

Työllisyysasiantuntijan viran täyttäminen (Monialaiset palvelut, yli 30 vuotiaat)

Päätöksentekijä Kehitysjohtaja Kangastalo Sampo

Esittelijä Työllisyyspäällikkö Juntunen Samuel

Esittely Työllisyysasiantuntijan virka (Monialaiset palvelut, yli 30-vuotiaat) on ollut avoimesti haettavana 22.11.-5.12.2024. Kelpoisuusvaatimuksena virkaan on soveltuva korkeakoulututkinto. Lisäksi edellytetään hyvää palveluverkoston ja asiakaskunnan tuntemusta. Eduksi luetaan asiakasjärjestelmien tuntemus.

Määräaikaan mennessä virkaan tuli 20 hakemusta. Kaksi hakijaa haastateltiin. Hakijoista yhdellä täyttyi vaatimukset koulutuksen, asiakaskunnan tuntemuksen ja eduksi luettavien asiakasjärjestelmien tuntemuksen osalta. Haastattelut pidettiin 10.12.2024 ja 12.12.2024. Haastattelijoina olivat kehitysjohtaja Sampo Kangastalo ja työllisyyspäällikkö Samuel Juntunen.

Haastateltavien kokonaisarviointi perustuu kokonaisarviointiin, jossa huomioitiin työhakemuksessa ja työhaastattelussa esiin tulleet asiat suhteessa haettavaan tehtävään.

Työhakemusten ja työhaastattelun perusteella muodostetun kokonaisarvioinnin perusteella esitän valittavaksi terveydenhoitaja Leena Smeds-Howelia työllisyysasiantuntijan (Monialaiset palvelut, yli 30 vuotiaat) virkaan.

Esitetyllä henkilöllä on tehtävään soveltuva koulutus, erinomainen asiakaskunnan tuntemus, käytettävien asiakasjärjestelmien tuntemus ja käytännön käyttökokemus.

Päätös Valitsen työllisyysasiantuntijan virkaan terveydenhoitaja Leena Smeds-Howel. Tehtävään sovelletaan 6 kuukauden koeaikaa. Palkkaus määräytyy KVTES:n ja Tornion kaupungin palkkauskäytänteiden mukaisesti. Virkaan valitun on esitettävä hyväksyttävä lääkärintodistus terveydentilastaan ennen työsuhteen aloitusta.

Kangastalo Sampo
Kehitysjohtaja



Kehitysjohtaja

16.12.2024

§ 30/2024

**Tiedoksiantopäivä
asianosaiselle**

Päätös lähetetty tiedoksi sähköisenä 16.12.2024

**Päätöksen julkaisupäivä 16.12.2024
yleisessä tietoverkossa**

Jakelu

Kaupunginhallitus
Kehitysjohtaja
Työllisyyspäällikkö
Virkaa hakeneet (20 hlöä)