

Kære Niels,

Her kommer vores situationsrapport. Vi er desværre ikke færdige endnu, men arbejder på at blive det snarest. Arbejdsprocessen har fra start været betinget af GeoCenter Møns Klint travle sæsonarbejde, og Eskildstrup Skoles ressourcer for påtage sig udviklingsarbejdet. Jeg sender naturligvis det færdige materiale og en endelig rapport, når projektet afsluttes.

Evalueringer:

I projekt Kultur + Skole har GeoCenter Møns Klint samarbejdet med Eskildstrup Skole, ved lærer Anne Fløistrup. Foruden Anne Fløistrup, har Naturformidler Charlotte Jørgensen og Formidlingschef Frederikke Krabek fra GeoCenter Møns Klint bidraget til arbejdet.

Projektet er pt. ikke færdiggjort, men forventes at være afsluttet ved sæsonstart medio april. I projektet har GeoCenter Møns Klint og Eskildstrup Skole gået sammen om at udvikle undervisningsmaterialer til Biologi og Natur/teknik, til brug efter et besøg i Skoletjenesten på GeoCenter Møns Klint. Undervisningsmaterialet skal være tilgængeligt fra GeoCenter Møns Klints hjemmeside ved pdf-filer som gratis kan downloades af lærer før/efter besøg. Med undervisningsmaterialet ønsker vi at forbedre mulighederne for at et besøg i Skoletjenesten kan implementeres og anvendes i undervisningen på skoler landet over. Det har været projekts mål at synliggøre, hvorledes et besøg i Skoletjenesten kan anvendes i den efterfølgende undervisning i de andre naturfag, bl.a. Fysik/kemi og Geografi. Undervisningsmaterialet udgør 2-timers moduler.

I projektet har vi afholdt et række møder, for at forventningsafstemme projektets indhold og form. Selve indholdet i projektet er primært skrevet af Anne Fløistrup og Charlotte Jørgensen, mens Frederikke Krabek har stået for rammesætningen og det praktiske. Samarbejdet har været godt og lærerigt for begge parter, og fagligt har vi suppleret hinanden fint. Det har været en stor styrke for projektet at både Kulturinstitution og Skole har haft lyst til at bidrage til arbejdet, og vi vil meget gerne deltage i et lignende projekt igen.

Frederikke Krabek
Formidlingschef, GeoCenter Møns Klint