

22. Produktionsteknik

Yrkeskod enligt ALS 221

Exempel på arbetsuppgifter

Sammanställer underlag till tillverkningsrapporter

För statistik över antal kasserade produkter.

Sammanställer arbetsorder.

Sammanställer tidsregistrering för vidarebefordring till personal- eller lönekontor.

Exempel på yrkesbenämningar: kontorist

ALS	Född	Ålder	Antal	20:e p	Hela riket		Antal	20:e p	Stockholm		Antal	20:e p	Övriga riket	
					Median	80:e p			Median	80:e p			Median	80:e p
221	1997-01	20-24	0				0				0			
	1992-96	25-29	1				0				1			
	1987-91	30-34	0				0				0			
	1982-86	35-39	1				1				0			
	1977-81	40-44	1				0				1			
	1972-76	45-49	4				0				4			
	1967-71	50-54	6		28731		0				6		28731	
	1962-66	55-59	5		30600		0				5		30600	
	1954-61	60-67	4				0				4			
	TOTALT		22	25938	29991	32724	1				21	25938	29861	32724

22. Produktionsteknik

ALS 222

Exempel på arbetsuppgifter

Granskar konstruktioner ur bearbetnings-/montagesynpunkt utifrån bearbetningstekniska krav.

Beräknar maskininställningsdata och kontrolldata.

Bestämmer metod, bearbetningsföljd och verktyg utifrån befintlig utrustning.

Testar alternativa produktionsmetoder utifrån befintlig utrustning.

Utför arbetsmätningar.

Beräknar standardtider.

Föreslår metodförbättringar efter allmänna anvisningar.

Exempel på yrkesbenämningar: Produktionstekniker, produktionsberedare, verkstadskontorist

ALS	Född	Ålder	Hela riket				Stockholm				Övriga riket					
			Antal	20:e p	Median	80:e p	Antal	20:e p	Median	80:e p	Antal	20:e p	Median	80:e p		
222	1997-01	20-24	9		31000			2				7		31000		
	1992-96	25-29	37	31600	34078	36500	3					34	31840	34635	36500	
	1987-91	30-34	47	31900	34621	38000	3					44	31700	34000	37000	
	1982-86	35-39	74	33500	36671	39776	7		35300			67	33825	36700	39776	
	1977-81	40-44	102	34000	38452	41600	3					99	34000	38500	41920	
	1972-76	45-49	115	33500	36510	41130	5		39120			110	33520	36497	41130	
	1967-71	50-54	115	33860	36876	41000	12	32140	35307	40313		103	33920	36900	41000	
	1962-66	55-59	111	34090	38026	42120	8		37881			103	34090	38026	42200	
	1954-61	60-67	72	34330	38118	41355	10	33150	39109	41405		62	34330	37930	41355	
	TOTALT		682	33390	36689	40889	53	30500	36624	40500		629	33500	36692	40923	

22. Produktionsteknik

ALS 223

Exempel på arbetsuppgifter

Granskar konstruktioner ur bearbetnings-/montagesynpunkt utifrån bearbetningstekniska krav samt bevakar produktionskrav.

Kalkylerar priser och tider för tillverkningsoperationer.

Programmerar och testar operationsföljder i styrprocesser.

Medverkar vid utveckling av nya idéer ur tillverkningsynpunkt.

Beräknar förbättringar och besparingar i produktionen.

Föreslår nya eller modifierade tillverkningsförlopp och verktyg i vissa maskintyper.

Ger förslag på nya metoder.

Gör tidsstudier.

Förbereder och deltar ibland i förhandlingar.

