

























Statusrapportering for statslige it-projekter

1. halvår 2024

Statusrapporteringen for 1. halvår 2024 omfatter 54 projekter. Statens It-råd har tildelt 6 røde trafiklys, 6 gule trafiklys og 29 grønne. Ét projekt lukker og 11 projekter afslutter ved denne rapportering og tildeles derfor ikke et trafiklys. Tabel 1 viser de 41 igangværende statslige it-projekter, samt ét lukket og 11 afsluttede projekter, som ikke tildeles trafiklys. Ét projekt er fortroligt og ikke inkluderet i oversigten.

Tabel 1: Statusoverblik over igangværende, afsluttede og nedlukkede statslige it-projekter

PROJEKT	MYNDIGHED	STATUS 2023 (2)	STATUS 2024 (1)
Smart Borders	Justitsministeriet, Rigspolitiet	●	6
Digital Naturovervågning	Ministeriet for Grøn Trepert, Styrelsen for Grøn Arealomlægning og Vandmiljø	●	
Schengen it-program i UIM	Udlændinge- og Integrationsministeriet, Udlændingestyrelsen	●	
Øget brug af biometri til fastlæggelse af udlændinges identitet	Udlændinge- og Integrationsministeriet, Udlændingestyrelsen	●	
ESLE	Skatteministeriet, Skattestyrelsen og Udviklings- og Forenklingsstyrelsen	●	
Indberetning til SIS	Justitsministeriet, Rigspolitiet	●	
Implementeringscenter for Ejendomsvurderinger (ICE)	Skatteministeriet, Vurderingsstyrelsen og Udviklings- og Forenklingsstyrelsen	●	6
Udfasning af SAP38 som opkrævningssystem (USO)	Skatteministeriet, Skattestyrelsen og Udviklings- og Forenklingsstyrelsen	●	
Boligprogrammet	Skatteministeriet, Vurderingsstyrelsen og Udviklings- og Forenklingsstyrelsen	●	
Nyt SIS	Uddannelses- og Forskningsministeriet, ØSS-samarbejdet	●	
Refusionsprojektet	Finansministeriet, Økonomistyrelsen	●	
TastSelv Borger på engelsk	Skatteministeriet, Skattestyrelsen og Udviklings- og Forenklingsstyrelsen	●	

IAM (Identity Access Management)	Justitsministeriet, Rigspolitiet	 Nyt aktstykke
DMS Import	Skatteministeriet, Toldstyrelsen og Udviklings- og Forenklingsstyrelsen	 Nyt aktstykke
Kontrol- og risikostyring (KRS) i EUTK-programmet	Skatteministeriet, Toldstyrelsen og Udviklings- og Forenklingsstyrelsen	 Nyt aktstykke
Genudbud af AFIS	Justitsministeriet, Rigspolitiet	
Modernisering af AT's it-system	Beskæftigelsesministeriet, Arbejdstilsynet	
Modernisering af STARS it-portefølje	Beskæftigelsesministeriet, Styrelsen for Arbejdsmarked og Rekruttering	
Folkeskolens Nationale Færdighedstest	Børne- og Undervisningsministeriet, Styrelsen for It og Læring	
Digitalt samtykke	Digitaliseringsministeriet, Digitaliseringsstyrelsen	
Ny Nemkonto	Digitaliseringsministeriet, Digitaliseringsstyrelsen	
MitUdbud	Erhvervsministeriet, Erhvervsstyrelsen	
Modernisering af SB/SKS	Finansministeriet, Økonomistyrelsen	
Fortroligt	Fortroligt	
Digital løsning til fravalg af genoplivning ved hjertestop	Indenrigs- og Sundhedsministeriet, Sundhedsdatastyrelsen	
DAM/POLmedia	Justitsministeriet, Rigspolitiet	
POL-DISP	Justitsministeriet, Rigspolitiet	
Straffe- og skifteprogrammet	Justitsministeriet, Rigspolitiet	
Udvikling og drift af moderniseret Datafordeler	Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet, Klimadatastyrelsen	
Nyt Jagttegnssystem	Miljøministeriet, Miljøstyrelsen	
CAP2020 IT regelimplementering	Ministeriet for Grøn Trepert, Styrelsen for Grøn Arealomlægning og Vandmiljø	
TUS3	Ministeriet for Grøn Trepert, Styrelsen for Grøn Arealomlægning og Vandmiljø	
Tværgående Lønindeholdelse	Skatteministeriet, Gældsstyrelsen og Udviklings- og Forenklingsstyrelsen	
SMV-ordning	Skatteministeriet, Skattestyrelsen og Udviklings- og Forenklingsstyrelsen	
Implementering af SAP S/4HANA inkl. nye asset management	Transportministeriet, Banedanmark	
AU SIS-projekt	Uddannelses- og Forskningsministeriet, Uddannelses- og Forskningsstyrelsen	

