}$$

$$UE - \text{SEKO} = \text{Gewinn}$$

| | | | |
|--------|--------|-----|--------|
| geg FL | 20,00 | €/h | ges GK |
| UE | 200,00 | €/h | |
| GKZS | 500,00 | % | |

$$\text{GK} = \frac{FL * GKZS}{100\%} = 100 \text{ €/h}$$

| | | | |
|--------|-------------|-----|---------|
| geg FL | 5 + 15 + 20 | €/h | ges WSL |
| MA | 3 | | |

$$\text{WSL} = \frac{FL}{MA} = 13,33 \text{ €/h}$$

| | | | |
|----------|-------|-----|----------------------------|
| geg GKZS | 350 | % | ges GK, SeKo, Gewinn, StVs |
| FL | 20,00 | €/h | |
| GWZS | 20,00 | % | |

$$\text{GK} = \frac{FL * GKZS}{100\%} = 70 \text{ €/h}$$

$$\text{SeKo} = EK + GK = 90,00 \text{ €/h}$$

$$\text{Gewinn} = \frac{\text{SeKo} * GWZS}{100\%} = 18,00 \text{ €/h}$$

| | | |
|---|-------------|------------|
| | Stundenlohn | 20,00 €/h |
| + | GK | 70 €/h |
| = | SeKo | 90,00 €/h |
| + | Gewinn | 18,00 €/h |
| = | StVs | 108,00 €/h |

| | |
|------|-------------------------------|
| EK | Einzelkosten |
| GK | Gemeinkosten |
| UE | Umsatzerlöse |
| FL | Fertigungslohn, Stundenlohn, |
| GKZS | Gemeinkosten-Zuschlagsatz |
| GWZS | Gewinnzuschlag |
| SeKo | Selbstkosten |
| StVs | = UE, Stundenverrechnungssatz |
| MA | Mitarbeiter |
| WSL | Werkstatt-Schnittlohn |