

Osaamisen kehityksen hallinta

Miikka Eloranta 20.03.2015

Automaatio- ja systeemitekniikka Sähkötekniikan korkeakoulu, Aalto-yliopisto

Sisältö

- Yleistä
 - Työn sisällön kuvaus ja motivaatio
- Osaamiset
 - Osaamisten ja niiden laadun määritys
 - Osaamisten jaottelu
 - T-malli
- Kehittyminen
 - Henkilöstön kehityssuunnitelmat
 - Yrityslaajuiset tavoitteet
 - Urakehitysmahdollisuudet
- Keskitetyn osaamisten hallinnan haasteet, hyödyt ja mahdollisuudet

Yleistä

- Osaamisen kehityksen keskitetty hallinta on ehdotonta etenkin suurissa ja nopeasti kasvavissa palveluyrityksissä
 - Henkilöstön osaamisten tunteminen ulkomuistista mahdotonta
- Työssä keskitytään ICT¹-palveluyrityksiin ja käytetyt menetelmät on määritelty niiden mukaisesti
 - Osittain yleisemmän tason asiaa, joka soveltuu muillekin aloille
- Työ keskittyy käytettyihin menetelmiin, kuvauksiin ja prosesseihin, ei kehitettyyn järjestelmään

¹ Tieto- ja viestintäteknologia (Information and Communications Technology)



Osaamiset

- Parhaat osoitukset osaamisesta ICT-maailmassa ovat sertifioitumiset ja referenssit
 - Tarvitaan muitakin kuin teknologiaosaamisia
 - → Kaikkiin osaamisiin ei voi sertifioitua
- Kilpailutuksessa asiakas huomioi myös kumppanit ja olemassaolevat asiakkuudet – ennenkaikkea onko palveluyrityksellä jo saman toimialan asiakkaita²
- Saman koulutustaustan ihmiset voivat erota huomattavasti toisistaan³
 - → Pelkillä koulutuksilla/sertifikaateilla ei voi määrittää ihmisen osaamisia

³Jim Allen ja Rolf van der Velden, "The Role of Self-Assessment in Measuring Skills" [2005] REFLEX Working paper 2.



²Jussi Hartikainen, "ICT-ulkoistamisen haasteet informaatioturvallisuuden näkökulmasta" (Pro gradu -tutkielma. Tietojenkäsittelytiede. Tampereen yliopisto, 2012).

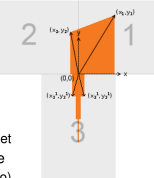
Osaamisten määritys ja itsearviointi

- Osaamisia on erityyppisiä ja kaikki halutaan saada merkittäviksi
 - → Osaamiset on määritettävä irrallaan sertifioinneista (joskin nämä antavat osviittaa)
- Osaamisen laatu määritelty tasolla 1-5, joissa vaatimukset kullekin tasolle
- Itsearvioinnilla datankeruu on nopeata
 - Nopeutensa ansiosta se on suosittu menetelmä osaamisten määrityksille⁴
 - Suuri määrä henkilöstöä → esimiesten aika ei riitä arviointiin
 - Myös epätäydellinen data on potentiaalisesti arvokasta
 - Esimiehen/erityisasiantuntijan arviolla voidaan korjata/vahvistaa arviointia

⁴Allen ja Velden (katso viite 3).

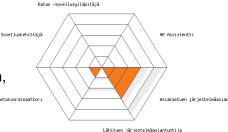
Osaamisten jaottelu ja T-malli

- Osaamiset jaotellaan kolmeen osaamisalueeseen
 - 1. Henkilökohtaiset kyvykkyydet
 - Organisaatio- ja toimialakohtaiset osaamiset
 - 3. Ammatilliset ja teknologiaosaamiset
- Piirtologiikka työroolikohtaiselle T:lle
 - korkeus = osaamisten syvyys (taso)
 - leveys = osaamisten laajuus (lkm)
 - ▶ 1. ja 2. alueen tasoista lasketaan keskiarvo korkeudeksi
 - 3. alueen esitys "vähintään tasolla x," josta johtuen porrastus
 - harmaa T täyttyy, kun kaikki työroolin vaatimusosaamiset ovat tasolla 5



Kehittyminen

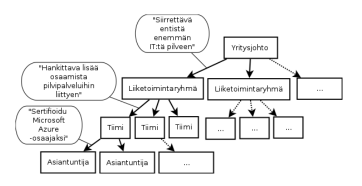
 Osaamisten kehittäminen on jatkuvaa henkilöstömuutosten, teknologiakehitysten yms.



- Motivoitunut henkilöstö on kehittymisen edellytys
 - → Henkilöstö itse vaikuttaa kehityssuunnitelmiinsa
- Motivointina kehittymiseen urapolkujen esitys
 - Miten henkilö voisi edetä urallansa muihin rooleihin
 - Oranssilla nykyrooli ja sen taso, harmaalla vaatimusten täyttymisaste

Yritystason tavoitteet

- Johdon määrittämät tavoitteet koko yritykselle
 - Konkretisoituvat laskeuduttaessa organisaatioportaittain alaspäin
 - Voi olla määritelty myös henkilöstön kehittymissuunnitelmien perusteella!



