

Bosteder i projekt Implementering af teknologi

I projekt 'Implementering af teknologi' er 5 bosteder i gang med at afprøve og implementere teknologi som kommunikationsredskab. Her kan du læse om bostederne og beboerne i projektet. Beboerne i projektet er meget forskellige mennesker med forskellige forudsætninger, behov og ønsker til kommunikationsteknologi. Derfor arbejdes der med en forskellige teknologier på hvert bosted.

Stefanshjemmet i Århus er et socialpædagogisk botilbud og aktivitetscenter for mennesker med fysiske handicap og/eller en pådraget hjerneskade. De mennesker der er tilknyttet Stefanshjemmet har behov for livslang støtte. På Stefanshjemmet har man som en del af projektet valgt at arbejde med at arbejde med Skype, Herbor og YouTube/EasyTube. Der er 11 beboere med i projektet samt 8 IT-tovholdere blandt det pædagogiske personale. Brugen af betjeningsudstyr har særlig rolle, da brugerne skal kunne benytte computeren så selvhjulpent som muligt.

Hulegården i Brøndby er et bosted for voksne med psykiske funktionsnedsættelser. Beboerne på Hulegården bor i forskellige huse. Nogle af beboerne skal have støtte til mange forhold i dagligdagen, mens andre beboere er forholdsvis selvhjulpne og venter på at flytte i bofællesskab. To af husene deltager i projektet med henholdsvis 6 og 5 beboere. Der er udpeget 4 IT-tovholdere blandt det pædagogiske personale, ligesom resten af personalet i husene deltager i arbejdet. På Hulegården har man besluttet at arbejde med Skype og Herbor.

Skovbo i Skanderborg er et bo- og aflastningstilbud for børn og unge med omfattende psykiske og/eller fysiske funktionsnedsættelser samt børn og unge med autismespektrumforstyrrelser. På Skovbo er 18 børn og 8 tovholdere blandt det pædagogiske personale direkte involveret i projektet, men i hverdagen støtter også resten af personalegruppen, hvor det er relevant. På Skovbo har man valgt at arbejde med programsnedkeren, spil og Skype/CanConnect. Man arbejder på store touchskærm computere, der er placeret på afdelingerne.

Chr. X's Allé i Lyngby er et bosted for 32 voksne mennesker med autisme. Størstedelen af beboerne er unge. Beboerne har brug for forskellige grader af støtte i hverdagen, og hvor nogle har et veludviklet talesprog, har andre kun lidt eller intet talesprog. 5 ud af bostedets 6 huse deltager i projektet. På Chr. X Allé arbejder man med Skype/CanConnect og You Tube/Easy Tube.

Klub Kildebakken og bofællesskaber i Gentofte er tilbud til mennesker med udviklingshæmning, der er relativt selvhjulpne, men som har brug for en støttende hånd i hverdagen. I projektet er det valgt at have én fælles styregruppe på tværs af bofællesskaberne. Der er udviklet en brugerstyret web platform i Herbor, der fungerer som dialogforum mellem beboerne. I klubben spilles nu også Wii online.

www.handicapogit.dk

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

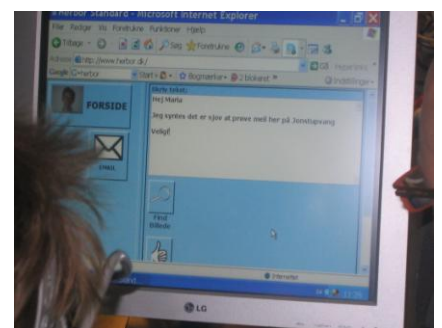
Kasper Nizam kn@sus.dk - Socialt Udviklingscenter SUS, tlf. 3393 4450, www.sus.dk



Stefanshjemmet i Århus, Hulegården i Brøndby, Skovbo i Skanderborg, Chr. X's Allé i Lyngby og Klub Kildebakken med bofællesskaber i Gentofte deltager i projektet.



Bostedernes beboere har forskellige former for og grader af funktionsnedsættelser. Fælles er, at de alle vil kunne profitere af kommunikationsteknologi.



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

SUS har projektledelsen.