

---

## Case Vibecatch

---

### Extra Exercise: Get to know SUT of the three startups

---

Testaamme oikeaa tuotetta, eli testauksen kohteemme on todellinen tuote. Harjoitus tuntuu oikealta, koska se on oikea! Paljon parempi oppimiskokemus ja myös hauskaa, koska pystymme löytämään bugeja.

Tämä win-win yhteistyömalli, jossa kaikki siis voittavat, on Knowitin tapa toimia startup-yritysten kanssa. Saamme kurssille todellisen oppimiskokemuksen. Startup-yritys saa oikeaa testausta tuotteelleen, ja toivottavasti myös muutaman virheraportin. Startupeilla ei ole varaa niin paljon testaukseen.

- Opi tuntemaan ohjelmisto. Tutki.

Testattava juttu on [VibeCatch.com](https://vibecatch.com), palvelu jolla voi tehdä kyselyitä.

Ympäristö on **staging ympäristö** <https://env-5369504.paas.datacenter.fi/> ja tunnus [test@knowit.com](mailto:test@knowit.com) sekä salasana Knowit123\_. **Ks. Linkki ja ohjeet Startup SUT list - excelistä.**

Tunnistautuminen toimii niin että jokainen testaaja voi kirjautua SAMALLA käyttäjätunnuksella, mutta voi tehdä itselleen "oman kyselyn /kyselyt" joten vaikka käytettävä tunnus on kaikilla sama, on jokaisella "oma alue" missä suorittaa omia testejä.

Yhteistyökumppanimme VibeCatchilta Arttu Yläräkkölä sanoo seuraavaa:

Jos löytyy bugi, laittakaa sähköposti osoitteeseen [arttu@rakettitiede.com](mailto:arttu@rakettitiede.com) Liittäkää jokaiseen bugiraporttiin mukaan joko kyselyn asetussivun osoite tai kyselykaavakkeen osoite niin voimme itse todeta ko. bugin olemassaolon. Eli jos huomaatte bugin ja jatkatte testausta, jättäkää "bugittava kysely" järjestelmään ja jatkakaa testiä uusilla kyselyillä jotta mekin voimme helposti ko. bugin helposti nähdä.

Pelkistetyt käyttöohjeet

1. Sisäänkirjautuminen onnistuu osoitteessa vibecatch.com ja klikkaamalla oikealta ylhäältä "LOGIN".
2. Testiä varten voi tehdä oman kyselyn klikkaamalla "Create a new poll", antamalla kyselylle oman nimen ja painamalla "Create a pulse poll" (ylempi nappi).



3. Kyselyyn voi lisätä omia kysymyksiä (add question-napilla) ja omia kategorioita (alhaalta "answer categorization"-kohdasta). Muutosten jälkeen on painettava alhaalta "Save changes"
4. Tehdyn kyselykaavakkeen näkee etusivun listasta klikkaamalla vasemmanpuoleisinta ikonia.
5. Kyselyyn voi tehdä muutoksia ja "save changes"-napin painamisen jälkeen voi kyselykaavake-tabista ladata sivun uudelleen - kaavakkeen pitäminen auki omassa tabissaan helpottaa ja nopeuttaa testaamista kun ei tarvitse kokoajan hypellä eri valikoiden ja ikkunoiden välillä.

Voitteko huolehtia siitä että **testauksen lopuksi poistatte testikyselyt? (kyselyn asetus => alin "tweak feedback or remove poll" => delete this poll completely")**. Tämä ihan vaan sen takia, että jos joku tekee testikyselyn automatisoidulla lähetyksellä esim. omaan sähköpostiin, ei kyselyitä sitten pommiteta turhaan testauksen loputtua jos/kun tunnuksetkin ovat jo vanhentuneet.

Kiitoksia kovasti kaikille yhteistyöstä. Pitäkää hauskaa!