



TYÖVUOROKALENTERI 2022

TYÖAIKAMUOTO 37, LYHYT KIERTO

5/5-VUOROJÄRJESTELMÄ/

KAIKKI VUOROT

Merkkien tarkennus:

- A = aamuvuoro
- I = iltavuoro
- Y = yövuoro
- = vapaa vuorokausi
- V = vuorovapaa
- L, VL = vuosilomapäivä
- VX = ei ole vuorovapaa lomajaksossa, loma ei kulu
- X = lomajaksoon kuuluva, loma ei kulu
- S = mahdollinen TES-seisokki, mutta on säännöllinen työvuoro jos työnantaja päättää töiden jatkumisesta TES-seisokkina
- * = sunnuntai tai arkipyhä
- M = palkanmaksupäivä
- = tilastovuosineljännesjakso vaihtuu
- ==== = verovuosi vaihtuu
- pvk = palvelusvuosikorvaus, maksupv.
- T = ennalta määrittämätön työvuoro jos vajaa talvilomaoikeus

Punaisella painetut = sunnuntai, arkipyhä tai mahdollinen TES-seisokki

TAMMIKUU 2022	HELMIKUU 2022	MAALISKUU 2022	HUHTIKUU 2022
1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5
1*LA - Y A - I 2*SU A - I V Y	1 TI A - I V Y 2 KE A - I - Y 3 TO I V Y A - 4 PE I - Y A V 5 LA Y A - I V 6*SU Y A - I -	1 TI V Y A - I 2 KE - Y A - I 3 TO A - I V Y 4 PE A V I - Y 5 LA I V Y A - 6*SU I - Y A -	1 PE - Y A V I 2 LA A - I V Y 3*SU A - I - Y 4 MA 14 I V Y A - 5 TI I - Y A V 6 KE Y A - I V 7 TO Y A - I - 8MPE - I V Y A 9 LA V I - Y A 10*SU V Y A - I
PK02 3 MA 01 A V I - Y 4 TI I V Y A - 5 KE I - Y A - 6*TO Y A - I V 7 PE Y A V I - 8 LA - I V Y A 9*SU - I - Y A	6 MA 06 - I V Y A 8 TI V I - Y A 9 KE V Y A - I 10 TO - Y A - I 11MPE A - I V Y 12 LA A V I - Y 13*SU I V Y A -	7 MA 10 Y A - I V 8 TI Y A V I - 9 KE - I V Y A 10 TO - I - Y A 11MPE V Y A - I 12 LA - Y A V I 13*SU A - I V Y	PK09 11 MA 15 - Y A - I 12 TI A - I V Y 13 KE A V I - Y 14 TO I V Y A - 15*PE I - Y A - 16 LA Y A - I V 17*SU Y A V I - 18*MA 16 - I V Y A 19 TI - I - Y A 20 KE V Y A - I 21 TO - Y A V I 22MPE pvk A - I V Y 23 LA A - I - Y 24*SU I V Y A -
PK01 20 MA 51 V Y A - I 21 TI - Y A V I 22 KE A - I V Y 23 TO A - I - SY 24 PE SI S- SY SA S- 25*LA SI S- SY SA S- 26*SU SI S- SY SA S- 27 MA 52 Y A - I V 28 TI Y A - I - 29 KE - I V Y A 30 TO V I - Y A 31MPE V Y A - I	PK03 17 MA 03 Y A - I - 18 TI - I V Y A 19 KE V I - Y A 20 TO V Y A - I 21 PE - Y A - I 22 LA A - I V Y 23*SU A V I - Y 24 MA 04 I V Y A - 25 TI I - Y A - 26 KE Y A - I V 27 TO Y A V I - 28MPE - I V Y A 29 LA - I - Y A 30*SU V Y A - I	PK05 14 MA 07 I - Y A - 15 TI Y A - I V 16 KE Y A V I - 17 TO - I V Y A 18 PE - I - Y A 19 LA V Y A - I 20*SU - Y A V I 21 MA 08 A - I V Y 22 TI A - I - Y 23 KE I V Y A - 24 TO I - Y A V 25MPE Y A - I V 26 LA Y A - I - 27*SU - I V Y A	PK07 14 MA 11 A - I - Y 15 TI I V Y A - 16 KE I - Y A V 17 TO Y A - I V 18 PE Y A - I - 19 LA - I V Y A 20*SU V I - Y A 21 MA 12 V Y A - I 22 TI - Y A - I 23 KE A - I V Y 24 TO A V I - Y 25MPE I V Y A - 26 LA I - Y A - 27*SU Y A - I V
PK04 31 MA 05 - Y A V I	PK06 28 MA 09 V I - Y A	PK08 28 MA 13 Y A V I - 29 TI - I V Y A 30 KE - I - Y A 31 TO V Y A - I	PK10 25 MA 17 I - Y A V 26 TI Y A - I V 27 KE Y A - I - 28 TO - I V Y A 29 PE V I - Y A 30 LA V Y A - I

