

Projekt Implementering af teknologi

Med IT kan mennesker med handicap udvide mulighederne for at kommunikere med omverdenen. Det er baggrunden for projekt "Implementering af teknologi" til borgere med handicap - et projekt om kommunikation, teknologi og medborgerskab.

Visionen for projekt 'Implementering af teknologi' er at give mennesker med kommunikationshandicap nye muligheder for aktivt at tage del i samfundslivet og opnå større indflydelse på eget liv. Bedre kommunikationsmuligheder fremmer desuden også sociale netværk.

Talemaskiner, mobiltelefoni, digitale billeder, specialdesignet software, Skype og Internet er eksempler på kommunikationsteknologi. Potentialet i de kommunikationsteknologiske muligheder er fortsat stort og uudnyttet.

Projektet skal derfor udvikle metoder til brug af IT for mennesker med handicap samt overskride barrierer, der gør det svært for mennesker med handicap at udnytte teknologien optimalt.

Formålet med projektet er:

- Implementere kommunikationsteknologi som en naturlig del af beboernes hverdag og personalets praksis på bosteder for mennesker med handicap
- Etablere partnerskaber med forskningsmiljøer, IT-virksomheder og IT-frivillige

Projektet har fire faser:

- Fase 1: Projektstart og screening
- Fase 2: Udvælgelse af teknologi(er)
- Fase 3: Undervisning
- Fase 4: Implementering af teknologier og redskaber

Projektet omfatter følgende aktiviteter på Chr. X's Allé:

- Teknologi-screening af beboere og personales behov og forudsætninger for at bruge teknologi
- Etablering af IT-tovholdergruppe
- IT-kompetenceløft til personale, beboere og deres netværk
- Case studier
- Afprøvning og implementering af IT
- Rekruttering af IT-frivillige til Chr. X's Allé

Vil du gerne høre mere om projektet? - så kontakt venligst:

Projektleder Kasper Nizam (kn@sus.dk)

Sociale Udviklingscenter SUS på tlf. 33 93 44 50 - www.sus.dk



Bostedet Chr. X's Allé deltager i et nyt projekt, der handler om, at beboere og personale bruger IT som kommunikationsredskab.



Chr. X's Allé er et bosted for voksne med autisme. Vi bor i Lyngby.



Sociale Udviklingscenter SUS, Kommunikationscentret i Hillerød, IT-Universitetet og Danmarks Pædagogiske Universitet gennemfører projektet. SUS har projektledelsen.