SupTech	Erhvervsministeriet, Finanstilsynet		
POLSAS Grønland og Færøerne	Justitsministeriet, Rigspolitiet		
CØAs it-plattform	Miljøministeriet, Miljøstyrelsen		
Aktiesparekonto	Skatteministeriet, Skattestyrelsen og Udviklings- og Forenklingsstyrelsen		
KOT-optagelse	Uddannelses- og Forskningsministeriet, Uddannelses- og Forskningsstyrelsen		
NemLog-in3	Digitaliseringsministeriet, Digitaliseringsstyrelsen	●	Afsluttet
PUMA	Indenrigs- og Sundhedsministeriet, Lægemiddelstyrelsen	●	
Eksport og EU-forsendelse	Skatteministeriet, Toldstyrelsen, Udviklings- og Forenklingsstyrelsen	●	
esas	Uddannelses- og Forskningsministeriet, Uddannelses- og Forskningsstyrelsen	●	
BAR Dashboard	Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri, Fiskeristyrelsen	●	
Elektronisk Certificering	Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri, Fødevarestyrelsen	●	
One Stop Moms 2 (OSM2)	Skatteministeriet, Skattestyrelsen og Udviklings- og Forenklingsstyrelsen	●	
Varsling af Oversvømmelse	Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet, DMI	●	
Betalings tjenester (PSP)	Skatteministeriet, Skattestyrelsen og Udviklings- og Forenklingsstyrelsen	●	
DAC7	Skatteministeriet, Skattestyrelsen, Udviklings- og Forenklingsstyrelsen	●	
Ejendomsdataprogrammet	Skatteministeriet, Skattestyrelsen, Udviklings- og Forenklingsstyrelsen	●	
Modernisering af FGU tilskudsadministration	Børne- og Undervisningsministeriet, Styrelsen for It og Læring	●	

KRITERIER FOR TRAFIKLYS

Fire målbare parametre har betydning for Statens It-råds vurdering af projekternes status: Overholdelse af budget og tidsplan samt forventning til realisering af økonomiske og ikke-økonomiske gevinster. Det sidste parameter anvendes kun for projekter, hvis primære formål er at skabe kvalitetsløft og ikke effektivisering. Den samlede vurdering af status er en faglig vurdering fra Statens It-råd, der bygger på flere faktorer end de fire målbare parametre.

TILDELING AF TRAFIKLYS

Udgangspunktet for tildeling af trafiklys er projektets fremdrift i forhold til den aftalte baseline. Et projekt kan fx godt få et rødt trafiklys kort før afslutning, selvom projektet ser ud til at nå i mål med sit oprindelige formål, hvis det er forsinket eller fordyret i forhold til baseline. Trafiklyset er derfor en status i forhold til det planlagte projektføreløb og ikke udtryk for en prognose for projektets færdiggørelse.

It-projekter vurderet til røde trafiklys

Statens It-råd har ved denne statusrapportering tildelt rødt trafiklys til 6 projekter.

Smart Borders fra Rigspolitiet har til formål at opnå en styrket og effektiv grænsekontrol ved de ydre Schengengrænser samt at opnå forbedrede muligheder for retshåndhævelse. Projektet rapporterer, at projektaktiviteterne er i kontrol, og at det fortsat er vurderingen, at dansk politi vil være klar til tiden i relation til såvel EES som ETIAS. Projektet rapporterer, at EU har udmeldt, at de officielle frister for EES og ETIAS er udskudt. Projektet rapporterer øgede udgifter til afledt drift på baggrund af bl.a. en ny konsolidering af service- og kontrolopgaver i lufthavnene. Projektet er på nuværende tidspunkt 159,4 mio. kr. fordyret, 43 mdr. forsinket og 624,6 mio. kr. forværret i forhold til økonomiske gevinster. Denne situation er blevet drøftet med Statens It-råd i juni 2024. Projektet er blevet replanlagt, men afventer endelig tiltrædelse af aktstykke hos Folketingets Finansudvalg (FIU).

