

Hertil henføres:

Søløjtnanter af 1. Grad (60).

Intendantter af 2. Grad (8).

d) Lønning 2 670 Kr. aarlig, stigende hvert 3. Aar med 360 Kr. indtil 3 750 Kr.

Hertil henføres:

Værftsformænd (1).

§ 794.

I 10. Lønningssklasse er Lønnen 2 940 Kr. aarlig, stigende hvert 3. Aar med 300 Kr. indtil 3 540 Kr.

Hertil henføres:

Kvartermestre af 2. Grad (68).

Overpolitibetjente (6)¹⁾.

Laboranter ved Søværnets Prøveanstalt (2).

§ 795.

I 11. Lønningssklasse er Lønnen 1 800 Kr. aarlig, stigende efter 3 Aar til 2 160 Kr.

Hertil henføres:

Søløjtnanter af 2. Grad²⁾.

§ 796.

12. Lønningssklasse.

a) Lønning 2 250 Kr. aarlig, stigende hvert 3. Aar med 300 Kr. indtil 3 150 Kr.

Hertil henføres:

Politibetjente (5)¹⁾.

b) Lønning 2 220 Kr. aarlig, stigende hvert 3. Aar med 150 Kr. indtil 2 820 Kr.

Hertil henføres:

Kvartermestre af 3. Grad (112).

Overfyrbødere af 1. Grad (18).

Ved Beregningen af Alderstillæg for Kvartermestre af 3. Grad, som er oprykket fra Underkvartermesterstillinger, medregnes den Tid, som de paagældende har forrettet Tjeneste ud over 3 Aar i sidstnævnte Stilling.

Flyvermekanikere, der ansættes i Stillinger som Kvartermestre, kommer straks paa det Lønningstrin inden for Slutlønnen, der er lig med eller nærmest højere end den sidst oppebaarne Lønning som Flyvermekaniker, hvorhos de paagældende, hvis der fremtidig i den hidtidige Stilling ved Alderstillæg vilde være opnaaet en Lønning, der var højere end Lønningen i den nye Stilling, allerede fra paagældende Tidspunkt inden for Slutlønnen opnaar nyt Alderstillæg.

¹⁾ Nyansættelse i Stillingen finder ikke Sted.

(Ved hver anden Afgang fra Overpolitibetjentstilling vil Forfremmelse fra Politibetjent dog kunne finde Sted — jfr. Normeringslov for 1933—34, Pkt. 201).

²⁾ Antallet af de til Tjeneste værende Søløjtnanter af 2. Grad i Linien retter sig efter Behovet, og Hjemsendelse kan finde Sted efter Ministeriets nærmere Bestemmelse. I Tilfælde af Hjemsendelse kan Orlovspenge tilstaaes i Overensstemmelse med Bestemmelserne i § 804, Stk. 2.