

**TYÖVUOROKALENTERI 2023**

Tam37, A - Y  
12-tuntia  
Kaavio nro 61  
5/5-vuorjärjestelmä/  
Vuoro 3

- A = aamuvuoro
- Y = yövuoro
- = vapaa vuorokausi
- V = vuorovapaa
- L, VL, AL- YL = vuosiomapaivä
- 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 töiden 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
<b>PK01</b>					
19	MA 51	-	-	-	-
20	TI	-	-	-	-
21	KE	-	-	-	-
22	TO	A	A	A	A
23	PE*	A	A	A	A
24	LA*	S-	S-	S-	S-
25	SU*	SY	SY	SY	SY
26	MA 52	SY	SY	SY	SY
27	TI	-	-	-	-
28	KE	V	V	V	V
29	TO	-	-	-	-
30	M PE	-	-	-	-
31	LA	-	-	-	-

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

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

Maaliskuu 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 10	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
<b>PK07</b>					
13	MA 11	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 12	-	-	-	-
21	TI	K	K	K	K
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
<b>PK08</b>					
27	MA 13	-	-	-	-
28	TI	V	V	V	V
29	KE	-	-	-	-
30	TO	-	-	-	-
31	PE	-	-	-	-

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

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

Kesäkuu 2023					
	1	2	3	4	5
1	TO	A	A	A	A
2	M PE	-	-	-	-
3	LA	Y	Y	Y	Y
4	SU*	Y	Y	Y	Y
<b>PK13</b>					
5	MA 23	-	-	-	-
6	TI	V	V	V	V
7	KE	-	-	-	-
8	TO	-	-	-	-
9	PE	-	-	-	-
10	LA	A	A	A	A
11	SU*	A	A	A	A
12	MA 24	-	-	-	-
13	TI	Y	Y	Y	Y
14	KE	Y	Y	Y	Y
15	TO	-	-	-	-
16	M PE	V	V	V	V
17	LA	-	-	-	-
18	SU*	-	-	-	-
<b>PK14</b>					
19	MA 25	-	-	-	-
20	TI	A	A	A	A
21	KE	A	A	A	A
22	TO	-	-	-	-
23	PE	SY	SY	SY	SY
24	LA*	SY	SY	SY	SY
25	SU*	S-	S-	S-	S-
26	MA 26	V	V	V	V
27	TI	-	-	-	-
28	KE	-	-	-	-
29	TO	-	-	-	-
30	PE	M	A	A	A

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