

# Tieto- ja viestintäteknikka musiikinperusteiden opetuksessa -webinaari

Osallistu verkossa pidettävään maksuttomaan seminaariin, jossa käsitellään tieto- ja viestintäteknikan mahdollisuuksista musiikin perusteiden opetuksessa. Webinaari pidetään pe 29.4.2011 klo 10–11.30 ja järjestäjänä on SML:n Musiikin perusteiden teemavuoden Tieto- ja viestintäteknikan teemaryhmä.

## Seminaarin aiheet ja puhujat:

1. Tieto- ja viestintäteknikka etäopetuksessa  
*Musiikin lehtori Matti Ruippo, Tampereen ammattikorkeakoulu*
2. Tieto- ja viestintäteknikka lähiopetuksen tukena  
*Musiikinteorian lehtori Heikki Haverinen, Sibelius-Akatemia*



## Ilmoittautuminen:

Ilmoittaudu webinaariin ti 26.4.2011 mennessä lähettämällä sähköpostia osoitteeseen [hhaverin@siba.fi](mailto:hhaverin@siba.fi). Kerro ilmoittautumisen yhteydessä nimesi ja oppilaitoksesi sekä sähköpostiosoitteesi. Verkkokokousympäristöön mahtuu max. 100 osallistujaa. Paikat täytetään ilmoittautumisjärjestyksessä.

Seminaari toteutetaan Sibelius-Akatemian Adobe Connect Pro -kokoushuoneessa osoitteessa: <http://siba.adobeconnect.com/haverinen/>

Adobe Connect Pro -ohjelma toimii selaimessa eikä omalle koneelle tarvitse erikseen asentaa ohjelmaa. Tarkemmat kokoushuoneeseen kirjautumisohjeet lähetetään kaikille ilmoittautuneille erikseen.

## Lisätiedot:

Heikki Haverinen  
s-posti: [hhaverin@siba.fi](mailto:hhaverin@siba.fi)  
p. 040-7104394

Musiikin perusteiden TVT-teemaryhmä muodostuu tieto- ja viestintäteknikan (TVT) opetuskäytöstä kiinnostuneista musiikin perusteiden opettajista. Ryhmän tavoitteena on koota yhteen TVT:aa mupe-opetuksessa hyödyntäviä opettajia, jakaa TVT:n opetuskäyttöön liittyvää asiantuntijuutta niin ryhmän jäsenten kesken kuin mupe-opetuksen kentälle, tuoda valtakunnallisesti esille hyviä TVT:aa hyödyntäviä opetuskäytäntöjä sekä pilotoida opettajien väliseen yhteydenpitoon sosiaalisen median periaattein toimivaa verkkoympäristöä. Ryhmä kokoontuu säännöllisesti sekä lähi- että etätapaamisin. Lisätietoja mupe-teemavuoden hankkeen verkkosivuilla: <http://www2.siba.fi/mupetutkimus/>