

En läroplan för ett digitaliserat samhälle

Anders Thoresson är frilansjournalist och har jobbat som teknikjournalist sedan 1999. Han gör tillsammans med Carl Heath podcaster Digitalamtal och har på senare år skrivit mycket om hur teknikutvecklingen påverkar samhället. I vår kommer han ut med en bok om de nya, digitala inslagen i läroplanen för grundskolan.

Anders kommer berätta om teknikutvecklingen och hur den påverkar eleverna i dag och i morgon.

Från och med höstterminen 2018 kommer en ny läroplan gälla för svensk grundskola. Den stora nyheten är att begreppet ”digitalisering” ges stor plats. I förhandsdiskussionerna handlade det mycket om programmering i skolan. Så blir det också, i matematiken och tekniken. Men också i många andra ämnen ska digitaliseringen bli en del av undervisningen. Inte minst i samhällskunskapen. Anledningen är att teknikutvecklingen påverkar samhälle och medborgare på enormt många olika sätt. Det handlar om informationsspridning, källkritik och ”fake news”, det handlar om självkörande fordon, det handlar om algoritmer som fattar beslut i rättegångar – och många, många andra exempel.

- **Målgrupp:** lärare och skolledare på högstadiet
- **Datum:** onsdag 7 mars 2018
- **Tid:** kl. 14.00-17.00
- **Pris:** 690 kr exkl. moms, inkl. fika
- **Anmäl dig senast:** fredag 9 februari
- **Kontaktperson:** lislott.lundahl@grkom.se



Anmälan görs på nätet och är bindande efter sista anmälningsdag. Plats kan överlåtas.