



Handläggare: Per-Erik Lorentzon

Telefon: 0370 – 67 85 90

Email: per-erik.lorentzon@vaggeryd.se

Flytt av Industritekniska programmet från AQ till Fenix 2

Förslag till beslut

Barn- och utbildningsförvaltningen föreslår barn och utbildningsnämnden att fatta ett inriktningsbeslut kring att flytta det industritekniska programmet från de externt hyrda lokalerna på AQ till Fenix 2. Tidpunkt för flytt är senast då befintligt avtal löper ut 2028-07-31.

Bakgrund

Det industritekniska programmet (IN) vid Fenix gymnasium bedrivs idag i externt hyrda lokaler i samma fastighet som AQ Enclosure. Lokalerna hyrs ut av Mastec och hyran uppgår till cirka 850 000 kronor årligen, vilket med nuvarande elevantal motsvarar omkring 47 000 kronor per elev och år. Avtalet löper ut 2028-07-31. Lokalerna är geografiskt avskild från skolans övriga program, vilket skapar utmaningar ur både pedagogisk och organisatorisk synvinkel. Personal som arbetar med programmet blir särskilt isolerade och har svårt att uppleva ett sammanhang med övrig personal vid Fenix vilket bedöms som ett arbetsmiljöproblem. Den isolerande effekten kan också leda till en icke önskad personalomsättning som kan innebära risker kring kvalitet och utveckling. Med tanke på ökande elevvolym, behovet av effektivare lokalutnyttjande och de upplevda arbetsmiljöproblemen, föreslås nu att IN flyttas in i sina tidigare lokaler vid Fenix 2.

En flytt till Fenix 2 innebär att skolans lokaler används mer rationellt, samtidigt som den externa hyran kan avvecklas. Besparingen möjliggör investeringar i upprustning och anpassning av interna lokaler för att bättre möta behoven inom det industritekniska programmet. Fenix gymnasium står inför en tydlig tillväxt vad gäller elevantal. För att möta detta planeras en ombyggnation av skolan samtidigt som vissa väsentliga brister kopplade till arbetsmiljö och säkerhet skall åtgärdas. Bland annat planeras en större matsal, tillagningskök samt ombyggnation av ventilation och åtgärder kopplade till brandsäkerhet.

Samtidigt som Fenix 1 byggs om kommer El och energiprogrammet (EE) att flytta från Fenix 2 till Fenix 1 vilket innebär att EE får större lokaler och förutsättningar att i framtiden starta upp en automationsinriktning. Området automation är ett tydligt utvecklingsområde för dagens gymnasieskola och näringslivet som beskriver ett stort kompetensbehov inom automation. När EE flyttar från Fenix 2 frigörs ytor på Fenix 2 vilket möjliggör att det industritekniska programmet (IN) kan flytta tillbaka till skolan. Innan El och energiprogrammet disponerades ytorna på Fenix 2 av just industritekniska programmet varför de ses som lämpliga att flytta tillbaka till med smärre justeringar. Enligt fastighetsenheten beräknas återställningskostnaden till ca 2 miljoner kronor.

Ur ett pedagogiskt perspektiv innebär en samlokalisering flera fördelar. Programmet kommer i högre grad att integreras med skolans övriga verksamhet, vilket förbättrar möjligheten till ämnesövergripande samarbeten, effektivare användning av gemensamma resurser som elevhälsa, studiehandledning och ökar elevernas tillgång till skolans sociala och pedagogiska miljöer. En flytt innebär också att kopplingen mellan teknikprogrammet (TE) och det industritekniska programmet kan fördjupas. De båda programmen har överlappande kompetensområden och delar delvis utrustning och personalresurser, något som kan utvecklas ytterligare genom fysiskt närmare placering.



Det sociala sammanhanget för elever och lärare bedöms vara den största vinsten vid en flytt tillbaka till Fenix 2. Att befinna sig i ett socialt sammanhang är viktigt ur många aspekter. En annan viktig del är också programmets synlighet. Den externa placeringen av IN idag innebär att programmet i praktiken är osynligt för besökare, studie- och yrkesvägledare samt potentiella elever. En flytt tillbaka till skolans huvudbyggnader stärker programmets exponering och varumärke, vilket kan bidra till ökat söktryck och förbättrad rekrytering. Detta är särskilt viktigt i en tid då konkurrensen om elever är hög – både mellan kommuner inom samverkansavtal och gentemot fristående aktörer. Fenix har som målsättning att nå 60 procent marknadsandel bland elever folkbokförda i kommunen, och tydligare profilering av yrkesprogrammen är ett viktigt steg mot det målet.

En flytt av industritekniska programmet till Fenix 2 innebär även tydliga logistiska förbättringar för verksamheten. I dagsläget krävs särskild busslösning (minibuss) för elever inom IN-programmet för att möjliggöra transport till Fenix 1 i samband med skollunch, vilket medför både kostnader och schematekniska begränsningar. Genom en samlokalisering på Fenix 2 kan denna kostnad avvecklas helt. Samtidigt frigörs tid i schemat som i nuläget upptas av transporter, vilket ger bättre förutsättningar för en mer sammanhållen och effektiv schemaläggning. Eleverna får dessutom närmare till skolskjutsarna, vilket förenklar vardagslogistiken och bidrar till en tryggare och mer lättillgänglig skolmiljö.

