

Nyhetsbrev oktober 2017

[Hjemmeside](#) | [Tips en venn](#) | [Registrere](#) | [Avregistrere](#)

God interesse for konferanse 2017

Påmeldingsfristen til årets konferanse om fysisk læringsmiljø går ut kommende mandag. Interessen for årets konferanse har vært god. Så langt synes det å være ekstra stor interesse knyttet til befaringene i barnehager og barneskoler, mens påmeldingene til parallellsesjonene ser ut til å fordele seg jevnt utover.

Presentasjoner av foredrag, bidragsyttere og befaringssteder, samt fullstendig program kan lastes ned fra våre nettsider



[Nettside konferanse 2017](#)



Newton-rom for praktiske realfagsopplevelser

Med formål om å stimulere barn og unges interesse for naturfag, matematikk og teknologi er det de siste årene etablert mer enn 30 Newton-rom rundt om i landet. Newton-rommene er tilpasset praktisk realfagsundervisning gjennom spennende innredning og topp moderne, teknisk utstyr.

[Les mer](#)



Tradisjonsrik byskole i ny drakt

Møhlenpris skole er en tradisjonsrik sentrumsskole i Bergen, opprinnelig fra 1912. Etter en rehabilitering- og ombygningsperiode på fire år, ble skolen gjenåpnet våren 2017.

I august åpnet også barnehagedelen av det som nå har blitt Møhlenpris oppvekststun.

[Les mer](#)

Utforming av skolebygg og brukermedvirkning

Nederland har gjort store fremskritt i utviklingen av læringsmiljøer tilpasset ferdigheter for det 21. århundre. Teun van Wijk og hans team i ICS har stått i forkant av denne utviklingen. Brukermedvirkning i skoleprosjekteter involverer ulike brukergrupper med ulike interesser.

På konferansen i Trondheim vil van Wijk dele erfaringer og snakke om hvordan man effektivt organiserer medvirkning, og vil diskutere hvilke workshop-metoder som passer best til dette. Deltagerne får også muligheten til å oppleve og delta i en slik workshop.

Det er fortsatt ledige plasser på workshopen.



[Les mer >](#)



Fysisk læringsmiljø som ramme for læring

Hans Petter Ulleberg, førsteamanuensis ved NTNU kommer til konferansen i Trondheim for å snakke om Skolebygg, relasjoner, undervisning, læring og opplevelser.
Parallellsesjon 1, onsdag 25. oktober.

[Les mer](#)



Nye læreplaner Finland

Nye læreplaner i Finland får konsekvenser for utforming av det fysiske læringsmiljøet. Reino Tapaninen er sjefsarkitekt i det finske utdanningsdirektoratet. Han kommer til konferansen i Trondheim for å orientere om implementeringsarbeidet og hvilke tiltak som blir prioritert i forhold til utforming av skolebygg.
Hovedforedrag tirsdag 24. oktober.

[Lesd mer >](#)



Skolebyggets effekt på læringsresultat

Mange skoler rundt om i landet bærer preg av manglende vedlikehold over tid. Forsker Arnt Ove Hopland (NHH) har studert hvordan manglende vedlikehold påvirker læringsmiljøet i skolen. Hopland er foredragsholder i parallellsesjon på årets konferanse Fysisk læringsmiljø 2017.

[Les mer](#)