



Om HiST

Kontakt

English



Søk


Studier
og studietilbud

Student
og studietiden

Forskning
og innovasjon

[Forside](#) > [Om HiST](#) > [For pressen](#) > [Aktuelt](#) > [Aktuelt - arkiv](#) > [Online Berlin](#)

Online Berlin

03.12.2010

Det er stor interesse for responsystemet som HiST i disse dager presenterer i Berlin. En stor delegasjon fra Allmennfag (AFT) deltar på Online Educa Berlin og nye potensielle samarbeidspartnere dukker opp.



HiST i Berlin

Læring - hva og hvordan

Online Educa Berlin er en årlig konferanse-/messebegivenhet og arrangøren oppgir at over 2000 personer deltar i år. Selv kaller de dette den største globale e-læringskonferansen som finnes. Her samles alle former for aktører som jobber innenfor feltet e-læring, bruk av teknologi og mulighetene dette gir for økt læring. Online Educa er en blanding av foredrag, workshops og seminarer og mange utstillere.

Stor interesse for responsystemet

Gruppen fra Allmennfag med Gabrielle Nygård Hansen og Trond Morten Thorseth i spissen har gjennomført en meget vellykket workshop som var fulltegnet med deltagere. Gabrielle forteller at dialogen var veldig bra og at forsamlingen var meget aktiv undeveis. I tillegg har Jon Birger Stav holdt foredrag på et av seminarerne.

HiST standen har hatt svært mye besøk og mange er interessert i å prøve ut systemet. - Det har vært forespørsler fra univesiteter fra mange land og kanskje et

universitet i feks Saudi Arabia kan bli vår neste samarbeidspartner, ler prosjektkoordinator Jon Birger Stav. Slik det ser ut nå er det vel kapasiteten vår som setter begrensninger.

EUprosjekter åpner for mye samarbeid

Jon Birger Stav har i flere år klart å hale i land store EU prosjekter innenfor sitt fagområde. Teamet som i dag er i Berlin teller 10-12 personer og er en blanding av både tekniske utviklere og brukere av systemet. Allmennfag har tatt i bruk ipodene på flere av sine kurs, bla på matematikk, fysikk og teknologi og samfunn på forkurset. - Responsen fra studentene er kjempebra og hele læringsprosessen blir mer spennende, sier underviser Jon Eirik Hennissen.

Hele den engasjerte gjengen presiserer at dette ikke dreier seg om teknologi og duppeditter, men LÆRING. Systemet






baserer seg på tilbakmelding fra studentene i klasserommet der og da via ipod. Dette gir læreren viktig tilbakmelding både med hensyn til hva studentene oppfatter, hva de finner vanskelig og hvordan undervisningen fungerer. I tillegg åpner det for

interaktivitet og studentene kan opptre "anonymt". Terskelen for deltagelse blir derfor lav. Med rikige problemstillinger og de rette spørsmålene er det også et hjelpemiddel for å skape diskusjon, sier Hennissen.

Morten Thoresen
Kommunikasjonssjef

Liker

Registrer deg to see what your friends like.

DEL   



Høgskolen i Sør-
Trøndelag - HiST
7004 Trondheim

[Til toppen](#)

 [HiST på Facebook](#)

 [HiST på Twitter](#)

 [HiST på Google+](#)



Kunnskapen du trenger

Tlf.: 73 55 90 00
Faks: 73 55 90 51

E-post:
vevredaktor@hist.no

Kunnskapen du trenger



Abonner på H10 i nytt



HIST på YouTube