

	1.	2.	3.	4.	5.
Skibsfører (Dansk Skibsførerforening)	4	4	4	4	613.600
Styrmand (DAST)	62	53	53	53	6.741.600
Maskinmester (MF)	112	118	118	102	13.137.600
Matros (SØF)	101	193	103	96	10.060.800
Motormand (DMF)	26	38	38	16	1.636.800
Værkstedsleder ved DSBs rutebiltjeneste (FA)	11	13	13	13	1.976.000
Håndværker og arbejdsmand ved DSBs centralværksteder m.v. (Fællesorganisationen DSB) ³⁴⁾	2.007	1.949	2.047	2.025	276.392.000
Lærling ved DSBs centralværksteder m.v. (Fællesorganisationen DSB)	117	100	100	80	4.304.000
Lærling og praktikant (EFG)	0	220	220	220	12.800.000
<i>Deltidsansatte.</i>					
Arkitekt (AC)	1.080 t			1.040 t	76.700
Ingeniør (DIF/I-S)	4.160 t			3.120 t	260.000
Kontorfunktionær (HK)	196.352 t			197.600 t	10.269.600
Teknisk assistent/teknisk tegner (TL)	2.080 t			2.080 t	115.000
<i>Regulerede tillæg</i>					11.000.000
<i>Pensionstilskud m.v., herunder</i>					
– Arbejdsgiverbidrag til ATP					3.900.000
Bidrag til Lønmodtagernes Garantifond					400.000
– DSBs bidrag til pensioner					10.200.000
<i>Særlig feriegodtgørelse</i>					4.100.000
<i>Diverse lønudgifter, herunder</i>					
Funktionsgodtgørelse					100.000
– Jubilæumsgratualer					100.000
– Feriegodtgørelse til afskedigede overenskomstsansatte					3.500.000
c. Andet personale					229.683.000
<i>Heltidsansatte.</i>	23	31	31	30	
<i>I. Individuelle aftaler:</i>					
Transportleder ved DSBs vognbjørne	1	1	1	1	147.900
Hjælpe- og cykelbud	0	1	1	0	–
DSB-detektiv	3	10	10	10	1.280.000
Pressechef	1	1	1	1	229.100
Teknisk konsulent	17	17	17	17	2.840.700
Transportkonsulentleder	1	1	1	1	175.000
<i>II. Ikke specificeret lønudgift:</i>					
Timelønnet personale og andet ekstra- personale	3.899.536 t			3.742.944 t	224.950.300
Arbejdsgiverbidrag til ATP					30.000
<i>Særlig feriegodtgørelse</i>					30.000
d. Personale i F-år og BO-år	F	BO 1	BO 2	BO 3	
Forventet antal stillinger	23.097	23.099	23.092	23.090	
Forventet personaleforbrug (incl. deltidsansatte omregnet til fuldtidsbeskæftigede*)	23.316	23.327	23.291	23.266	

*) For så vidt angår det forventede timeforbrug under c, er anvendt omregningsfaktoren 2.032 timer.