



Forskningsprojektet 'Lys i psykiatrien'

5. december 2013 kl. 9.00-14.15
Syddansk Sundhedsinnovation
Forskerparken 10 G, 5230 Odense M

Første udbudsrunde af såkaldt døgnrytme lys til tre af de psykiatriske hoptaler i Region Syddanmark er netop afsluttet, og det tilknyttede forsknings-projekt 'Lys i psykiatrien' er ved at blive sat i gang.

Som input til forskningsprojektet og arbejdet med at udvikle en Dansk Standard for Hospitalsbelysning (DS 703), inviteres alle relevante aktører til en workshop med fokus på vidensdeling og debat af begreber og standarder inden for 'dynamisk lys' med fokus på psykiatrien.

Formålet med workshoppen er at orientere om forskningsprojektet 'Lys i psykiatrien', og diskutere centrale begreber og standarder, der indgår i forskningsprojektet.

Målgruppen er producenter af belysningsløsninger til psykiatrien, bygherrer, klinikere og rådgivere, samt indkøbs- og driftansvarlige på psykiatriske sygehuse.

Deltagelse er gratis, men elektronisk tilmelding er nødvendig. 'No show' gebyr på 500,-

Kontakt: Susanne Backer, Projektleder, Lean Energy Cluster på:

M: 5177 7409 • E: subac@udviklingfyn.dk



PROGRAM

9.00-9.30	Ankomst – registrering, rundstykker og kaffe
9.30-9.40	Velkomst – dagens program v. Dorthe Dalkjær, Syddansk Sundhedsinnovation og Susanne Backer, projektleder, Lean Energy Cluster
9.40-10.00	Præsentation af de tre valgte døgnrytme løsninger til Esbjerg, Åbenrå, og Middelfart V. Anne Sigh, Psykiatriens Anlægssekretariat
10.00-10.30	Lys i psykiatrien – muligheder og udfordringer – et designfagligt perspektiv En introduktion til forskningsprojektet 'Lys i psykiatrien'. Hvad ved vi? Hvad arbejdes der med at undersøge, og hvor er udfordringerne? Lone Mandrup Stidsen, Post doc, AAU
10.30-10.45	Kort pause
10.45-11.15	Hvordan kan døgnrytmelys understøtte 'heling' i psykiatrien? Hvilke udfordringer oplever psykiatriske patienter med forskellige diagnoser, og hvordan kan et døgnrytmelys lindre og understøtte heling i psykiatrien? Dr. Arne Lowden, Stress Research Institute, Stockholm Universitet
11.15- 11.45	Miljøpsykologiske aspekter af døgnrytmelys i psykiatrien Hvad er miljøpsykologi? Hvordan kan døgnrytmelys bidrage til øget visuel komfort og evt. diskomfort? Hvordan kan døgnrytmelys påvirke adfærd, sikkerhed og arbejdsmiljøet i psykiatrien? Ethiske aspekter ved døgnrytmelys i psykiatrien? Thorbjørn Laike, professor Lunds Universitet og forstander Centrum för Energieffektiv belysning
11.45-12.30	Arbejdsfrokost med diskussion og kommentering
12.30-12.45	Opsamling på formiddagens diskussion
12.45-13.15	Brugerkrav til visuel komfort - det psykosociale arbejdsmiljø Hvordan identificerer bruger kravene til den visuelle komfort? Hvad betyder ændringer i lyset for arbejdsmiljøet? Erfaringer fra to offentlige LED renoveringsprojekter. Anne Lee, seniorkonsulent, Center for Anvendt Sundhedstjenesteforskning ved Syddansk Universitet
13.15-13.30	Kaffe
13.30-14.00	Adaptiv stress reduktion – introduktion til Phillips prototype Med inspiration fra stress coaches og besøg på psykiatriske hospitaler, har Phillips udviklet en prototype målrettet både personale og patienter, som kan bidrage til stress reduktion. Helle Ullerup, produkt designer, Phillips Design, Eindhoven
14.00-14.15	Opsamling – next steps v. Dorte Dalkjær og Susanne Backer



AALBORG UNIVERSITET



Den Europæiske Socialfond
Vi investerer i din fremtid



www.udviklingfyn.dk