ALS	Född	Ålder	Antal	20:e p	Hela riket		Antal	20:e p	Stockholm		Antal	20:e p	Övriga riket	
					Median	80:e p			Median	80:e p			Median	80:e p
223	1997-01	20-24	6		34000		6		34000		0			
	1992-96	25-29	44	33770	35986	39400	34	33770	36261	40493	10	33865	35666	36421
	1987-91	30-34	80	33896	37493	42505	68	33792	37544	42500	12	34000	36750	46341
	1982-86	35-39	75	36211	40510	44880	43	36179	40015	44340	32	36242	40555	47460
	1977-81	40-44	133	36000	40600	48500	50	34148	37479	47574	83	38096	42189	49614
	1972-76	45-49	189	37430	42500	50239	38	37000	40582	49639	151	37900	42609	50500
	1967-71	50-54	289	37110	40682	47666	45	35200	39360	47008	244	37500	41137	48378
	1962-66	55-59	312	37636	41695	48619	48	37011	40490	45083	264	37800	41801	48941
	1954-61	60-67	192	37000	40750	46798	22	35000	39676	48455	170	37070	40886	46749
	TOTALT		1320	36400	40654	47513	354	35000	39049	44100	966	37213	41494	48729

22. Produktionsteknik

ALS 224

Exempel på arbetsuppgifter

Svarar i överläggningar med konstruktörer att produktionstekniska krav tillgodoses.

Tar fram större produktionstekniska principlösningar med avseende på personal, maskinpark och dokumentation.

Medverkar vid val och inköp av ny utrustning.

Förhandlar och sluter avtal.

Analyserar och ger förslag på förändringar/förbättringar.

Här klassas ofta chefer i verksamhetsområdet med underställda i nivå 1, 2 och 3.

Exempel på yrkesbenämningar: Produktionsteknik, specialist

ALS	Född	Ålder	Antal	Hela riket			Stockholm			Övriga riket				
				20:e p	Median	80:e p	Antal	20:e p	Median	80:e p	Antal	20:e p	Median	80:e p
224	1997-01	20-24	0				0				0			
	1992-96	25-29	3				0				3			
	1987-91	30-34	8		43931		4				4			
	1982-86	35-39	18	39200	43956	50353	7		49247		11	38716	41900	48600
	1977-81	40-44	21	44094	47849	54580	5		47849		16	44094	47164	55880
	1972-76	45-49	32	41170	47271	59932	5		46772		27	39605	47769	57000
	1967-71	50-54	70	41873	46790	56955	9		53405		61	41600	46054	56850
	1962-66	55-59	72	40095	44440	55000	11	45144	54530	58750	61	40000	43300	52113
	1954-61	60-67	44	42197	48722	54747	9		48298		35	41496	49146	54516
	TOTALT		268	40552	46470	55880	50	45623	49574	58364	218	40000	45505	55214

22. Produktionsteknik

ALS **225**

Exempel på arbetsuppgifter

Leder större produktionstekniskt-/utrednings-/projektarbete.

Här klassas chefer i verksamhetsområdet som har underställda chefer i nivå 4 och som är chef för den totala produktionstekniken.

ALS	Född	Ålder	Antal	Hela riket			Stockholm			Övriga riket						
				20:e p	Median	80:e p	Antal	20:e p	Median	80:e p	Antal	20:e p	Median	80:e p		
225	1997-01	20-24	0				0									
	1992-96	25-29	0				0									
	1987-91	30-34	0				0									
	1982-86	35-39	0				0									
	1977-81	40-44	2				2									
	1972-76	45-49	2				2									
	1967-71	50-54	6		50783		1						49650			
	1962-66	55-59	2				0									
	1954-61	60-67	4				1									
	TOTALT		16	51915	60775	71629	6		68666			10	48310	59020		70415

22. Produktionsteknik

ALS **226**

För närvarande finns ingen beskrivning för denna nivå.

ALS	Född	Ålder	Antal	20:e p	Hela riket		Antal	20:e p	Stockholm		Antal	20:e p	Övriga riket	
					Median	80:e p			Median	80:e p			Median	80:e p
226	1997-01	20-24	0				0				0			
	1992-96	25-29	0				0				0			
	1987-91	30-34	0				0				0			
	1982-86	35-39	0				0				0			
	1977-81	40-44	1				0				1			
	1972-76	45-49	0				0				0			
	1967-71	50-54	2				0				2			
	1962-66	55-59	0				0				0			
	1954-61	60-67	2				0				2			
	TOTALT		5			62500	0				5			62500