TOUKOKUU 2022	KESÄKUU 2022	HEINÄKUU 2022	ELOKUU 2022	SYYSKUU 2022	LOKAKUU 2022	MARRASKUU 2022	JOULUKUU 2022
1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5
1*SU - Y A - I 2 MA 18 A - I V Y 3 TI A V I - Y 4 KE I V Y A - 5 TO I - Y A - 6MPE Y A - I V 7 LA Y A V I - 8*SU - I V Y A	1 KE A - I V Y 2 TO A - I - Y 3MPE I V Y A - 4 LA I - Y A V 5*SU Y A - I V PK13 6 MA 23 Y A - I - 7 TI - I V Y A 8 KE V I - Y A 9 TO V Y A - I 10 PE - Y A - I 11 LA A - I V Y 12*SU A V I - Y 13 MA 24 I V Y A - 14 TI I - Y A - 15 KE Y A - I V 16 TO Y A V I - 17MPE - I V Y A 18 LA - I - Y A 19*SU V Y A - I	1MPE A - I V Y 2 LA A V I - Y 3*SU I V Y A - PK15 4 MA 27 I - Y A - 5 TI Y A - I V 6 KE Y A V I - 7 TO - I V Y A 8 PE - I - Y A 9 LA V Y A - I 10*SU - Y A V I 11 MA 28 A - I V Y 12 TI A - I - Y 13 KE I V Y A - 14 TO I - Y A V 15MPE Y A - I V 16 LA Y A - I - 17*SU - I V Y A	PK17 1 MA 31 A - I - Y 2 TI I V Y A - 3 KE I - Y A V 4 TO Y A - I V 5 PE Y A - I - 6 LA - I V Y A 7*SU V I - Y A 8 MA 32 V Y A - I 9 TI - Y A - I 10 KE A - I V Y 11 TO A V I - Y 12MPE I V Y A - 13 LA I - Y A - 14*SU Y A - I V	1 TO I V Y A - 2 PE I - Y A - 3 LA Y A - I V 4*SU Y A V I - 5 MA 36 - I V Y A 6 TI - I - Y A 7 KE V Y A - I 8 TO - Y A V I 9MPE A - I V Y 10 LA A - I - Y 11*SU I V Y A - PK20 12 MA 37 I - Y A V 13 TI Y A - I V 14 KE Y A - I - 15 TO - I V Y A 16 PE V I - Y A 17 LA V Y A - I 18*SU - Y A - I 19 MA 38 A - I V Y 20 TI A V I - Y 21 KE I V Y A - 22 TO I - Y A - 23MPE Y A - I V 24 LA Y A V I - 25*SU - I V Y A	1 LA I V Y A - 2*SU I - Y A - 3 MA 40 Y A - I TL 4 TI Y A - I TL 5 KE - I A Y -L 6 TO - I A Y TL 7MPE A Y I - TL 8 LA A Y I -L -L 9*SU I - Y TX A PK22 10 MA 41 I - Y TL A 11 TI Y A - -L I 12 KE Y A - TL I 13 TO - I A TL Y 14 PE -L I A -L Y 15 LA TL Y I A - 16*SU TX Y I A - 17 MA 42 -L - Y I A 18 TI TL - Y I A 19 KE TL A - Y I 20 TO -L A -L Y I 21MPE pvk A I TL - Y 22 LA A I TL - Y 23*SU I Y -X A - PK23 24 MA 43 I Y TL A - 25 TI Y - TL I A 26 KE Y -L -L I A 27 TO - TL A Y I 28 PE - TL A Y I 29 LA A -L I - Y 30*SU A TX I - Y 31 MA 44 I TL Y A -	1 TI I -L Y A - 2 KE Y A - I V 3 TO Y A V I - 4MPE - I V Y A 5*LA - I - Y A 6*SU V Y A - I PK24 7 MA 45 - Y A V I 8 TI A - I V Y 9 KE A - I - Y 10 TO I V Y A - 11 PE I - Y A V 12 LA Y A - I V 13*SU Y A - I - 14 MA 46 - I V Y A 15 TI V I - Y A 16 KE V Y A - I 17 TO - Y A - I 18MPE A - I V Y 19 LA A V I - Y 20*SU I V Y A - PK25 21 MA 47 I - Y A - 22 TI Y A - I V 23 KE Y A V I - 24 TO - I V Y A 25 PE - I - Y A 26 LA V Y A - I 27*SU - Y A V I 28 MA 48 A - I V Y 29 TI A - I - Y 30 KE I V Y A -	1 TO I - Y A V 2MPE Y A - I V 3 LA Y A - I - 4*SU - I V Y A PK26 5 MA 49 V I - Y A 6*TI V Y A - I 7 KE - Y A - I 8 TO A - I V Y 9 PE A V I - Y 10 LA I V Y A - 11*SU I - Y A - 12 MA 50 Y A - I V 13 TI Y A V I - 14 KE - I V Y A 15 TO - I - Y A 16MPE V Y A - I 17 LA - Y A V I 18*SU A - I V Y ----- PK01 19 MA 51 A - I - Y 20 TI I V Y A - 21 KE I - Y A V 22 TO Y A - I V 23 PE SY A - I - 24 LA S- SI S- SY SA 25*SU S- SI S- SY SA 26*MA 52 S- SY SA S- SI 27 TI - Y A - I 28 KE A - I V Y 29 TO A V I - Y 30MPE I V Y A - 31 LA I - Y A -