

Moderkuglen: Et redskab til stimulering af børns sproglige udvikling

af
Andreas Holmetoft Lyder
Konsulent, ph.d. Robotteknologi
Teknologisk Institut, Center for Robotteknologi

INTERAKTIV

TEKNOLOGI, LEG OG LÆRING

TIRSDAG D. 29. NOVEMBER 2011 KL. 09.00-15.30

DALUM LANDBRUGSSKOLE, LANDBRUGSVEJ 65, 5260 ODENSE S

KONFERENCE

Del og få viden om de nyeste interaktive teknologier og deres potentiale til at fremme leg og læring i daginstitutioner og skoler

WORKSHOP

Deltag i diskussionen og få indflydelse på udviklingen af fremtidens lege- og læremidler



Skoleteknologisk Netværk inviterer pædagoger, lærere, skoleledere, forskere, udviklere, studerende og andre med interesse - se mere på www.skoleteknologi.dk





Legende Innovation

Partnere

BuusGraphics



Skoleteknologisk
Netværk



LÆRKEPARKEN

Elverdalen



LUCINAHAVEN



10 TONS

SupplyNet



Forsknings- og
Innovationsstyrelsen
Ministeriet for Forskning, Innovation
og Videregående Uddannelse



TEKNOLOGISK
INSTITUT

CENTER FOR ROBOTTEKNOLOGI



Legende Innovation

Projektet

”Hvis børn ikke mestrer det samme som andre børn på et bestemt tidspunkt, bliver de let identificeret som børn, der mangler noget”

(Lektor Bente Jensen, DPU)

- > Udligne den kulturelle, sociale og sproglige forskel blandt børn i danske daginstitutioner.
- > Udvikle interaktive legeredskaber som gør sproget spændende uanset børnenes baggrund og kunnen.
- > Anvende moderne teknologier til at udtrykke sig på flere sprog, f.eks. vha. billeder.





