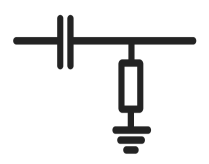
hacklab.fi

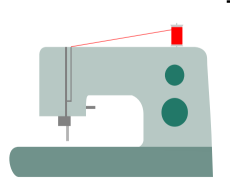




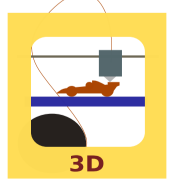
Yhteisölliset työpajat Suomessa

Teppo Jussmäki, vpj, Helsinki Hacklab ry.

Tekniikan päivät 7.11.2015







Hacklabit Suomessa

Toimintaa vuoden 2010 alusta lähtien. Ensimmäiset yhdistykset Helsingissä ja Tampereella.

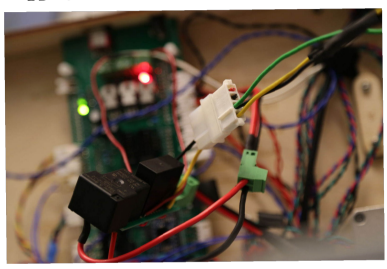
- Nykyisin toimintaa noin kymmenessä kaupungissa

Maailmanlaajuisesti arviolta 1 200 Hackerspace-ryhmää

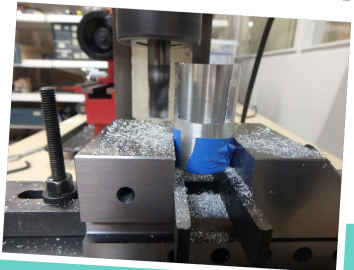
Toiminta

Käsityöt ja kädentaidot

Elektroniikka, 3D-tulostaminen



Puu- ja metallityöt, yhdessä rakentamista







Hacklab?

Hacklab, Hackerspace, Hackspace, Makerspace...

- Useita nimityksiä ja erilaisia toimintamalleja

Kansainvälisesti vertaillen nimi kertoo toimintamuodosta melko vähän: osa toimii itsenäisesti, jotkut esimerkiksi oppilaitosten yhteydessä.

- Joissain kulttuuriympäristöissä sanan *hack* käyttöä haluttu vältellä

Toiminnan perusajatus

Avoin tila: kuka tahansa saa osallistua

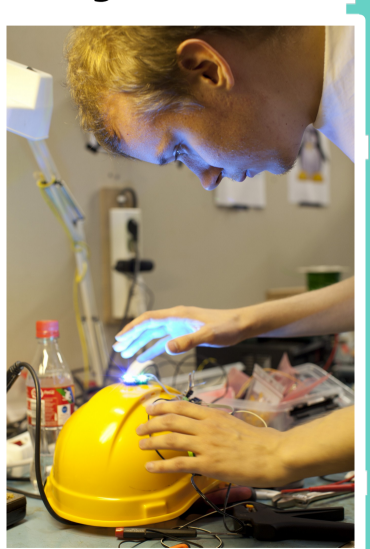
Yhteisöllisyys: yhdessä oppiminen

Monipuolisuus: työvälineitä kaikille

Ja tärkeimpänä

Tekeminen

 Rakentelu, kädentaidot, uuden kokeileminen ja luovuus



Vertaisoppiminen

Hacklab tarjoaa mahdollisuuden opetella uusia taitoja ilman aiempaa osaamista

Yhdessä oppiminen: kuka tahansa voi opettaa, järjestää kursseja, tai jakaa osaamistaan esimerkiksi kirjoittaen tai valokuvaamalla



Yhteisesti jaetut resurssit, työkalut ja materiaalit GitHub Yhdessä toimiminen

Omien taitojen kehittäminen

O_{Ma} kiinnostus



Yhteisöllisyys

Yhteinen työtila

tila Itseilmaisu

ebay

+ Harrastajaystävälliset elektroniikkateollisuuden verkkokaupat

> Yhdistys, talous ja vuokrakulujen jakaminen

Dokumentointi ja projektien

jakaminen



open hardware

Vertaisoppiminen

Tee-se-itse

Yhteistyö Suomen Hacklabien välillä ja kansainvälinen Hackerspace-liike

Kokeilu

Käytännöllisyys

Tavoitteet ja motivaatio

Hackerspace Design Patterns (2007)

Kansainvälisesti kerättyjä hyviä käytäntöjä suosituksia ja ideoita
Ohjasivat mm. Helsinki Hacklabin perustamista 2010

Toimintamalleiksi suositellaan mm.

- •Itsenäisyys oppilaitoksista tai muista tahoista
- Keittiön rakentaminen työtilaan
- Kokoontua aina tiistaisin

Lisäksi suosituksia esimerkiksi päätöksentekoon, rahoitukseen ja ongelmatilanteiden selvittämiseen.

Tulevaisuudennäkymät

- 2015 on ollut monella pajalla iso remonttivuosi
- Suurin kiinnostus kohdistuu metallintyöstöön
- Toiminta laajentunut uusin kaupunkeihin
- Pienempien yhdistysten toimintaedellytysten turvaaminen
- Laajempi yhteistyö oppilaitosten kanssa
- Kirjastot ja oppilaitokset perustavat omia työpajojaan – miten käy avoimuuden?

100 % vapaaehtoistoimintaa

Jäsentensä rahoittama sis. vuokrakulut ja hankinnat

Koulutukset ja kurssit osallistujille pääsääntöisesti maksuttomia ja avoimia niin jäsenille kuin ulkopuolisille



Helsinki Hacklabin verstas, koulutustila

Lähteet, linkit, lisää aiheesta ym.

Hackerspace Design Patterns 2007 https://wiki.hackerspaces.org/Design_Patterns

Helsinki Hacklabin historiikki https://github.com/HelsinkiHacklab/Historiikki/

