

Projekto uždaviniai:

- **Įvertinti** asmenų, turinčių sunkią negalią ir sutrikusias rankų funkcijas, **galimybes** naudoti kompiuterinę įrangą bei atlikti analizę apie šių asmenų kompiuterinio raštingumo mokymosi **poreikius**.
- Panaudojant inovatyvias bekontakčio valdymo technologijas, neįgaliųjų poreikiams **pritaikyti programinę įrangą**, leidžiančią rankos ar galvos judesiais valdyti kompiuterį.
- **Parengti kompiuterinio raštingumo mokymo programą** ir sukurti specializuotą mokymosi aplinką sunkią fizinę negalią turintiems asmenims.
- **Išbandyti** bekontaktį kompiuterio valdymą ir mokymosi programą bei juos patobulinti.
- Parengti projekto INOVATELL sukurtų produktų **naudojimo instrukcijas** ir viešai jas platinti internete.

Projekto trukmė

2013 spalio mėn. – 2015 rugsėjo mėn.



Projekto partnerystė

Vadovaujantis partneris

Valakupių reabilitacijos
centras,
LIETUVA
www.reabilitacija.lt



Partneriai:

CRPG – Gaja profesinės
reabilitacijos centras,
PORTUGALIJA
www.crpq.pt



Idea Code,
LIETUVA
www.ideacode.eu



Slovėnijos Respublikos
reabilitacijos
institutas,
SLOVĖNIJA
www.uri-soca.si



INOVATELL

INOVAtyvi
bekontaktė
TEchnoLogija
mokymuisi visą
gyvenimą sunkią
negalią turintiems
žmonėms



Mokymosi
visą gyvenimą
programa

Šis projektas finansuojamas remiant Europos Komisijai.

Ši informacija atspindi dotacijos Gavėjo, bet ne Švietimo mainų paramos fondo, Europos Komisijos ar jos institucijų požiūrį. Europos Komisija neatsako už medžiagos turinį bei už galimą informacijos panaudojimą.



Pagrindinis INOVATELL projekto tikslas



Sukurti mokymosi visą gyvenimą galimybes asmenims, turintiems sunkią fizinę negalią, pritaikant inovatyvias bekontakčio valdymo technologijas asmeninio ir planšetinio kompiuterių aplinkose.

Kam skirtas projektas INOVATELL?

Asmenims, kurie dėl nervų, raumenų sistemų ligų ar judamojo-atramos aparato pažeidimų sukeltų funkcinų pakitimų, patiria sunkumų naudotis kompiuteriu įprasta klaviatūra ar pele.

Laukiamas poveikis

Tikimasi, jog bekontakčio kompiuterio valdymo įrankis ir mokymo programa užtikrins didesnę profesinio mokymo ir profesinės reabilitacijos paslaugų prieinamumą asmenims, turintiems sunkią negalią, bei aukštesnę šių paslaugų kokybę ir efektyvumą. Įgyvendinus INOVATELL projektą, neįgaliesiems rankos ar galvos judesiu valdant kompiuterį atsivers naujos mokymosi, bendravimo ir turiningo laisvalaikio galimybės.

INOVATELL programinė įranga

suteikia galimybę nuotoliniu rankos ar galvos judesiu valdyti žymeklį kompiuterio ekrane ir atlikti pagrindines funkcijas kompiuteriu, nesinaudojant pele ar klaviatūra.

Naudojantis bekontakčiu **INOVATELL kompiuterio valdymu** galima:

- rašyti;
- skaityti;
- naršyti internete;
- bendrauti.

Kokios reikia įrangos?

Asmeninio arba planšetinio kompiuterio su Windows 8 operacine sistema ir vaizdo kamera (integruota arba išorinė).

Nemokamas atsisiuntimas

Atsisiųskite iš
www.reabilitacija.lt



Mokymo aplinka ir programa

Projekto metu sukurta specializuota mokymosi aplinka ir kompiuterinio raštingumo mokymo programa 4 kalbomis:

- anglų;
- lietuvių;
- portugalų;
- slovėnų.

Mokymo programos turinys:

- Windows 8;
- Microsoft Office (Word, PowerPoint, Excel);
- Internetas (paieška, el. paštas, interneto programos).

Bandomasis tyrimas

Projekto partneriai išbandys kompiuterio valdymo įrankį ir mokymo programą 2014 m. gruodžio mėn. – 2015 m. gegužės mėn.

Daugiau informacijos teiraukitės:

Valakupių reabilitacijos centras
Vaidilutės g. 69, Vilnius
El. p. info@reabilitacija.lt
Tel. (8 5) 2477453

