



## INVITATION

# Konference: Fremtidens skole – i praksis

Vores skoler er afgørende for, at børn og unge rustes til det samfund, de skal være en del af som voksne. Som skolevæsen skal vi derfor løbende diskutere hvilke færdigheder og kompetencer, der er vigtige, for at vores elever kan deltage aktivt i fremtidens liv og arbejde.

**Høje-Taastrup Kommune afholder en konference mandag den 7. august 2017 kl. 8.00-16.30 i Taastrup Idrætscenter med temaet "Fremtidens skole - i praksis".**

Ikke mindst den teknologiske udvikling gør, at børn og unge skal lære nyt på nye måder. Hvis vi kigger i krystalkuglen, så skal vores elever kunne handle bevidst og ansvarligt i et hurtigt omskifteligt samfund. Et samfund med nærmest ubegrænset adgang til information og viden, og hvor rigtig mange af de jobs, som vi kender i dag, slet ikke vil findes.

Med konferencen sættes fokus på fremtidens skole og uddannelse fx: *Hvordan kan vi arbejde i meningsfulde projekter med verden omkring os? Hvordan kan fag og mål kobles sammen i tværfaglig, 'hands on' undervisning? Hvad er 'dannelse' i fremtidens skole? Og hvordan kan teknologi understøtte kreativitet og idéudvikling?*

## Oplev blandt andet:

**CEO Larry Rosenstock** fra de internationalt anerkendte **High Tech High** skoler i Californien, der opnår fremragende resultater ved at arbejde i tværfaglige, autentiske projekter. Skolens mantra er, at børn altid skal lære gennem relevant, meningsfuldt og 'hands on' arbejde.



Se også den prisbelønnede film om High Tech High "Most Likely To Succeed". En film, der er kaldt, den bedste film, der nogensinde er lavet om emnet 'skole'.

Mød derudover **Professor Ole Seier Iversen, Århus Universitet**, der taler om digital uddannelse og dannelse: IT er ikke et tilvalg i vores børn og unges fremtidige arbejds- og privatliv - det er et grundvilkår, således også i folkeskolen.



**Mød CEO Larry Rosenstock,  
High Tech High, Californien**

**Sr. Director Pernille France, LEGO Education**, giver et bud på kompetencebehov på fremtidens arbejdsmarked og fortæller om LEGO's mangeårige erfaring med kreativ og legende læring.

I vores workshops kan du bla få undervisning i projektdesign og Fab Lab fra **Teknologisk Institut** og ideer til undervisning i IT og teknologi af **Coding Pirats**.

Mød også lærere fra skoler som **Carolineskolen**, **Øster Farimagsgade Skole** og **Sengeløse Skole**, der har konkrete erfaringer med innovativ og 'hands on' undervisning.

Professionshøjskolen **UCC** og firmaet **Autens** giver eksempler på arbejdet med det 21. århundredes kompetencer.

*Tilmeldingen åbner på [www.htk.dk/21](http://www.htk.dk/21) den 6. juni 2017.*

Med venlig hilsen  
Institutions- og Skoleudvalget,  
Høje-Taastrup Kommune

