

Handläggare:  
Katarina Höök  
08 508 18 138

Till  
Farsta stadsdelsnämnd  
2018-10-18

## Installera porrfilter på förskolornas digitala utrustning och wifi-nätverk

Svar på medborgarförslag

### Förslag till beslut

Stadsdelsnämnden överlämnar förvaltningens tjänsteutlåtande som svar på ett medborgarförslag från Simon Hedblad om att installera porrfilter på förskolornas digitala utrustning och wifi-nätverk.

Kerstin Sandström  
stadsdelsdirektör

Ingalill Gustavsson  
avdelningschef

### Sammanfattning

I ett medborgarförslag föreslår Simon Hedblad att porrfilter ska installeras på förskolornas digitala utrustning och wifi-nätverk.

Förvaltningen är helt enig med förslagsställaren om att barn inte ska ha möjlighet att komma i kontakt med pornografiskt material när de använder digitala verktyg på förskolan. Idag finns inget specifikt porrfilter installerat, men förskoleverksamheten har arbetsmetoder som säkrar att förskolebarnen inte surfar fritt på internet. I februari 2019 kommer staden ha infört ny gemensam it-service, GSIT 2.0. Projektet utgör en del i digitaliseringsarbetet inom ramen för Smart stad Stockholm. Inom GSIT kommer porrfilter att vara installerat på stadens alla datorer.

## Ärendets beredning

Ärendet har beretts inom avdelningen förskola.

## Medborgarförslaget

Vid stadsdelsnämndens sammanträde den 23 augusti i år fick förvaltningen i uppdrag att bereda ett medborgarförslag som hade lämnats in av Simon Hedblad. Han föreslår att porrfilter ska installeras på förskolornas digitala utrustning och wifi-nätverk.

Hedblads medborgarförslag omfattar även stadens skolor. Förvaltningen har därför skickat det för kännedom till utbildningsförvaltningen.

## Förvaltningens synpunkter och förslag

Förvaltningen är helt enig med förslagsställaren om att barn inte ska ha möjlighet att komma i kontakt med pornografiskt material när de använder digitala verktyg på förskolan.

Farsta har 39 kommunala förskolor med cirka 2 270 barn i åldrarna ett till fem år. Idag finns inget specifikt porrfilter installerat på förskolornas digitala utrustning och nätverk, men barnen använder digital utrustning under kontrollerade former i samverkan med ansvariga pedagoger. De appar med spel, aktiviteter, träningsprogram med mera som används är centralt inköpta och kvalitetssäkrade. Barnen surfar inte fritt på internet utan sökningar görs tillsammans med pedagoger när de söker fakta för att ta reda på mer om ett område som de gemensamt håller på att utforska. Pedagogerna kan dessutom låsa lärplattorna så att barnen inte kan lämna de program som de arbetar med.

Staden har idag filter på stadens nätverksdatorer som stoppar all sökning som rör något olagligt. Om det sker en sökning på en olämplig hemsida så kommer det upp en varning om att sökningen borde avslutas och om man fullföljer kommer sökningen att registreras.

I februari 2019 kommer staden ha infört ny gemensam it-service, GSIT 2.0. Den upphandlade nya it-servicen kommer att inkludera webbverktyg, molntjänster, användarstöd, nya datorer, surfplattor, smarta telefoner, skärmar och skrivare samt serverdrift. Projektet utgör en del i stadens digitaliseringsarbete inom ramen för Smart stad Stockholm. Inom ramen för GSIT kommer porrfilter att vara installerat på alla stadens datorer. I de

fall någon verksamhet av arbetsskäl behöver kunna göra specifika sökningar inom området som filtret omfattar så kan den ansöka om dispens.

Förvaltningen föreslår att stadsdelsnämnden överlämnar förvaltningens tjänsteutlåtande som svar på medborgarförslaget.

**Bilaga**

Medborgarförslag från Simon Hedblad om att porrfilter ska installeras på förskolornas digitala utrustning och wifi-nätverk