

Ennakkoperintä 2021 – ohjelma

20.11.2020 Rovaniemi, Scandic Pohjanhovi

8.30 Ilmoittautuminen ja aamupala

AJANKOHTAISTA

9.00 Verolainsäädännön muutokset

- Veroperusteet
- Tuloverolain muutokset
- Verotuksen korona-toimenpiteet
- Työnantajan ja työntekijän sosiaalivakuutusmaksut v. 2021

Verjohtaja Anita Isomaa, Elinkeinoelämän keskusliitto (EK)

9.45 Ennakkoperintä 2021

- Verokorttien ulkoasu, voimaantulo ja alkuvuoden menettely
- Muutosverokorttitiedot sähköisesti työnantajalle
- Vuodelta 2020 annettavat ilmoitukset
- Luontoisedut ja kustannusten korvaukset

Verohallinnon viimeaikaiset ohjeet

Toiminnallinen vastaava Sari Wulff, Verohallinto

10.30 tauko

PALKKAHALLINTO

10.50 Kun työ vähenee

- Lomautus palkkahallinnossa
 - vuosiloma
 - luontoisedut
 - päällekkäiset poissaolot
- Työsuhteen päättymisen
 - sosiaalivakuutusmaksut
 - vuosiloma
 - palkanmaksu

Palkkahallinnon erityisasiantuntija Antti Kondelin

11.50 Kysymysklinikka

12.00 - 13.00 Lounas

TULOREKISTERI

13.00 Ajankohtaista tulorekisteristä

- Vuoden 2021 alusta tulevat muutokset
 - uudet tulolajit, tietosisältöön tulevat muutokset ja uudet käsittelysäännöt
 - myöhästymismaksun käyttöönotto
 - tulorekisterin laajentuminen koskemaan eläke- ja etuustietoja
- Usein kysytyjä kysymyksiä ja esimerkkejä ilmoittamisen kompastuskivistä
- Uudet ja muuttuneet ohjeet tulorekisteri-ilmoittamisesta
- Vuodenvaihteen toimenpiteet

Toiminnallinen vastaava Sari Wulff, Verohallinto

14.15 Iltapäiväkahvi

14.45 Ennakkoperinnän ja palkkaverotuksen erityiskysymyksiä, mm.

- Etätöiden verotuskysymykset, mm. tulonhankkimismenot ja kv-tilanteet
- Työsuhteen päättymiseen ja lomautukseen liittyvät verokysymykset
- Ulkomailta Suomeen tulevan työntekijän verotuksen erityiskysymyksiä
- Uutta oikeus- ja verotuskäytäntöä

Veroasiantuntija Lauri Lehmusojä, Elinkeinoelämän keskusliitto (EK)

15.45 Kysymysklinikka

16.00 Tilaisuus päättyy

HUOM! Kysymysklinikan venymisen vuoksi päättymisaika saattaa myöhentyä tilaisuuksissa, joissa on runsaasti osanottajia.

Pidätämme oikeuden ohjelman muutoksiin