

Robot Framework perusteet (2 pv)



6 h / pv



5-10 henkeä



SUO / ENG



SUO / ENG

- Kurssin jälkeen tiedät, mistä elementeistä Robot Framework koostuu, osaat asentaa Robot Frameworkin ja tarvittavat kirjastot yms. apuohjelmat, ymmärrät, mitä ovat avainsanat, osaat tehdä automaattisia testejä websovelluksille ja opit rakentamaan modulaarisia ja helposti ylläpidettäviä testejä.
- Kohderyhmä:
 - Kurssi soveltuu kaikille testauksesta ja testiautomaatiosta kiinnostuneille. Kurssi on tarkoitettu testiautomaation kehittäjille, testaajille, ohjelmistosuunnittelijoille ja -kehittäjille sekä esitietovaatimusten täytyessä myös projektipäälliköille, laatupäälliköille, ohjelmistokehityspäälliköille ja liiketoiminnan asiantuntijoille.
- Esitiedot:
 - Ohjelmistotestauksen perustiedot ja ohjelmoinnin periaatteiden ymmärtäminen helpottavat asian omaksumista.

Sisältö

- Testiautomaatio lyhyesti
- Robot Frameworkin esittely
- Robot Framework –demo
- Asennus (Python, RF, kirjastot, editori)
- Robot Framework komponentit
- Selainpohjaisten sovelluksien tes-taaminen
- Selainsovellusten elementtien tun-nisteet
- Testien ajaminen komentoriviltä
- Kontrollirakenteet
- Merkkilaput (Tags)