

Kiinnipitoilmoituksen käsittely

Sisältö

Tiedonsaanti uudesta työturvallisuusilmoituksesta.....	2
Ilmoitettujen työturvallisuustapahtumien selaaminen	2
Kirjautuminen WPro-järjestelmään	2
Tapahtumaluettelo	3
Ilmoituslomakkeen käsittely	4
Käsittelijän tehtävästä.....	5
Raportit ja tilastot.....	5
WPron kehittäminen.....	5

Päivitetty 16.12.2020

Tiedonsaanti uudesta työturvallisuusilmoituksesta

Olet yksi organisaatioosi esimiehistä. Tehtävänäsi on kiinnipitoilmoituslomakkeen jatkokäsittely. Järjestelmä lähettää sähköpostiisi tiedon uuden ilmoituksen saapumisesta.

HaiPro: kiinnipitoilmoitus yksiköstä Testi



haipro@awanic.fi
To simo.korpela@awanic.fi

HaiPro-järjestelmään on kirjattu uusi kiinnipitoilmoitus:

Tämä ilmoitus on lähetetty sinulle, koska ilmoittaja on ilmoittanut sinut esimiehekseen.

Ilmoittajan nimi: Testaaja

Ilmoittajan yksikkö: Testi

Pääset käsittelemään ilmoitusta tästä linkistä:

https://www3.awanic.fi/haipro/3/lomake9_vaihe2.asp?KohdeID=3&LID=165&tunnus=simo.korpela@awanic.fi

Saat järjestelmästä sähköpostin, kun käsiteltäväksesi on saapunut uusi ilmoitus. Sähköpostin linkistä **pääset suoraan käsiteltävään ilmoitukseen.**

Ilmoitettujen työturvallisuustapahtumien selaaminen

Kirjautuminen WPro-järjestelmään

Tapahtumailmoitusluetteloon pääset WPron etusivulta [Ilmoitusten käsittely](#) -napin kautta.

Kirjaudu järjestelmään omalla henkilökohtaisella käyttäjätunnuksellasi (= **sähköpostiosoitteellasi**) ja **salasanallasi**.

Pääset käsittelemään oman vastualueesi ilmoituksia tietokannassa. Pääset myös näkemään omaa yksikköäsi koskevat tilastot sekä organisaatioosanne työturvallisuustapahtumien raportointijärjestelmää käyttävien yksiköiden yhteistilastot.

Voit muuttaa salasanasi **Salasanan vaihto** -linkistä, jos aloitat kirjautumissivulta. Voit tarvittaessa pyytää unohtuneen salasan sähköpostiisi alla olevasta linkistä.

Kirjaudu:

Tunnus:

Salasana:

[Salasanan vaihto](#)

Salasana ei tiedossa/unohtunut? [Pyydä uusi salasana sähköpostiisi](#)

Päivitetty 16.12.2020

Tapahtumaluettelo

Etusivu Lista Raportti Ohje Kirjautu ulos In English På svenska

WPro - Ilmoitukset

Korpela Simo Koulutusympäristö (WPro), Kiinnipitoilmoitusten luku seurantalista lista vakuutustodistuksista lista tapaturmailmoituksista [Poissaoloilmoitus](#)

Tallenna hakeehdot [Hae](#)

Ota mukaan kaikki työturvallisuus toimintaympäristö tietoturva kiinnipito

ilmoitukset ajalta: tammikuu 2020 - joulukuu 2020

ja ilmoittajan yksikkö on Kaikki joihin minulla on käsittely/lukuoikeudet [Lisää uusi ehto](#)

ja tila on Kaikki: 17 Odottaa käsittelyä: 2 Odottaa lisätietoja: 0 Käsitellyssä: 1 Valmis: 11

Ilm. numero	Ilmoituksen pvm	Ilmoittajan yksikkö	Yksikkö, jossa tapahtui	Pvm (p.k.vvvv)	Kellonaika	Tapahtuman luonne	Vaaratyyppe	Täytetäänkö kiinnipitoilmoitus? Riskiluokka	Ehdotus toimenpiteiksi, joilla tapahtuman toistuminen estetään
165 KPI	16.12.2020	Koulu 1	Koulu 1	01.12.2020	00:00				

Kun olet kirjautunut järjestelmään, saat listanäkymän kautta esille yksikkösi tapahtumaluettelon sivu kerrallaan. Voit siirtyä haluamasi ilmoituksen käsittelyyn ilmoituksen numeroa klikkaamalla. Kiinnipitotapahtuman käsittelijä on tyypillisesti ilmoituksen tekijän yksikön esimies.

Yläreunassa näet myös ilmoituksen käsittelytilaa kuvaavat värikoodit, ilmoitettujen tapahtumien kokonaismäärän valitulta ajanjaksolta ja eri käsittelyvaiheissa olevien tapahtumien määrät.

Voit tehdä listasta ehtojen avulla erilaisia poimintoja kiinnostuksesi mukaan asettamalla listalle otettaville tapahtumille ehtoja. Esimerkiksi voit tarkastella vain tietyssä yksikössä täytettyjä ilmoituksia. Hakua voi tarkentaa lisäämällä uusia ehtoja painamalla Lisää uusi ehto -painiketta. Listalle valikoituvat vain nämä ehdot täyttävät tapahtumat. Ehtojen käytöstä kerrotaan tarkemmin ohjeessa Tietojen haku ja raportit.

