

# O:MEET

4 mars 2015



*Mötesplats för kollegialt lärande av och med pedagoger i vår egen kommun*

## Lisa Adamson

**Text och läsning - från bokstäver till multimodal chock!**

Skolrestaurangen Bratteberg

08.30 Digitala möjligheter  
Cecilia Manfredsson & Patrik Finn  
Teach Meet & fika

10.30 Lisa Adamson

13.15 Workshop A

14.30 Förfriskningar

15.00 Workshops B

På TeachMeet har du möjlighet att presentera ett konkret exempel på pedagogisk IKT-användning i din undervisning. Läs mer och anmäl dig via länken senast 3 mars:

[anmälan till TeachMeet](#)



Lisa Adamson har bakgrund som lärare i svenska och engelska men arbetar idag som utvecklingsledare för språk/IKT vid Center för Skolutveckling i Göteborg samt doktorand vid Institutionen för tillämpad IT, GU. Hennes forskningsområde rör hur text och läsning förändras i takt med att användandet av digitala verktyg ökar och hur det påverkar läsundervisningen i grundskolan.



ÖCKERÖ KOMMUN  
BARN- OCH UTBILDNINGSFÖRVALTNINGEN

## A1. Morgondagens läsning redan idag

**Lisa Adamson**  
**Skolrestaurangen, Bratteberg**  
**13.15-14.30**

Digital text ställer delvis andra krav på läsaren än traditionell text. Vilka strategier behöver vi ha för att förstå när vi läser från webben och hur kan läsundervisningen ta sig an de här nya förmågorna? En fördjupning från förmiddagens föreläsning.

## A2. Formativt och inkluderande med digitala verktyg

**Sofia Hansson**  
**Lejonet, Kommunhuset**  
**13.15-14.30**

Det handlar inte om teknik, det handlar om pedagogik! Hur skapar vi synligt lärande genom undervisning och bedömning utifrån Lgr-11:s uppmaning att ta tillvara på de möjligheter som den moderna tekniken erbjuder så att varje elev får en tidsenlig utbildning? Det krävs fokusflyttning. Vi måste göra något nytt. På ett nytt sätt.

## A3. Programmering av robotar

**Maria Sörensson**  
**Öckerösalen, Kommunhuset**  
**13.15-14.30**

Programmering är framtiden. Alltså är det en av de viktigaste saker som vi kan lära våra elever. Kom och se hur mycket roligt man kan göra med programmering. Du kan också få chansen att lära dig hur man enkelt kan programmera en Legorobot NXT. Lös dagens uppdrag.

## A4. Peaceful Horizon – ett europeiskt skolsamarbete

**Karl Johan Sjödin**  
**Sal A2058, Bratteberg**  
**13.15-14.30**

Brattebergsskolan har under tre år haft samarbete med skolor i 10 europeiska länder. Arbetet har inneburit många givande möten mellan elever, lärare och föräldrar i deltagarländerna. Projektet har belönats med European Quality Label.

## A5. Ett läromedel i tiden - På Riktigt!

**Kristoffer Hedram, Lin Education**  
**Sal E2005, Bratteberg**  
**13.15-14.30**

På Riktigt är inte bara Sveriges mest moderna läromedel utan även ett ramverk för formativ bedömning. På Riktigt ger dig en gränslös möjlighet att jobba med digitala verktyg och information på nätet, saker du producerat själv eller någon av de över 300 filmer som vi producerat åt dig.

## A6. Unikum i vardagen

**Carina Anderälv och Josefin Gillholm**  
**Sal A2008, Bratteberg**  
**13.15-14.30**

Carina och Josefin visar hur de använder Unikum i sitt dagliga arbete med barnen. Det blir tid för dig att testa själv och ställa frågor så ta med lärplatta eller dator.

*Du behöver inte föränmäla dig till någon Workshop. Är det fullt går du vidare till nästa.*



## B1. Morgondagens läsning redan idag

**Lisa Adamson**  
**Skolrestaurangen, Brattebergsskolan**  
**15.00-16.15**

Digital text ställer delvis andra krav på läsaren än traditionell text. Vilka strategier behöver vi ha för att förstå när vi läser från webben och hur kan läsundervisningen ta sig an de här nya förmågorna? En fördjupning från förmiddagens föreläsning.

## B2. Använd Green Screen-tekniken med din iPad

**Per Åhlund**  
**Lejonet, Kommunhuset**  
**15.00-16.15**

I denna workshop presenteras appen Green Screen by Do Ink och du får möjlighet att prova hur du på ett enkelt sätt kan göra effektfulla och kreativa lösningar i presentationer och filmer.

## B3. Det flippade klassrummet

**Åsa Einarsson , Lin Education**  
**Öckerösalen, Kommunhuset**  
**15.00-16.15**

I denna workshop kommer vi diskutera vad det flippade klassrummet är och vilka bevis för lärande vi vill se hos eleverna med denna metod. Vi kommer också tillsammans testa hur man kan skapa "flippade" filmer på tre olika vis och vilka olika typer av pedagogisk film man kan producera.

## B4. Att höja kvaliteten på undervisningen i NO/teknik

**Patrik Nilsson**  
**Sal A2008, Bratteberg**  
**15.00-16.15**

Under de senaste åren har svenska elevers kunskaper i matematik och naturvetenskap dramatiskt minskat och vi har hamnat på efterkälken jämfört med många andra länder. Vad säger forskning och finns det konkreta tips som kan hjälpa lärarna att utveckla undervisningen?

## B5. Google Drive

**Frans Hansson**  
**Sal E2005, Bratteberg**  
**15.00-16.15**

Skapa och dela dokument med elever, lägg upp filmer och skapa formulär i Google Drive. Frans berättar och visar hur han använt Google Drive i undervisning samt i kontakten med elever och föräldrar.

*Du behöver inte föranmäla dig till någon Workshop. Är det fullt går du vidare till nästa.*

## B6. Inspirerande matematik

**Jeanette Alfredsson**  
**Sal A2058, Bratteberg**  
**15.00-16.15**

Bli inspirerad och utmanad att göra matematiken intressant och lustfylld för dina elever. Vi testar appar, spel och aktiviteter där det digitala möter det konkreta, där resonemang och reflektion stimuleras och begrepp och färdigheter tränas. Ha med dig din iPad.