Digital Naturovervågning fra Miljøstyrelsen har til formål at digitalisere den feltbaserede kortlægning, der i dag danner datagrundlag for basisanalyserne og Natura 2000-planerne. Projektet rapporterer en budgetoverskridelse på 3,7 mio. kr., hvilket svarer til en fordyrelse på 15 procent i forhold til projektets baseline. Den digitale model til naturgenkendelse er ved at overgå til drift, men vurderes ikke at have tilstrækkelig performance og kvalitet til at kunne anvendes i forvaltningen. Derudover rapporterer projektet, at der er udviklet en række strukturparametre til at måle tilgroning, som ligeledes for naturgenkendelse, har vist sig at have behov for yderligere evaluering. Derudover har det vist sig ikke at være muligt at færdiggøre parameteret, der skal vise tilgroning over tid inden for projektets tidsramme. Samlet set betyder det, at både den digitale naturtypegenkendelse og strukturparametrene ikke har opnået den nødvendige kvalitet eller performance til at kunne benyttes i forvaltningen i den 4. planperiode. Herudover udestår udvikling af strukturparameteret, der skal måle tilgroning over tid.

Schengen it-program i UIM fra Udlændinge- og Integrationsministeriet har til formål at gennemføre en samlet implementering af konkrete Schengen-retsakter i Danmark. Projektet rapporterer, at det er 48,7 mio. kr. (27,2 pct.) fordyret, at der pågår et arbejde med at klarlægge projektets økonomi, og at projektet ser ind i et muligt behov for replanlægning. Grundet en ressourcetilpasning i organisationen har programmet været nødt til at tilknytte eksterne ressourcer, hvilket øger omkostningerne og har påvirket programmets kvalitet.

Øget brug af biometri til fastlæggelse af udlændinges identitet fra Udlændinge- og Integrationsministeriet har til formål at it-understøtte lov nr. 703 samt initiativ i Finansloven 2018 om øget brug af biometri, som skal føre til bedre kontrol med udlændinge i Danmark og forebygge snyd med offentlige ydelser. Projektet er 12 mdr. forsinket på baggrund af en tidligere pausering af projektet. Projektet rapporterer ved denne status, at en regressionstest har vist, at fagsystemerne bliver påvirket af ændringerne i CARL2. Denne situation er blevet drøftet med Statens It-råd i juni 2024. Projektet er blevet replanlagt, men afventer endelig tiltrædelse af aktstykke hos Folketingets Finansudvalg (FIU).

ESLE fra Skatteministeriet har til formål at levetidsforlænge Erhvervssystemet. ESLE har rapporteret en forventet forsinkelse på ca. 6 mdr. ESLE har været ramt af flere forsinkelser hos leverandøren, der har øget udviklingskapaciteten, men uden større fremdriftseffekt. Der arbejdes mod at godkende en ny tidsplan, som potentielt kan have en slutdato medio 2026 eller senere. Dertil arbejder leverandøren aktuelt på at re-estimere projektets epics, som oprindeligt generelt er underestimeret. ESLE har endnu ikke idriftsat en komplet release i 2024.

Indberetning til SIS fra Rigspolitiet har til formål at bidrage til øget sikkerhed i Schengen-området ved effektivt og moderne at indberette efterlysninger og fremlysninger på personer og genstande til den centrale SIS database. Projektet rapporterer, at det er forsinket i forhold til den planlagte afslutning i marts 2024. Dette skyldes en række uspecificerede tilgængeligheds- og stabilitetsudfordringer, som medfører, at man ikke har kunnet følge den seneste godkendte tidsplan. Grundet disse udfordringer har projektet ikke kunnet overgå til drift som planlagt. Projektet rapporterer, at der forventes fordyrelser og forsinkelser, men kender endnu ikke konsekvenserne for tidsplan og økonomi.

It-projekter vurderet til gule trafiklys

Statens It-råd har ved denne statusrapportering tildelt gult trafiklys til 6 projekter.

Implementeringscenter for Ejendomsvurderinger (ICE) fra Skatteministeriet har til formål at it-understøtte de nye ejendomsvurderinger. Programmet rapporterer ingen overskridelser på tid, økonomi eller gevinster. ICE rapporterer, at man i 1. halvår 2024 lykkedes med at idriftsætte flere leverancer end planlagt. I forbindelse med idriftsættelsen af den sidste release blev der dog konstateret en fejl, som gjorde, at nedetiden ifm. idriftsættelsen blev forlænget. Programmet er fortsat bagud i forhold til tidsplanen for fx udviklingen af funktionalitet til brug for udsendelse af vurderinger til ejerboliger, de opnåede den forventede fremdrift ved sidste statusrapportering.