Päivitetty 16.12.2020

Ilmoituslomakkeen käsittely

Sähköpostiin tullutta käsittelylinkkiä klikkaamalla aukeaa seuraava näkymä:

[Etusivu](#) [Lista](#) [Uusi kiinnipitoilmoitus](#)

[In English](#) [På svenska](#)

WPro - Fyysisen rajaamisen ilmoitus

Lomakkeen numero: 168 Ilmoituksen pvm: 17.12.2020

Osasto/yksikkö Ilmoittajan yksikkö *
 Organisaatio
 Yksikkö, jossa tapahtui
 Organisaatio

Tapahtuma Tapahtuma-aika * Täytetään myös työturvallisuusilmoitus
 Pvm (p.k.vvvv): 01.12.2020
 Kellonaika: 00 : 00

Kiinnipidetyt tiedot Ikä:
 Sukupuoli: Poika Tyttö
 Aiheutuiko lapselle fyysisiä vammoja? Kyllä Ei

Onko vanhemmille ilmoitettu?
 On ilmoitettu Ei ole ilmoitettu

Tapahtuman/havainnon kuvaus *

Muut henkilöt, jotka olivat tapahtumassa mukana:
 Henkilökunta Potilas/asiakas Läheinen/Vierailija Saattaja Ulkopuolinen

Paikalle kutsuttu
 Omaa henkilökuntaa Vahtimestari Vartija Tekninen päivystäjä
 Apua toisesta yksiköstä Lääkäri Muu henkilö Poliisi
 Pelustuslaitos Hälytyslaitetta käyttäen

Oltu yhteydessä
 Esimies Työsuojeluvaltuutettu Työhyvinvointi-/ turvallisuusasiantuntija
 Työterveyshuolto Poliisi Lastensuojelu
 TUKES Työsuojeluviranomainen Toimialan johto
 Muu

Myötävaikuttavat tekijät Miksi tapahtui, mitkä asiat myötävaikuttivat?

Toimenpide-ehdotus Miten tapahtuman toistuminen voidaan estää (oma näkemyksesi)

Ilmoittajan nimi * Etunimi Sukunimi

Sähköpostiosoite

Esimiehen nimi *

[Tulosta ilmoitus](#)

Tarkasta ilmoittajan täyttämät kohdat vaihe vaiheelta ja tee muutoksia tarpeen mukaan. Kun olet valmis, niin paina Tallenna ja kuittaa luetuksi -nappia.

Päivitetty 16.12.2020

Käsittelijän tehtävästä

Käsittelijän tehtävänä on jäsentää tiedot tapahtumasta tietokantaan ilmoittajan kirjoittaman kuvauksen perusteella. Käsittelijälle avautuvan ilmoituslomakkeen Kuvaus-kenttään on yhdistetty ilmoittajan lomakkeelta tapahtumakuvaus ja tapahtuman syntyyn vaikuttaneet tekijät.

Ilmoituksista kertyvän tiedon perusteella voidaan selvittää tarvittavat korjaustoimet ja keinot, joilla estetään vastaavien tapahtumien synty ja parannetaan yleisesti toiminnan turvallisuutta. Yksittäinen kuvaus voi olla niukka tai tapahtuma satunnainen, jolloin ei kerry muita ilmoituksia samaa asiaa koskien. Kertyvistä -niukoistakin - ilmoituksista nähdään, kuinka yleisiä erilaiset tapahtumatyypit ovat. Kun myös tapahtumien syntytekijöistä saadaan tapahtumista tietoa, on toimenpiteiden kohdistaminen osuvaa.

HUOM. Raportoinnissa halutaan välttää kaikenlaista yksittäisten ihmisten tekemisten tai tekemättä jättämisten julkista ruotimista.

Raportoinnin ensisijaisena tarkoituksena on lisätä koko työyhteisössä ymmärrystä siitä, miten kiinnipitotapahtumat voivat syntyä ja kehittyä ja miten ihmiset ja organisaatiot voivat varautua niiden varalta. Tarkastelu halutaan laajentaa yksittäisen ihmisen yksittäisestä tapauksesta antamaan oppia siitä, miten organisaatio toimii ja miten sen tulisi toimia turvallisuuden näkökulmasta.

Raportit ja tilastot

Listasivun yläreunan [Raportti](#)-linkistä pääset tutkimaan ilmoitetuista tapahtumista koottua tilastotietoa. Ohjeet tietojen hakuun ja raporttien muodostamiseen on annettu erillisessä ohjeessa "Tietojen haku ja raportit".

WPrön kehittäminen

WPro-sovelluksen tilastojen ja raporttien kehittäminen jatkuu edelleen ja uusia ominaisuuksia lisätään käyttäjien palautteen perusteella. Jos haluat olla mukana kehittämässä, lähetä toiveesi tai ehdotuksesi sähköpostilla osoitteeseen wprotuki@awanic.fi.