



Validiksi tietoyhteiskuntaan -

ATK- opetusta ja -ohjausta, koulutuspiiste Validi

Miten tietotekniikasta voi olla hyötyä vaikeavammaiselle?

- Oman elämän hallinta vahvistuu
- Voi hoitaa omia asioitaan esim. internetin kautta (laskut, sähköposti yms.)
- Sosiaaliset yhteydet voi lisääntyä
- Kommunikointiongelmien voidaan löytää ratkaisuja (askeltavat ohjelmat, puheen tunnistusohjelmat jne.)





Validiksi tietoyhteiskuntaan -

ATK- opetusta ja -ohjausta, koulutuspaikka Validi

Tietoteknisiä apuvälineitä

- Pallohiiri
- Joystick-hiiri
- Reikälevynäppäimistö
- HeadMouse
- Ergohiiret ja näppäimistöt
- Puhesyntesisaattorit
- Näytön suurennusohjelmat





Validiksi tietoyhteiskuntaan -

ATK- opetusta ja -ohjausta, koulutuspiiste Validi

Projektin kesto 2004 - 2006

Toteuttaja Invalidiliiton Tampereen Validia-palvelut

Rahoittaja ESR

Yhteistyössä Invalidiliiton Järvenpään koulutuskeskus

Tampereen Seudun Invalidit ry

Tampereen Teknillinen yliopisto

eTampere





Validiksi tietoyhteiskuntaan -

ATK- opetusta ja -ohjausta, koulutuspaikka Validi

Projekti tarjoaa kohderyhmille

- Perusvalmiudet tietotekniikapalveluiden saajana ja käyttäjänä.
- Yksilöllisiä polkuja koulutukseen ja työllistymiseen.
- Itsenäistä selviytymistä ja tasa-arvoisuutta.





Validiksi tietoyhteiskuntaan -

ATK- opetusta ja -ohjausta, koulutuspiiste Validi

Projektin tavoitteet

- Tavoitteena on tuottaa koulutukseen malli, jota eri vammaisryhmät ja yhdistykset voivat hyödyntää toiminnoissaan.
- Löytää vajaakuntoisille henkilöille tietotekniikkaa hyväksi käyttäen yhteyksiä yhteiskuntaan ja helpottaa kanssakäymisissä toisten ihmisten kanssa.





Validiksi tietoyhteiskuntaan -

ATK- opetusta ja -ohjausta, koulutuspiiste Validi

<http://www.microsoft.com/finland/enable>

Sivuilta löytyy seuraavia asioita:

1. Ohjeita eri vammaryhmiin liittyen (FIN)
2. Vaiheittaisia ohjeistuksia (FIN)
3. Tuotteet ja tuki (US)
4. Tekniset apuvälineet (US)
5. Käyttäjäkokemuksia ja artikkeleita (US)

Sivustoa tullaan suomentamaan kaiken aikaa. Osa materiaalista on jo suomennettu!!!





Validiksi tietoyhteiskuntaan -

ATK- opetusta ja -ohjausta, koulutuspaikka Validi

Yhteystiedot:

Pasi Holmström
Projektinvetäjä
Insinöörinkatu 12
33720 TAMPERE
Puh. (03) 3143 7126
GSM 040- 8379 279

