

TYÖVUOROKALENTERI 2023

Tam37, A - Y

12-tuntia

Kaavio nro 61

5/5-vuorjärjestelmä/

Vuoro 4

- A = aamuvuoro
- Y = yövuoro
- = vapaa vuorokausi
- V = vuorovapaa
- L, VL, AL-YL = vuosiomapäivä
- AX, YX, VX = ei ole vuorovapaa loma-jaksossa, loma ei kulu
- X = lomajaksoon kuuluva, loma ei kulu
- S = mahdollinen TES-seisokki, mutta on säännöllinen työvuoro jos työnantaja päättää toiden jatkuksesta TES-seisokkina
- * = sunnuntai tai arkipyhä
- M = palkanmaksupäivä
- pvk = palvelusvuosikorvaus, maksupäivä
- K = koulutuspäivä 8h, ajankohta voi muuttua

Punaisella painetut = sunnuntai, arkipyhä tai mahdollinen TES-seisokki

Joulukuu 2022					
	1	2	3	4	5
PK01					
19	MA 51	-	-	-	-
20	TI	V	V	V	V
21	KE	-	-	-	-
22	TO	-	-	-	-
23	PE	-	-	-	-
24	LA*	SA	SA	SA	SA
25	SU*	SA	SA	SA	SA
26	MA 52	S-	S-	S-	S-
27	TI	Y	Y	Y	Y
28	KE	Y	Y	Y	Y
29	TO	-	-	-	-
30	M PE	V	V	V	V
31	LA	-	-	-	-

Tammikuu 2023					
	1	2	3	4	5
1	SU*	-	-	-	-
PK02					
2	MA 1	-	-	-	-
3	TI	A	A	A	A
4	KE	A	A	A	A
5	TO	-	-	-	-
6	PE*	Y	Y	Y	Y
7	LA	Y	Y	Y	Y
8	SU*	-	-	-	-
9	MA 2	V	V	V	V
10	TI	-	-	-	-
11	KE	-	-	-	-
12	TO	-	-	-	-
13	M PE	pvk	A	A	A
14	LA	A	A	A	A
15	SU*	-	-	-	-
PK03					
16	MA 3	Y	Y	Y	Y
17	TI	Y	Y	Y	Y
18	KE	-	-	-	-
19	TO	V	V	V	V
20	PE	-	-	-	-
21	LA	-	-	-	-
22	SU*	-	-	-	-
23	MA 4	A	A	A	A
24	TI	A	A	A	A
25	KE	-	-	-	-
26	TO	Y	Y	Y	Y
27	M PE	Y	Y	Y	Y
28	LA	-	-	-	-
29	SU*	V	V	V	V
PK04					
30	MA 5	-	-	-	-
31	TI	-	-	-	-

Helmikuu 2023					
	1	2	3	4	5
1	KE	-	-	-	-
2	TO	A	A	A	A
3	PE	A	A	A	A
4	LA	-	-	-	-
5	SU*	Y	Y	Y	Y
6	MA 6	Y	Y	Y	Y
7	TI	-	-	-	-
8	KE	V	V	V	V
9	TO	-	-	-	-
10	M PE	-	-	-	-
11	LA	-	-	-	-
12	SU*	A	A	A	A
PK05					
13	MA 7	A	A	A	A
14	TI	-	-	-	-
15	KE	Y	Y	Y	Y
16	TO	Y	Y	Y	Y
17	PE	-	-	-	-
18	LA	V	V	V	V
19	SU*	-	-	-	-
20	MA 8	-	-	-	-
21	TI	-	-	-	-
22	KE	A	A	A	A
23	TO	A	A	A	A
24	M PE	-	-	-	-
25	LA	Y	Y	Y	Y
26	SU*	Y	Y	Y	Y
PK06					
27	MA 9	-	-	-	-
28	TI	V	V	V	V

Maaliskuu 2023					
	1	2	3	4	5
1	KE	-	-	-	-
2	TO	-	-	-	-
3	PE	-	-	-	-
4	LA	A	A	A	A
5	SU*	A	A	A	A
6	MA 10	-	-	-	-
7	TI	Y	Y	Y	Y
8	KE	Y	Y	Y	Y
9	TO	-	-	-	-
10	M PE	V	V	V	V
11	LA	-	-	-	-
12	SU*	-	-	-	-
PK07					
13	MA 11	-	-	-	-
14	TI	A	A	A	A
15	KE	A	A	A	A
16	TO	-	-	-	-
17	PE	Y	Y	Y	Y
18	LA	Y	Y	Y	Y
19	SU*	-	-	-	-
20	MA 12	V	V	V	V
21	TI	-	-	-	-
22	KE	-	-	-	-
23	TO	K	K	K	K
24	M PE	A	A	A	A
25	LA	A	A	A	A
26	SU*	-	-	-	-
PK08					
27	MA 13	Y	Y	Y	Y
28	TI	Y	Y	Y	Y
29	KE	-	-	-	-
30	TO	V	V	V	V
31	PE	-	-	-	-

