

Oppfølging av NordPlusVoksen prosjekter 2007

Prosjektets tittel:

” Cost Benefit - midler til undervisning af voksne handicappede kontra deres livskvalitet”

Mere spesifikt :

Special undervisningens betydning for kompensering og livskvalitet

Prosjektets ansvarlig:

Knud-Erik Gissel

Munkholm kursus og projektcenter, Vongevej 5, 7300 Jelling, Danmark

Prosjektets målsetting:

Vi har sat os for at påvise at undervisningen for voksne med spesielle behov resulterer i øget livskvalitet

Mere detaljeret:

Projektet setter sig som mål at udarbejde et redskab til at vurdere effekten af indsatsen på specialundervisningsområdet. Der udarbejdes IT- baserede værktøjer ”dynamisk regneark” til at overskueliggøre / dokumentere sammenhæng mellem det økonomiske input i form af undervisningstilbud for voksne med særlige behov og det livskvalitet som de oplever efter undervisningen. Der sættes fokus på livskvalitet som en vigtig effektmåler af undervisningen for denne gruppe af mennesker. I dette udviklingsprojekt anvendes der både humanistiske tilgange til at afklare livskvalitetsbegrebet, casestudier og fokusinterview for at indsamle data for at kunne operationalisere de relevante livskvalitetsindikatorer

Prosjektets arbejdsform/metode

Munkholm kursus og projektcenter har samarbejde med 3 skoler, som igen har aftaler med deltagere (antal i parentes)

- Oslo voksenopplæring Åsen (4 kursister)
- Oslo voksenopplæring Skullerud (8 kursister)
- Kursuscenteret Lindegården i Herning (6 kursister)

Prosjektets status:

Bogen; "Livskvalitet" er trykt

Institutionerne har testet/screenet deltagerne med:

RAVEN, PAS, UngePAS og følger udviklingen via logbøger/fokusinterview

Skal det lages materiell, ev. hva slags

1. Bogen livskvalitete er produceret
2. På baggrund af analyserne skal der opstilles en IT-model der vil:
 - a. *..påvise at undervisning for voksne med specielle behov resulterer i øget livskvalitet"*
3. der produceres artikler til fagblade
4. Vi holder en konference maj 2009 i Herning
5. Der udarbejdes en rapport