

Lahden kaupunki, Työllisyyspalvelut

Työllisyyspalveluiden palvelupäällikkö Setälä Maria Maijastina

14.10.2022, 12/2022

Asianumero

3435/01.01.01.01/2022

Omavalmentajan viran täyttäminen/aikuisten tiimi

Päätös

Päätös koskee Lahden työllisyyspalveluiden aikuisten tiimin omavalmentaja viran täyttämistä. Virkoja oli haussa yksi (1), joista päätyneessä haussa täytetään yksi (1). Tähän virkaan päätin valita seuraavan hakijan:

██████████ Yhteisöpedagogi (AMK) (+ tradenomi ja matkailualan perustutkinto).

Perustelut

Lahden seudun työllisyyden kuntakokeilussa on tavoitteena kehittää työllistymistä tukevia palveluita ja uusia ratkaisuja osaavan työvoiman saatavuuteen, tehostaa työllistymistä ja koulutukseen ohjautumista sekä parantaa erityisesti pidempään työttömänä olleiden ja heikossa työmarkkina-asemassa olevien pääsyä työmarkkinoille. Omavalmentajan työn keskiössä on työttömien asiakkaiden palvelu työllisyyden edistämisen kuntakokeiluista annetun lain ja muun lainsäädännön mukaisesti.

Lahden työllisyyspalveluiden aikuisten tiimi haki julkisessa haussa yhtä (1) omavalmentajaa työllisyydenhoidon vakituiseen omavalmentajan virkaan.

Hakuaika virkoihin oli 2.-19.9.2022. Hakuajan päättymiseen mennessä virkoihin saapui 39 hakemusta, joista haastatteluun kutsuttiin neljä. Haastatelluista valittiin omavalmentajan vakituisen tehtävään [REDACTED]. Hakemuksiin, haastatteluihin ja työ- ja koulutustaustaan perustuvassa kokonaisarviossa [REDACTED] täytti parhaiten omavalmentajan tehtävässä vaaditut kriteerit.

Lisätietojen antaja

Palvelupäällikkö Maijastina Setälä, 044 482 6747

Toimivallan peruste

Lahden kaupungin hallintosääntö

Muutoksenhaku

Oikaisuvaatimus

Valitusviranomainen

Kaupunginhallitus

Julkaisupäivä

14.10.2022

Nähtävilläolopaikka

Lahden kaupungin yleinen tietoverkko www.lahti.fi

Saaja

Tehtävään valittu, SAP HR-tiimi, rekrytoiva palveluesimies, Lahden kaupungin rekrytointi

Päätös on lähetetty asianosaisille 14.10.2022 sähköpostitse

Tiedoksi

KuntaRekryn kautta hakijoille

Liitteet

Muutoksenhakuohje