Huhtikuu 2023					
	1	2	3	4	5
1	LA	-	-	-	-
2	SU*	-	-	-	-
3	MA 14	A	A	A	A
4	TI	A	A	A	A
5	KE	-	-	-	-
6	TO	Y	Y	Y	Y
7	M PE*	Y	Y	Y	Y
8	LA	-	-	-	-
9	SU*	V	V	V	V
PK09					
10	MA* 15	-	-	-	-
11	TI	-	-	-	-
12	KE	-	-	-	-
13	TO	A	A	A	A
14	PE	A	A	A	A
15	LA	-	-	-	-
16	SU*	Y	Y	Y	Y
17	MA 16	Y	Y	Y	Y
18	TI	-	-	-	-
19	KE	V	V	V	V
20	TO	-	-	-	-
21	M PE	pvk	-	-	-
22	LA	-	-	-	-
23	SU*	A	A	A	A
PK10					
24	MA 17	A	A	A	A
25	TI	-	-	-	-
26	KE	Y	Y	Y	Y
27	TO	Y	Y	Y	Y
28	PE	-	-	-	-
29	LA	V	V	V	V
30	SU*	-	-	-	-

Toukokuu 2023					
	1	2	3	4	5
1	MA 18	-	-	-	-
2	TI	-	-	-	-
3	KE	A	A	A	AL
4	TO	A	A	A	AL
5	M PE	-	-	-	-
6	LA	Y	Y	Y	YL
7	SU*	Y	Y	Y	YX
PK11					
8	MA 19	-	-	-	-
9	TI	V	V	V	VL
10	KE	-	-	-	-
11	TO	-	-	-	-
12	PE	-	-	-	-
13	LA	A	A	A	AL
14	SU*	A	A	A	AX
15	MA 20	-	-	-	-
16	TI	Y	Y	Y	YL
17	KE	Y	Y	Y	YL
18	TO*	-	-	-	-X
19	M PE	V	V	V	VL
20	LA	-	-	-	-
21	SU*	-	-	-	-X
PK12					
22	MA 21	-	-	-	-
23	TI	A	A	A	AL
24	KE	A	A	A	AL
25	TO	-	-	-	-
26	PE	Y	Y	Y	YL
27	LA	Y	Y	Y	YL
28	SU*	-	-	-	-X
29	MA 22	V	V	V	VL
30	TI	-	-	-	-
31	KE	-	-	-	-

Kesäkuu 2023					
	1	2	3	4	5
1	TO	-	-	-	-L
2	M PE	A	A	A	AL
3	LA	A	A	A	AL
4	SU*	-	-	-	-X
PK13					
5	MA 23	Y	Y	Y	YL
6	TI	Y	Y	Y	YL
7	KE	-	-	-	-L
8	TO	V	V	V	VL
9	PE	-	-	-	-L
10	LA	-	-	-	-L
11	SU*	-	-	-	-X
12	MA 24	A	A	A	AL
13	TI	A	A	A	AL
14	KE	-	-	-	-L
15	TO	Y	Y	Y	YL
16	M PE	Y	Y	Y	YL
17	LA	-	-	-	-L
18	SU*	V	V	V	VX
PK14					
19	MA 25	-	-	-	-L
20	TI	-	-	-	-L
21	KE	-	-	-	-L
22	TO	A	A	A	AL
23	PE	SA	SA	SA	SAX
24	LA*	S-	S-	S-	S-X
25	SU*	SY	SY	SY	SYX
26	MA 26	Y	Y	Y	YL
27	TI	-	-	-	-L
28	KE	VL	V	V	V
29	TO	-	-	-	-
30	M PE	-	-	-	-

Heinäkuu 2023					
	1	2	3	4	5
1	LA	-L	-	-	-
2	SU*	AX	A	A	A
PK15					
3	MA 27	AL	A	A	A
4	TI	-L	-	-	-
5	KE	YL	Y	Y	Y
6	TO	YL	Y	Y	Y
7	PE	-L	-	-	-
8	LA	VL	V	V	V
9	SU*	-X	-	-	-
10	MA 28	-L	-	-	-
11	TI	-L	-	-	-
12	KE	AL	A	A	A
13	TO	AL	A	A	A
14	M PE	-L	-	-	-
15	LA	YL	Y	Y	Y
16	SU*	YX	Y	Y	Y
PK16					
17	MA 29	-L	-	-	-
18	TI	VL	V	V	V
19	KE	-L	-	-	-
20	TO	-L	-	-	-
21	PE	-L	-	-	-
22	LA	AL	A	A	A
23	SU*	AX	A	A	A
24	MA 30	-L	-	-	-