

25BOU67

## PM-Uppföljning av digitaliseringsplan

### Aktiviteter.

För att förenkla och säkerställa kommunernas aktivitets ansvar, KAA, av kommunens ungdomar har ett nytt system inhandlats i form av en tjänst av leverantören IST.

I IST hanteras den interkommunala ersättningen mellan skolhuvudmän och hemkommun och rapportering av det kommunala aktivitetsansvaret. Tjänsten tar in uppgifter om skolplacering på gymnasium från kommunernas elevregister.

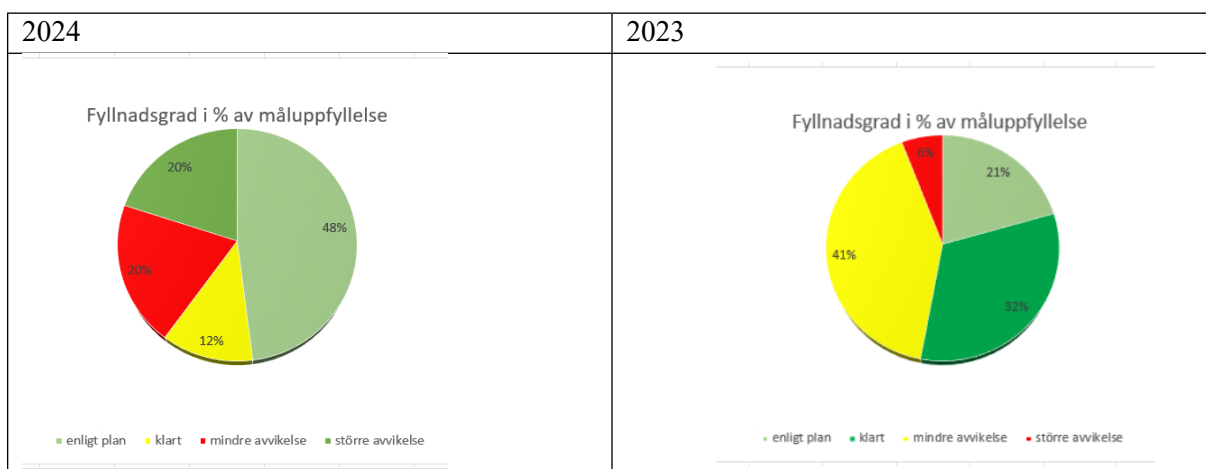
Kommunövergripande AI-policy är framtagen och fastslagen av kommunstyrelsen.  
Detta möjliggör att vi kan utveckla och implementera våra verksamheters behov.

Breddinförande av Allbry, kurator på nätet.

Nätverkssamarbeten med Region Örebro och de övriga Sydnärke kommunerna har pågått under 2024, om än i en mer intensifierad form då för att svara upp till regerings krav på tillgänglighet.

### Måluppfyllelse 2024.

Måluppfyllelsen för 2024 är något lägre än för 2023 och det är flera aktiviteter som har fördröjts. Orsaken är en blandning av brist på kvalificerade resurser hos Sydnärke-IT samt att våra verksamheter har vissa utmaningar med att hinna med att ta till sig den nya tekniken. Ytterligare orsaker är att resurser inom Barn- och utbildningsförvaltningen får kommunövergripande uppdrag som borde utföras av kommunövergripande resurser. Ett exempel på uppdrag är SKR:s Handslag.



## Pågående arbete.

För att bemöta skolans behov av nyttjande av AI har det beslutats att nyttja en tjänst som Skolan tillhandahåller. Tjänsten heter Skolup där både elever och lärare kan nyttja AI på ett så kvalitetssäkrat sätt det går. Detta möjliggör att man kan minska skugg-AI dvs att man minskar nyttjandet skadliga AI-verktyg.

Arbetet med att få till en app-katalog till våra barn, elever och lärares iPads är i slutfasen. Sydnärke-IT arbetar med att kategorisera in appar utifrån verksamheternas behov.

Sveriges kommuner har enats om en strategisk agenda genom initiativet Handslaget för välfärdsutveckling genom digitalisering, där Askersunds kommun fokuserar på Säker Digital Kommunikation (SDK) och Digital Post. Arbetet utförs kommunövergripande med bland annat socialförvaltningen samt tillsammans med Region Örebro och länets andra kommuner.

Barn- och utbildningsförvaltningen har skapat en miljö där det är möjligt att eleverna kan utföra sina nationella prov digitalt, Digitala Nationella Prov, DNP. Askersunds årskurs 6 och årskurs 9 har utfört test prover i Skolverkets DNP-plattform.

Tyvärr har Skolverket utmaningar med sin IT-miljö vilket har gjort att vårens planerade prov inte kan göras digitalt.

Ett arbete med en förnyad konkurrensutsättning av elevhälsosystem pågår och det förväntas vara klart i kvartal 3.

## Utmaningar framåt.

En av Barn- och utbildningsförvaltningens största utmaningar är att det finns en avsaknad av en kommunövergripande strategi för hur Askersund ska utveckla och bemöta kommuninvånarnas och verksamheternas behov.

För att Askersund ska lyckas behövs en enhetlig strategi bland annat för att möta invånarna i första hand digitalt där man kan korta ner ledtider med kvalitetssäkrade data. Här behövs både kunskap och resurser på kommunövergripande och på förvaltningsnivå.

## Informationssäkerhet.

Askersund inväntar incidentrapporten av cyberattacken i Kumla.

Informationssäkerhetsarbetet sker systematiskt när förvaltningen vid förändringar i tjänster och vid upphandlingar av nya tjänster och system.

För att höja nivån i verksamheten behövs mer riktade insatser i form av korta utbildningar.

## NIS2

NIS2-direktivet är en uppdatering av EU:s ursprungliga NIS-direktiv och syftar till att höja den gemensamma cybersäkerhetsnivån inom unionen. Det innebär strängare krav på säkerhet, rapporteringsskyldigheter och tillsyn för fler sektorer än tidigare, vilket inkluderar både privata och offentliga aktörer.

Baserat på den senaste informationen kommer NIS2-direktivet att träda i kraft i Sverige genom den nya cybersäkerhetslagen under andra halvan av 2025. Ursprungligen var målet att implementera direktivet i nationell lagstiftning senast den 18 oktober 2024, men lagstiftningsarbetet pågår

fortfarande.

Sammanfattningsvis kommer NIS2 att kräva betydande insatser från kommunerna för att höja cybersäkerhetsnivån och anpassa sig till de nya lagkraven. Detta innebär både utmaningar och möjligheter för att stärka den digitala infrastrukturen och säkerheten i kommunal verksamhet. Här är det viktigt att den kommunövergripande ledningen vägleder kommunens förvaltningar.