

Nyhetsbrev nr. 1, høsten 2017

Oppstart av prosjektet, våren 2017

EnCompetence har kommet godt i gang. Vi kom faktisk i gang en stund før prosjektet offisielt skulle starte, og innen vi tok ferie sommeren 2017 hadde vi fått på plass og sendt inn til NFR alle avtaler med partnerne våre, vi hadde tilsatt en PhD-student i prosjektet (Ole Johan Sando), PhD studenten hadde søkt og fått opptak i PhD programmet ved NTNU Institutt for Lærerutdanning, og trekking av deltakende barnehager og medforskere fra hver av barnehagene var gjennomført.



I tillegg hadde vi fått sendt inn meldeskjema til NSD personvernombudet og registrert prosjektet i Cristin databasen: <https://app.cristin.no/projects/show.jsf?id=541331>

August 2017

Den 1. august startet vår PhD-stipendiat, Ole Johan Sando, formelt å jobbe med prosjektet. Ole Johan skal jobbe fulltid på prosjektet de tre årene det foregår. Han kom fort godt i gang og i tillegg til å bruke mye tid på forberedelse og gjennomføring av datainnsamling, har han begynt på kursene han må ta i forbindelse med PhD – utdanningen.

I august utarbeidet vi også en detaljert protokoll for gjennomføringen av datainnsamling i fase 1, og bearbeidet/utarbeidet vurderingsskjema for fysisk miljø inne og ute i barnehagen. Disse er basert på de kanadiske kriteriene for gode utemiljø i barnehager, Seven C's, men er oversatt, litt tilpasset norske forhold, samt at vi har utviklet en versjon for innemiljø (noe de ikke har i den kanadiske versjonen).

17.-18. august hadde prosjektgruppen (Ellen Beate, Rune, Ole Johan, Randi og May Liss) sitt første fysiske møte. Vi møttes på DMMH og hadde to konstruktive dager hvor vi jobbet med felles målsetninger og forståelse for prosjektet som helhet, vi la siste hånd på protokoll for datainnsamling og vurderingsskjemaer, og avtalte praktiske forhold fremover.

24. august hadde vi møte i prosjektets «coordinating group» (via Skype) hvor alle praksispartnerne i prosjektet er representert. I møtet ble alle partnerne informert om planer og status i prosjektet så langt.

September 2017

I løpet av september har vi besøkt alle de 8 deltakende barnehagene i prosjektet. Der har vi hatt møte med styrer og den barnehagelæreren som er medforsker i prosjektet. Vi har informert dem om prosjektet som helhet, tidsplan for når barnehagen og medforsker skal involveres i prosjektarbeidet, gått igjennom alle detaljer om hvordan datainnsamlingen skal foregå, tatt bilder og video av barnehagens fysiske miljø, og gjennomført vurdering/kartlegging av det fysiske inne- og utemiljøet i hver av barnehagene. Vurderingen ble scoret av tre av oss forskerne (Ellen Beate, Rune og Ole Johan) hver for seg først, for så å justeres etter diskusjon og tilbakeblikk på bilder og video der det var uenighet.



Oktober 2017

I oktober har vi startet datainnsamlingen i de 8 barnehagene. Første uke med datainnsamling var i uke 41, og vi skal etter planen være ferdig med innsamlingen i uke 44. Ole Johan, Rune, Randi og May Liss deler på å gjennomføre datainnsamlingen og i hver barnehage er en medforsker med på innsamlingen. Etter å ha innhentet informert samtykke fra foreldre har vi 80 barn vi skal følge i prosjektet (10 i hver barnehage).

I starten av oktober ble også webside for prosjektet etablert, under DMMHs nettsider. Denne nettsiden skal være vår kommunikasjon utad om hvordan prosjektet skrider frem etter hvert, og her vil det også legges ut nyhetsbrev ca. 3 ganger per år for de som er interessert i å følge oss. Her vil forskerprofiler, publikasjoner m.m. bli lagt ut etter hvert.

Videre fremover

Videre i prosjektet vil vi gå inn i en intensiv analysefase når alle data er samlet inn i slutten av uke 44. Det er et omfattende analysearbeid vi har planlagt og det er mange faktorer som skal undersøkes og scores. Vi bruker analyseprogrammet Observer XT til å gjennomføre disse analysene, og det er Ellen Beate, Rune og Ole Johan som hovedsakelig får arbeidet med å gjøre dette.

I tillegg har vi planlagt å utarbeide en litteraturreview for prosjektet og et metodenotat som beskriver metodene i prosjektet mer detaljert.

