## Medarb. arbetsschema III (grafik) (Nivån Schema): 2022-06-20 - 2022-09-04

Medarb.:	Qvarnström, Eric			
Datum	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	från	till	Summa
2022-06-20 må	Sälj Möte/Utb xxRast Sälj Möte/Utb	9:00	16:30	6:45
2022-06-21 ti	Sälj Möte/Utb xxRast Sälj Möte/Utb	9:00	16:30	6:45
2022-06-22 on	Sälj Möte/Utb xxRast Sälj Möte/Utb	9:00	16:30	6:45
2022-06-23 to	Sälj Möte/Utb xxRast Sälj Möte/Utb	9:00	16:30	6:45
2022-06-24 fr				
2022-06-25 lö				
2022-06-26 sö				
2022-06-27 må	Sälj Möte/Utb xxRast Sälj Möte/Utb	8:00	16:00	7:15
2022-06-28 ti	Sälj Möte/ xxRast Sälj Möte/Utb	12:00	20:00	7:15
2022-06-29 on	Sälj Möte/Utb xxRast Sälj Möte/Utb	9:00	16:30	6:45
2022-06-30 to	Sälj Möte/ xxRast Sälj Möte/Utb	12:00	20:00	7:15
2022-07-01 fr	Sălj Möte/Utb xxR Sălj Möte/Utb	8:00	15:00	6:30
2022-07-02 lö				
2022-07-03 sö				
2022-07-04 må				
2022-07-05 ti	Sälj Lampor xxR Sälj Lampor xxR Sälj Lampor	11:00	19:30	7:30
2022-07-06 on	Sălj Lampor x Sălj Lampor xxR Sălj Lampor x Sălj Lampor	8:00	17:00	8:00
2022-07-07 to				
2022-07-08 fr				
2022-07-09 lö				
2022-07-10 sö				
2022-07-11 må	Sălj Lampor x Sălj Lampor xxR Sălj Lampor x Sălj Lampor	8:00	17:00	8:00
2022-07-12 ti				
2022-07-13 on	Sălj Lampor xxR Sălj Lampor	14:15	20:00	5:15
2022-07-14 to				
2022-07-15 fr				
2022-07-16 lö	Sälj Lampor xxR Sälj Lampor x Sälj Lampor	9:00	16:00	6:15
2022-07-17 sö	Sälj Lampor xx Sälj Lampor x Sälj Lampor	10:00	18:00	7:15
2022-07-18 må				
2022-07-19 ti	Sälj Lampor xxR Sälj Lampor xxR Sälj Lampor	11:00	19:30	7:30
2022-07-20 on	Sălj Lampor x Sălj Lampor xxR Sălj Lampor x Sălj Lampor	8:00	17:00	8:00
2022-07-21 to	Sälj Lampor	15:00	19:30	4:00
2022-07-22 fr				
2022-07-23 lö				
2022-07-24 sö				
2022-07-25 må				
2022-07-26 ti				
2022-07-27 on	Sälj Lampor xxR Sälj Lampor	10:00	14:30	4:00
2022-07-28 to	Sälj Lampor x Sälj Lampor xxR Sälj Lampor	8:00	16:00	7:15
2022-07-29 fr	Culj Euripor A Culj Euripor Culj Euripor	0.00	10.00	7.10
2022-07-30 lö	Sälj Lamp xxR Sälj Lampor x Sälj Lampor	12:00	18:00	5:15
2022-07-31 sö	Sälj Lamp xxR Sälj Lampor x Sälj Lampor	12:00	18:00	5:15
2022-07-31 so 2022-08-01 må	Sälj Lampor xxR Sälj Lampor xxR Sälj Lampor	10:00	20:00	9:00
2022-08-02 ti	Zan Can Campon South Campon South Can	. 5.55	_5.55	3.30
2022-08-03 on				
2022-08-04 to				
2022-08-04 to				
2022-08-06 lö	Sälj Lampor x Sälj Lampor x Sälj Lampor	10:00	18:00	7:15
2022-08-07 sö	Sälj Lampor xx R Sälj Lampor x Sälj Lampor	10:00	18:00	7:15
2022-08-07 so 2022-08-08 må	Sälj Lampur xxR Sälj Lampor	15:00	19:30	4:00
2022-08-09 ti	Săij Lamp xxR Săij Lampor	15:00	19:30	4:00
2022-08-09 ti	Saij Lallipul	13.00	19.30	4.00
2022-08-11 to	Sälj Lampor xxR Sälj Lampor xxR Sälj Lampor	44:00	00:00	0.00
		11:00 10:00	20:00	8:00
2022-08-12 fr			18:00	7:15
2022-08-13 lö	Sălj Lampor x Sălj Lampor x Sălj Lampor			0.45
2022-08-13 lö 2022-08-14 sö	Sălj Lampor xxR Sălj Lampor x Sălj Lampor xxR Sălj Lampor xxR Sălj Lampor	9:00	16:00	6:15
2022-08-13 lö				6:15

## Medarb. arbetsschema III (grafik) (Nivån Schema): 2022-06-20 - 2022-09-04

Medarb.: Qvarnström, Eric					
Datum	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	från	till	Summa	
2022-08-17 on	Sälj Lampor xxR Sälj Lampor xxR Sälj Lampor	11:00	19:30	7:30	
2022-08-18 to	Sälj Lampor xxR Sälj Lampor	15:00	19:30	4:00	
2022-08-19 fr					
2022-08-20 lö					
2022-08-21 sö					
2022-08-22 mâ	Sälj Lampor xxR Sälj Lampor xxR Sälj Lampor	11:00	19:30	7:30	
2022-08-23 ti	Sälj Lampor xxR Sälj Lampor xxR Sälj Lampor	11:00	19:30	7:30	
2022-08-24 on					
2022-08-25 to					
2022-08-26 fr	Sälj Lampor xxR Sälj Lampor xxR Sälj Lampor	11:30	20:00	7:30	
2022-08-27 lö	Sälj Lampor xxR Sälj Lampor x Sälj Lampor	10:00	18:00	7:15	
2022-08-28 sö	Sälj Lamp xxR Sälj Lampor x Sälj Lampor	12:00	18:00	5:15	
2022-08-29 må	Sälj Lampor x Sälj Lampor xxR Sälj Lampor	8:00	16:00	7:15	
2022-08-30 ti					
2022-08-31 on	Sälj Lampor x Sälj Lampor xxR Sälj Lampor	8:00	16:00	7:15	
2022-09-01 to	Sälj Lampor xxR Sälj Lampor xxR Sälj Lampor	11:00	20:00	8:00	
2022-09-02 fr	Sälj Lamp xxRast ut Sälj Lampor	11:00	19:30	7:30	
2022-09-03 lö					
2022-09-04 sö					
Sammanlagt				275:00	