Legende Innovation

Erfaringer fra eksisterende interaktive legepladser

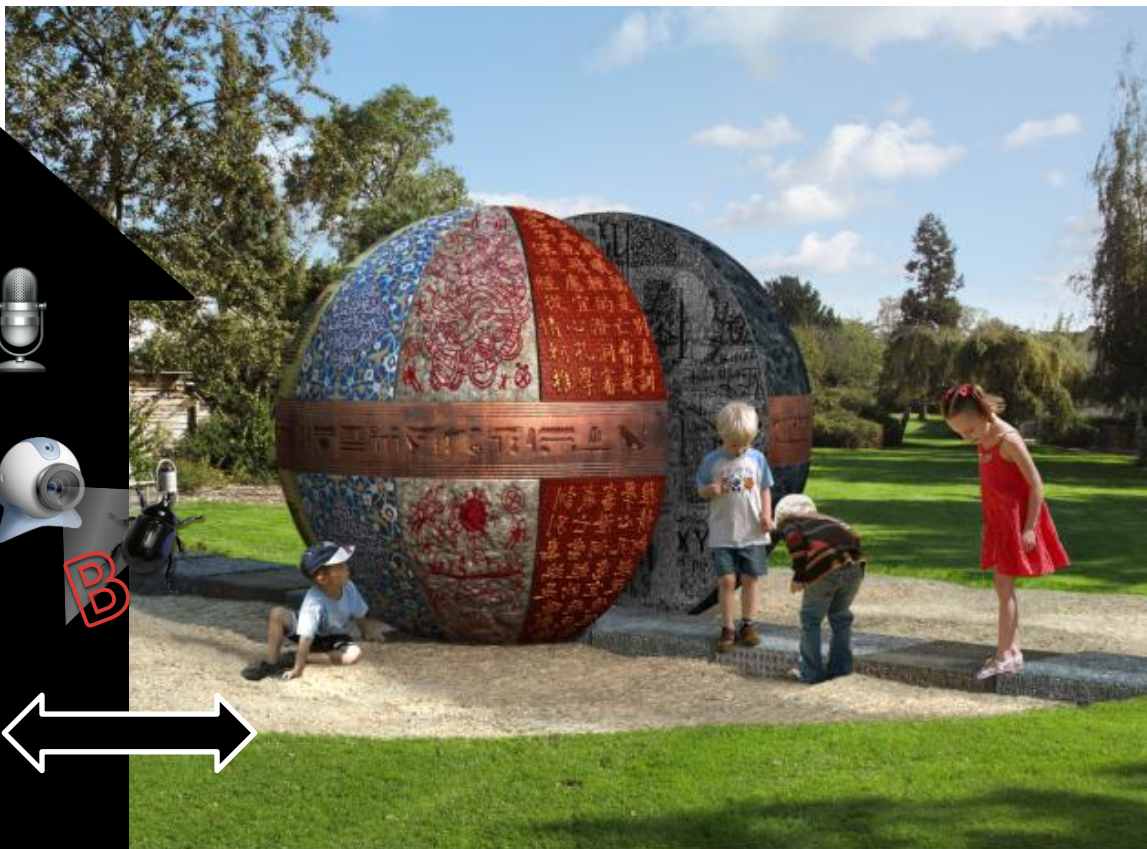
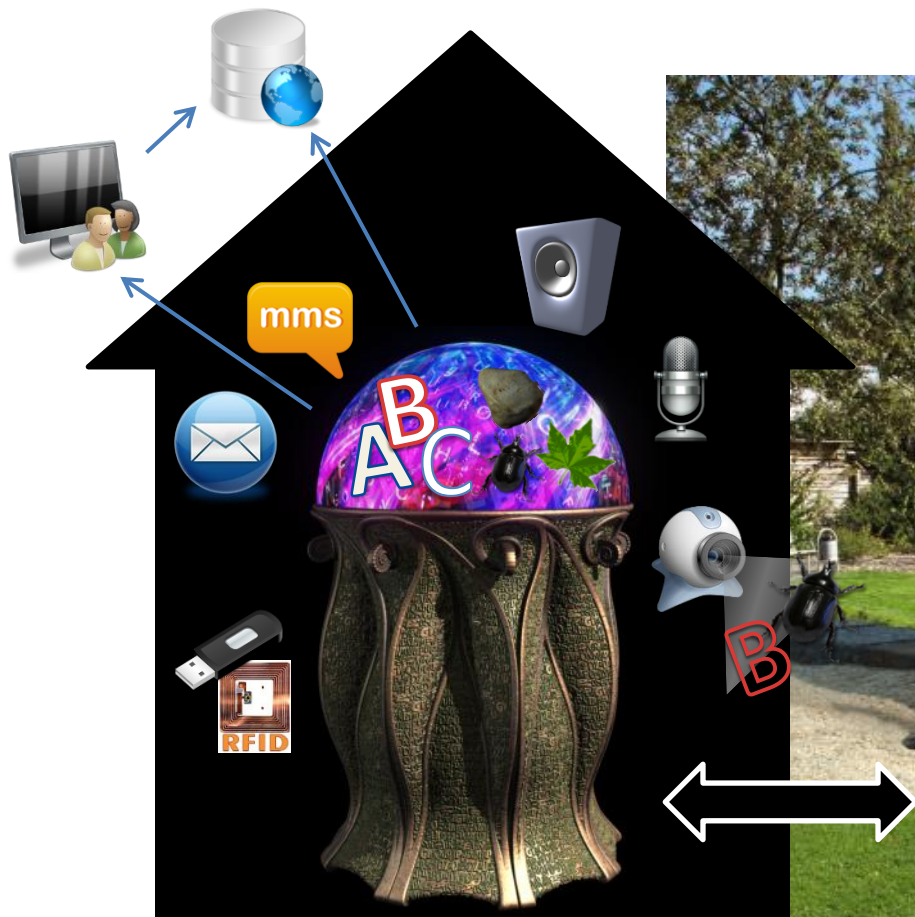
1. Ejerskabsfølelse
2. Keep-it-simple
3. Brugerdefinerede aktiviteter





Legende Innovation

Koncept – Leg med lyd og billeder





Legende Innovation

Koncept – Børnene som designere

[Video](#)



Tak!
Spørgsmål?

INTERAKTIV TEKNOLOGI, LEG OG LÆRING

TIRSDAG D. 29. NOVEMBER 2011 KL. 09.00-15.30

DALUM LANDBRUGSSKOLE, LANDBRUGSVEJ 65, 5260 ODENSE S

KONFERENCE

Del og få viden om de nyeste interaktive teknologier og deres potentiale til at fremme leg og læring i daginstitutioner og skoler

WORKSHOP

Deltag i diskussionen og få indflydelse på udviklingen af fremtidens lege- og læremidler



TEKNOLOGISK
INSTITUT

ROBOCLUSTER

NTS-CENTERET

SYD-DANSKE UNIVERSITET

Skoleteknologisk Netværk inviterer pædagoger, lærere, skoleledere, forskere, udviklere, studerende og andre med interesse - se mere på www.skoleteknologi.dk



TEKNOLOGISK
INSTITUT

CENTER FOR ROBOTTEKNOLOGI