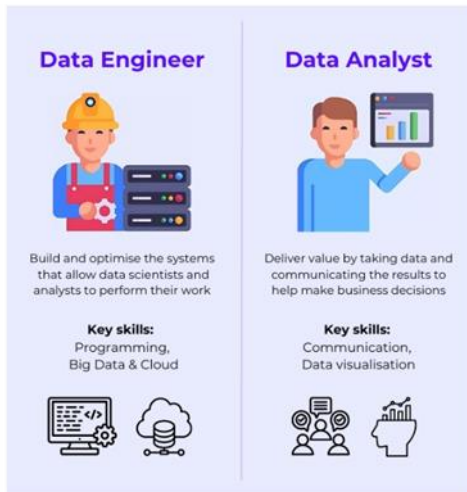


Liite

Edellyttää hyvinvointialuejohtajan päätöstä toimien (5 kpl) perustamisesta:

Tieto- ja digijohtajan rekrytointiesitykset liittyvät AI -osaamisen kasvattamiseen omassa organisaatiossa ostopalveluiden sijaan, taustalla johtoryhmäkäsittely ja päätös 17.9.2024. Johtoryhmä päätti, että ICT-palveluissa vähennetään konsulttipalveluiden käyttöä ja edetään rekrytoinnissa esitetyn 10 HTV:n osalta vaiheittain vuosien 2024-2025 aikana. Toimenpide säästää n. 650 000 euroa ja mahdollistaa oman resurssoinnin hankintojen läpivienteihin ja tekoälyn hyödyntämiseen. Palkkakustannukset ovat vuoden 2025 talousarviossa (0,6 M€). Vaihtoehtoisesti osaamista voidaan ostaa, mutta se on huomattavan paljon kalliimpaa kuin omat rekrytoinnit (1,2M€)

Tavoitteena on rekrytoida 10 htv vaiheittain vuosien 2025-2026 aikana. Rekrytoinnit käynnistyvät uuden osaamisen hankinnalla, jotka liittyvät tekoälyn hyödyntämiseen sekä hankintaosaamisen vahvistamiseen. Tietoanalytiikkojen (2 kpl) ja datainsinöörien (3 kpl) palkkakustannukset sivukuluineen ovat yhteensä 449 077€ /vuosi ja ict-aluepäällikkö palkkakustannus vuodessa on 115 382€ eli **yhteensä 565 000 €/vuosi.**



Tietoanalytiikko **2 htv** palkka 5410€ + kokemuslisä

- tietoaaltaan teknologiamuutoksen toimeenpano käyttäjä ystävälliseen muotoon

Datainsinööri **3 htv** palkka 5410€ + kokemuslisä

- Datainsinööri/DataEngineer vastaa ensisijaisesti tietojohdantamiseen liittyvän data-infrastruktuurin kehittämisestä ja ylläpidosta. Datainsinööri/DataEngineer integroi dataa eri lähteistä sekä suunnittelee ja toteuttaa datan mallintamisen siten, että data on hyödynnettävissä analytiikan käyttötapauksiin. Datainsinööri/DataEngineer vastaa myös datan prosessointiin liittyvien rajapintojen rakentamisesta, suunnittelusta, toteutuksesta, dokumentaatiosta ja valvonnasta sekä koulutuksesta.
- Data-insinöörit suunnittelevat, rakentavat ja integroivat dataa eri lähteistä sekä hallinnoivat big dataa. Heidän tavoitteensa on varmistaa organisaation dataympäristön sujuva toiminta. Yksinkertaistettuna datainsinöörin tehtävä on tuoda raakadataa eri lähteistä tietoaustalle ja kustannustehokkaasti muuntaa se hyödynnettävään muotoon eri käyttäjille. Datainsinööri vastaa

myös tietojen mallinnuksesta eri tietovaraston kerroksissa, jotta tieto saadaan optimoitua tehokasta käyttöä varten.

- Tehtäviin sisältyy myös olemassa olevan datan hyödyntämiseen liittyviä suunnittelu- ja toteutustehtäviä sekä data-arkkitehdin tehtäviä.
- Tehtäviin voi sisältyä myös raportointikerroksen työtehtäviä, kuten raportoinnin kehittämistä
- Datainsinööriltä odotetaan soveltuvaa korkeakoulututkintoa ja riittävää kokemusta tehtäväalueen työtehtävistä. Tehtävä edellyttää yhteistyötä eri sidosryhmien kanssa sekä kykyä ymmärtää toimialaa ja siihen liittyvää sanastoa, erityisyyksiä, lainsäädäntöä sekä muuta sääntelyä.

Hallituksen päätös ICT-aluepäällikön viran perustamisesta (1 kpl):

ICT -aluepäällikkö (virka) **1 htv** palkka 6950 €/kk + kokemuslisä

- AI- ja TIETO -kokonaisuuden organisointi johtoryhmässä sovitun mukaisesti.
- AI kokonaisuuden suunnittelun ja toimeenpanon johtaminen

Huom! tietohallituspäällikön määräaikainen virka päättyy 2.11.2025 ja se voidaan lakkauttaa