

Ohjeet toiseen esitykseen (20.10)

Toisen esityksen aiheena on kertoa ryhmän konkreettisesta tuotoksesta (prototyyppi). Esityksen tarkoitus on paketoita ryhmän ratkaisukonsepti tiiviiseen ja ymmärrettävään muotoon, sekä kerätä palautetta projektin alkuvaiheen tuloksista. Esityksen maksimipituus on **seitsemän minuuttia**. Aikarajan ylittäminen yli minuutilla johtaa esityksen katkaisemiseen ja välttävään arvosteluun. Esittäjän/esittäjien tulisi olla ryhmän jäseniä, jotka **eivät** osallistuneet ensimmäiseen esitykseen. Tästä vaatimuksesta voidaan poiketa ainoastaan pätevällä syyllä. Esityksessä pitää ilmetä seuraavat asiat projektista:

1. Mikä on ryhmän prototyypin **kategoria** (tuoteinnovaatio, palveluinnovaatio tai kertaluontoinen prosessi)? Kenelle ryhmä tuottaa ratkaisunsa (asiakas) ja kuka on ratkaisun suunniteltu loppukäyttäjä (siinä tilanteessa, että ryhmän ratkaisu todella implementoitaisiin)?
2. Mihin ongelmaan ratkaisu vastaa (yhdellä lauseella). Mitä rajoituksia olette tehneet ratkaisun ominaisuuksien suhteen; mihin loppukäyttäjän **tarpeisiin** keskitytte ja mihin ette? Kuvailkaa lyhyesti miten ryhmä päätyi näihin rajauksiin (ryhmän kyvykkyydet, aikapaine, olemassa olevat ratkaisut, teknologiset rajoitukset, tms.)
3. Miten aiotte **validoida** ratkaisun toimivuuden (käyttäjätestaus, asiantuntijapalaute, simulaatio, tms.) käyttäen prototyyppiä ja mitä muutoksia olette jo tehneet prototyyppiin palautteen ja/tai testauksen perusteella?

Esityksen suunnittelussa kannattaa käyttää maanantain 25.9. työpajassa esiteltyjä tekniikoita. Jos kukaan ryhmän jäsenistä ei osallistunut työpajaan, niin on suositeltavaa tutustua ainakin työpajan luentokalvoin, jotka löytyvät MyCourses -sivujen luentokalvot-osiosta. Esitys voi seurata seuraavaa kulkua, mutta ryhmä saa halutessaan poiketa siitä, kunhan yllä listatut kriteerit täyttyvät.

Esityksen kulku (suositus)

- Avatkaa iskevästi ryhmän ratkaisusta [linkki](#), minkä jälkeen tiivistäkää projektin tavoite yhdellä lauseella (esim. "Me olemme team Virta ja meidän proof-of-concept tulee demonstroimaan kuinka IoT-teknologia tekee toimistoista terveellisempiä ja tehokkaampia!").
- Tarjotkaa vastaukset yllä listattuihin kysymyksiin selkeästi ja ymmärrettävästi.
- Lopettakaa heittämällä pallo yleisölle tavalla, joka kannustaa kysymään tärkeitä kysymyksiä (esim. "haluaisitteko te työskennellä tällaisessa toimistossa?")

Jos yksikään ryhmän jäsen ei pääse paikalle esittämään, niin ryhmän esitys arvostellaan automaattisesti välttäväksi.

Arvosteluohje

Esitys arvostellaan muiden palautusten tapaan kolmiasteisesti

<i>välttävä</i>	<i>hyvä</i>	<i>kiitettävä</i>
<ul style="list-style-type: none">- esitystä ei ole harjoiteltu ja se on sekava, tai- yleisö ei saa käsitystä ryhmän protosta, tai- johonkin kolmesta kohdasta ei tarjota kunnollisia vastauksia- aikaraja ylittyy minuutilla.	<ul style="list-style-type: none">- esitys vastaa vaadittuihin kysymyksiin- esityksellä on selkeä rakenne- esitys on sujuva ja pysyy kutakuinkin aikarajan puitteissa- esitystä on harjoiteltu jonkin verran	<ul style="list-style-type: none">- esitys vastaa selkeästi kaikkiin kysymyksiin-esitystekniikka on kunnossa (presenssi, katse, puheen selkeys)- esityksellä on selkeä alku-keskikohta-loppu-rakenne- esitystä on selvästi harjoiteltu tarpeeksi