Keskitetty hallinta

Haasteet:

- Käytön oltava aktiivista jokaisen työntekijän osalta, jotta koko yrityksen laajuinen osaamisraportointi luotettavaa
- lacktriangle Jatkokehitysideoita paljon ightarrow karsinta ja priorisointi
- Hyödyt ja mahdollisuudet:
 - Kehittymisen seuranta ja osaamisraportointi helpottuu ja nopeutuu huomattavasti
 - ightarrow HRM 5 -tarpeiden nopea yleiskatsaus ja toimenpiteet
 - Rajapinnoilla ja integraatioilla voidaan hyödyntää myös muiden järjestelmien dataa
 - → Integraatioita hyödyntämällä ja toiminnallisuuksien lisäyksillä suuri määrä jatkokehitysmahdollisuuksia

⁵Henkilöstöhallinto (Human Resource Management)

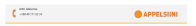
Malli-CV



Kuvaus	Osaaminen	
Antin työkuvaan kuuluu testitunnuksena toimiminen. Hän keskittyy kaikkeen mahdolliseen testaamiseen, erinäisilä lassidatoilla ja on osoittanut erittäin korkean luokan osaamista teetaamiseen.	Asiakaspolvelutaidot	••••
	Interscan Web Security Suite	•••••
Persoona	Active Directory	••••
Täsmällinen, tarkka ja päättäväinen.	Appelsinin kohderyhmin tuntemus	••••
Referenssit	Englanti	••••
	Exchange 2000	••••
Testireferenssi 981237 Bacon lasum dolor amet shoulder capicola tenderioin bessaola beef ribs. Rumo	Interscan Messaging Security Suite	••••
meatball short loin sausage prosciutto doner. Tenderloin flank short loin shoulder ball tip doner short ribs. Pastrami sirloin chuck swine ground round.	Kehitsija	••••
Toinen Testireferenssi	mL	••••
Lorem I paum is simply dummy test of the printing and typesetting industry. Lorem I paum has been the industry's standard dummy test ever since the 1500s.	Kommuniko inti	••••
when an unknown printer took a galley of type and scrambled it to make a type specimen book. It has survived not only five centuries, but also the leap into electronic typesetting, nemaining essentially unchanged, it was popularised in	Lync 2010	••••
electronic typisetting, remaining essentially unchanged. It was popularised in the 1960s with the release of Letranet sheets containing Loren Ipsum passages, and more recently with desktop publishing software like Aldius PageMaker	Lync 2013	••••
including versions of Lorem (psum.	Sovellusossaja	••••
Tämäkin on testireferenssi	Tuotekehitys	••••
coremipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Sed posuere interdum isem. Quisque ligula eros ullamcorper quis, lacinia quis facilisis sed sapien. Mauris carius dam vitae accu. Sed accu lectus auctor vitae, consectetuer et venenatis	W9US	••••
eget velit. Sed augue ord, lacinia eu tincidunt et eleifend nec lacus. Donec ultricies nisl ut fells, suspendisse potenti. Lorem ipsum ligula ut hendrerit mollis,	Citrix XersApp	••000
ipsum erat vehicula risus, eu suscipit sem libero nec erat. Aliquam erat volstpat. Sed congue augue vitae neque. Nalla consectatuer portitor pede. Fusce purus morbi todor magna condimentum vel. pilocerat la blandis sit amet todor.	CRM	••000
TO THE STATE OF TH	Exchange 2007	••000
Artii Akazemia	A 4 P P P	CUNI
s358 40 111 22 33	APPE	LSIINI

Tämäkin on testireferenssi	Kumppanit	••000
Mauris sed libero. Suspendisse facilitis nulla in lacinia laoreet, lorem velit accumson velit vel mattis libero nisl et sem. Proin interdum maecenas masso	Tekninen osaaja	••••
turpis sagittis in, intendum non lobortis vitae massa. Quisque purus lectus, posuere eget impendiet nec sodales id arcu. Vestibulum elit pede dictum eu, viverra non tincidunt eu ligula.	Zap	••000
	Zepco	••••
Tämäkin on testireferenssi	Exchange 2010	•0000
Nam mofestie met knote. Dence placeret lee sit amet velit. Veolibiusmi di jasto ut visa massa. Priesi in dider manier consequat aliquam. Dence jasem, verbishutm ulfamcoper verenatis augus. Aliquam tempus nisi in austor vulgatate, erat fiels pellertetepas augus enc. pellertezega lesta justo enc cerat. Aliquam et nisi. Quisque alt amet dolor in justo pretium condimentum.	Sertifioinnit	
	MCTS: Microsoft SharePoint 2010, Configuring	
Tämäkin on testireferenssi	MCTS: Windows Server 2008 Active Directory Configuration	
Gag ipsum dolar sit amet clinton megusta cool you don't say? Note in class homework cell phone bottom pokernan lake inon man. Admire problem? Cookie moniter so dose money win male if you know what i mean friendomed twitter ownern mother electrant. For white me nielbow fredde mencury oboma.	MCTS: Windows Server 2008 Network Infrastructure Configuration MCTS: Windows 7 and Microsoft Office 2010, Deployment	
facepalm publing minibows monday. Charlie Sheen happy games dolar a super rage trolololo basic math russia pizza. Avengers hac anonymous dummies in		
bear movies avenger finals. Angry birds drink yao vegan i dont get it i see what you did there laptop gag monocle computer hammer.	ITIL Foundations	
	Muiden suusta	

"Antin tekemiseen voi aina luottaa, hän on täsmällinen ja luotettava työkaveri" -Kolleega



Järjestelmän henkilötiedot integroitu Microsoft Active Directory:sta, osa CV:n tiedoista lisätty itse järjestelmään ja CV luotu Microsoft SQL Server Reporting Services -raporttipohjalle järjestelmän datasta.

?

Kysymyksiä, kommentteja?

