

Kursusnr.: CIT.10.10

Dato:
12.10.10 kl. 13 – 16

Varighed:
3 timer

Sted:
ViSP
Skovboulevarden 1
4800 Nykøbing F.

Kurset kan ved lukkede gruppeforløb også afvikles eksternt på en aftalt dato.

Antal deltagere:
Max 8

Samlet kursuspris for lukkede gruppeforløb:
2.500 kr.

Individuelle pladser:
475 kr.
Oprettes ved minimum 5 individuelle tilmeldinger

Tilmelding:
Senest 28.09.10
til Ketty Gjellerup, ViSP
tlf. 5588 6900
eller pr. mail
visp@naestved.dk

Målgruppe:
Kommunale sagsbehandlere, lærere, ergoterapeuter, pædagoger m.fl.

Baggrund:

PDA'en (Personal Digital Assistent) er blevet et ofte anvendt kognitivt hjælpemiddel for unge/voksne med Autismespektrumforstyrrelser, ADHD eller andre former for hukommelsesproblemer.

ViSP har stor erfaring i at udrede og undervise i brugen af PDA, både teknisk og pædagogisk.

På ViSP udredes borgere, der har behov for sådan et system. I udredningsforløbet har borgeren et/flere systemer til afprøvning.

PDA'en kan være en erstatning for de visuelle dagsskemaer, hvor borgeren selv, kontaktpersonale og familie i større omfang kan blive en integreret del af borgerens dagligdag.

I en PDA vil kalenderfunktionen være det primære redskab, hvor der kan tilføjes aftaler, alarmer mv., så borgeren får den nødvendige struktur.

Det er vigtigt at træffe det rigtige valg af PDA, så den passer til den enkeltes behov.

Indhold:

Intro til PDA.

Kurserne tilrettelægges med udgangspunkt i et udvalg af PDA'er og dertil hørende kalenderfunktioner og alarmer. Ydermere vil der være en gennemgang af de systemer, der er udviklet specielt til borgere med behov for struktur i dagligdagen.

Følgende områder vil blive berørt:

- Hvor stort er borgerens behov.
- Kan vi nøjes med en mobiltelefon?
- Hvordan bliver man udredt?
- Hvilke tilskud kan fås fra kommunen?
- Muligheden for at kunne installere avancerede alarmer
- Muligheden for at kunne synkronisere med computer
- Muligheden for oplæsning
- Mv.

Form:

Kurset veksler mellem teori og praksis.

Underviser:

Pernille Missel Danielsen, IKT-konsulent