



### **Kutsu vuorovaikutukseen**

Jyväskylä - Pieksämäki perusparannus, Tasoristeysturvallisuuden parantaminen rataosuudella Jyväskylä–Pieksämäki, ratasuunnitelma; Jyväskylä ja Laukaa

Väylävirasto laatii ratasuunnitelmaa Jyväskylä - Pieksämäki perusparannus, Tasoristeysturvallisuuden parantaminen rataosuudella Jyväskylä–Pieksämäki, ratasuunnitelma; Jyväskylä ja Laukaa.

Hankkeen tavoitteena on parantaa tasoristeysturvallisuutta poistamalla tasoristeyskiä Jyväskylän, Laukaan, Hankasalmen ja Pieksämäen kuntien alueilla. Tasoristeysten poistoja varten suunnitellaan uudet korvaavat tieyhteydet sekä ali- ja ylikulkusillat.

### **Verkkotilaisuus järjestetään:**

**Aika:** 27.09.2023 klo 18.00 - 20.00

**Tilaisuuden nimi:** Jyväskylä–Pieksämäki perusparannushankkeen vuorovaikutustilaisuus, yleinen hanke-esittely

**Linkki tilaisuuteen:** <https://vayliensuunnittelu.fi/s/mysw/suunnittelu>

**Lisätiedot:** Verkkotilaisuus tallennetaan. Tilaisuuden tallenne ja esittelyaineisto julkaistaan tilaisuuden jälkeen hankkeen verkkosivuilla.

### **Yleisötilaisuus järjestetään:**

**Aika:** 03.10.2023 klo 18.00 - 20.00

**Tilaisuuden nimi:** Hankasalmen vuorovaikutustilaisuus, suunnitelmat Jyväskylän, Laukaan ja Hankasalmen alueella

**Paikka:** Kuuhanaveden koulun Kohtaamo, Kirkkotie 7, 41520 Hankasalmi

**Lisätiedot:** Tilaisuudessa on kahvitarjoilu klo 17.30 alkaen. Pyydämme ilmoittautumaan tilaisuuteen etukäteen osoitteessa <https://link.webpolsurveys.com/S/DC48EB31FD710A0F>.

Vuorovaikutuksessa voi tutustua suunnitelmaluonnoksiin sekä esittää niistä mielipiteensä. Tarkemmat tiedot löydät osoitteesta <https://vayliensuunnittelu.fi/s/mysw/suunnittelu>

Tilaisuus on avoin kaikille alueen asukkaille, maanomistajille ja muille asiasta kiinnostuneille.

Kutsu on julkaistu ylläolevassa osoitteessa 13.9.2023.

Väylävirasto käsittelee suunnitelman laatimiseen liittyen tarpeellisia henkilötietoja. Halutessasi tietää tarkemmin väyläsuunnittelun tietosuojakäytänteistä tutustu verkkosivujen tietosuojaosioon, <https://www.vayla.fi/tietosuoja>.

### **Lisätietoja antaa**

Maija Lavapuro (Väylävirasto),  
puh. 0295343382, [maija.lavapuro@vayla.fi](mailto:maija.lavapuro@vayla.fi)

Tervetuloa!



Väylävirasto  
Trafikledsverket

VÄYLÄ/4164/04.01.01/  
2022

Väylävirasto