Under hösten 2025 har ett intensivt utvecklingsarbete ägt rum mellan skolan och näringslivet som utmynnat i nya och unika avtal kring partnerskap. Detta innebär att näringslivet tar en aktiv roll i utbildningens genomförande och öppnar upp för såväl APL, lärlingsutbildning och lärlingsanställningar. Detta innebär att skolans lokaler bör möta ett grundutförande som utförs under årskurs 1. De lokaler som finns tillgängliga på Fenix 2 efter att el- och energiprogrammet flyttar ut är mindre än lokalerna man lämnar på AQ men är ändå tillräckliga för att genomföra grundutbildning för såväl ungdomsgymnasiet som vuxenutbildningen.

Barn- och utbildningsförvaltningen föreslår nu barn och utbildningsnämnden att fatta ett inriktningsbeslut kring att flytta det industritekniska programmet från de externt hyrda lokalerna på AQ till Fenix 2. Tidpunkt för flytt är senast då befintligt avtal löper ut 2028-07-31.

Skillingaryd 2026-01-20

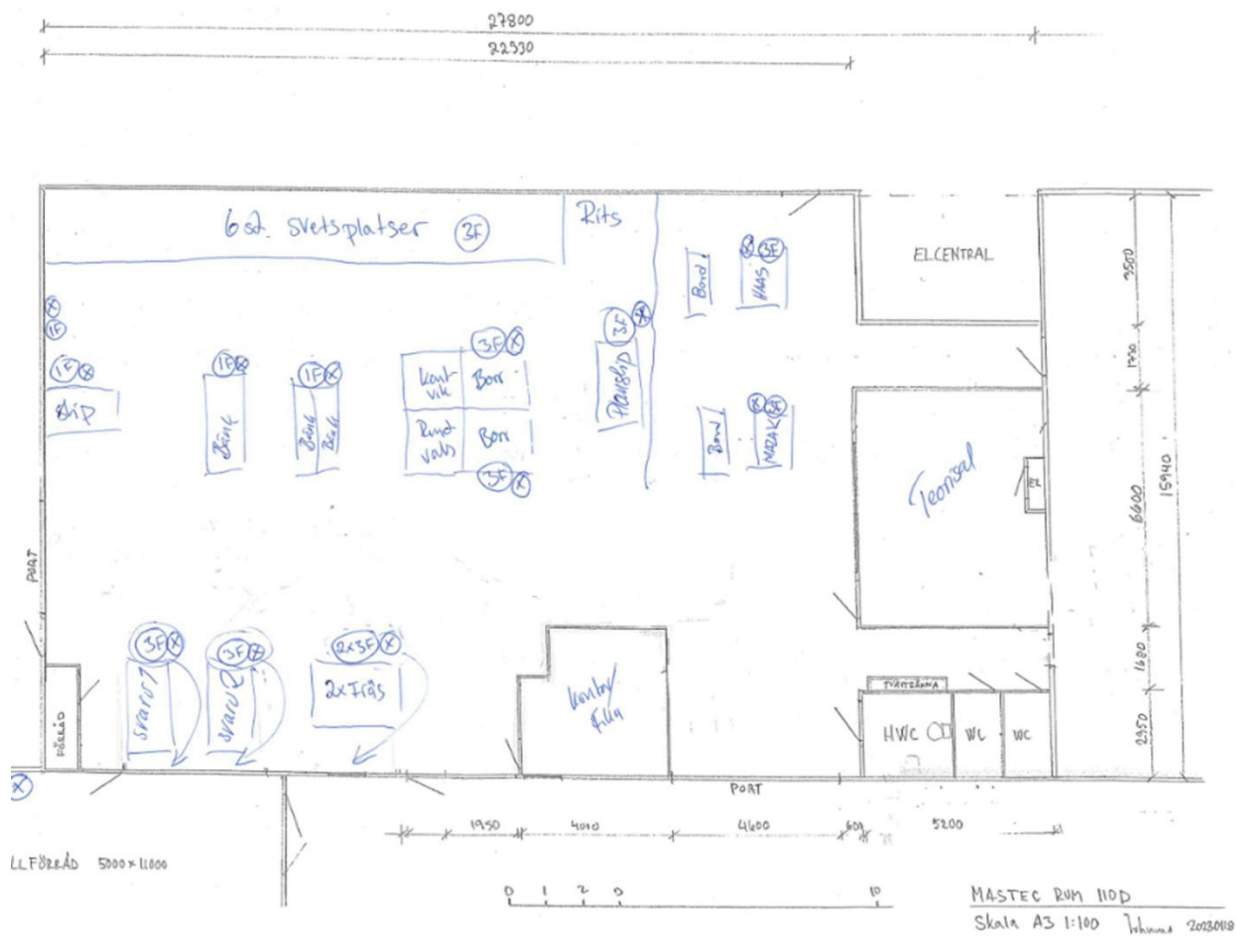
Per-Erik Lorentzon
Förvaltningschef

Barn och utbildningsförvaltningen
Vaggeryds kommun



Bilaga 1

Skiss över disposition av Industritekniska programmets lokaler på AQ ca 350kvm exklusive teorisal, wc och omklädningsrum





Bilaga 2

Skiss över disposition av Industritekniska programmets tilltänkta lokaler på Fenix 2 ca 300 kvm (drygt 160 kvm på betonggolv) exklusive teorisal, wc och omklädningsrum som finns i anslutning till lokalerna. Antal svetsbås kan behöva ökas beroende på behovet inom vuxenutbildningen