Udfasning af SAP38 som opkrævningsystem (USO) fra Skatteministeriet har til formål at etablere en ny aftalekonti på Debitor Motor Opkrævning (DMO), som kan understøtte opkrævning af de fleste motorkrav og øvrige krav, der i dag opkræves via regnskabssystemet SAP38. Projektet rapporterer ingen overskridelser på tid, økonomi eller gevinster. USO rapporterer, at den første hovedleverance af fire er forsinket. Forsinkelsen skyldes bl.a., at udviklingen på visse områder har været mere omfattende end først antaget, samt at kritiske nøgleressourcer hos leverandøren i perioder har været udlånt til andre kritiske projekter.

Boligprogrammet fra Skatteministeriet har til formål at implementere de nye boligskatteregler. Programmet rapporterer ingen afvigelser på tid, økonomi eller gevinster. Programmet rapporterer, at udviklingssporet Ejendomsskatter og Ejendomsbidrag (E&E) følger tidsplanen. Samtidig rapporteres at udviklingssporet (EROOL), som står for udvikling i legacysystemerne (forskudsopgørelsen og årsopgørelsen) samt i Skattekontoen har været udfordret af en forsinket leverance fra leverandøren, men at tidsplanen fortsat vurderes samlet set at være realistisk. Programmet rapporterer dog også at udviklingssporet (ELO), som står for administration og opkrævning af indefrysings- og pensionistlån, har været stærkt udfordret af forsinkede og manglende leverancer.

Nyt SIS fra Uddannelses- og Forskningsministeriet er et programfællesskab mellem syv universiteter der har til formål at udskifte deres studieadministrative system med et nyt standardsystem. Programmet rapporterer ingen overskridelser på tid, økonomi eller gevinster. Projektets designfase er blevet forlænget med 4½ kalendermåneder, og implementeringsfasen er tilsvarende forkortet, så programmet ikke samlet er forsinket. Programledelsen vurderer, at forkortelsen er realistisk.

Refusionsprojektet hos Finansministeriet har til formål at udvikle en it-løsning, der effektiviserer ansøgningsprocessen for refusion i staten. Af statusrapporteringen fremgår det, at projektet med tilføjelsen af release 3.1 er blevet forlænget 3 mdr. Projektet har samtidig rapporteret en mindre fordyrelse på 0,9 mio. kr. Det er i dialog med projektet blevet afdækket, at fordyrelsen skyldes, at projektudgifter fra 2022 ikke har været medregnet i budgettet.

TastSelv Borger på engelsk hos Skatteministeriet har til formål at muliggøre at Danmark følger EU-lovgivningen og implementere Single Digital Gateway-forordningen (SDG). Projektet rapporterer, at programmets leverancer blev lanceret som planlagt i forbindelse med åbningen af Årsopgørelsen 2023 d. 11. marts 2024, og at projektet har overholdt tidsplanen. Samtidig fremgår det imidlertid af statusrapporteringen, at der er en forsinkelse, da startdatoen for realiseringsfasen rykkes fra 1. halvår 2024 til 2. halvår 2024 for at sikre tilstrækkelig tid til at forberede overgangen hertil. Det giver en forsinkelse på ca. 9 måneder.

It-projekter der lukker ned

Statens It-råd er ved denne statusrapportering blevet orienteret om, at ét projekt lukker ned. At et projekt lukker ned betyder, at det lukker før tid og ikke har opnået sit formål for projektet.

Modernisering af FGU tilskudsadministration fra Børne- og Undervisningsministeriet havde til formål at udskifte forældet teknologi og udvikle nye digitaliserede arbejdsgange for FGU-området til erstatning for den eksisterende understøttelse af tilskudsadministration og udbetaling på en ny it-plattform (Modulus Ydelse). Projektets sekundære formål var derudover at udvikle et proof of concept for tilskudsadministrationsområdet samt høste erfaringer til evt. videre genbrug af løsningen på de andre uddannelsesområder. Projektet fungerer teknisk, men har dog undervejs erfaret, at der er en iboende forretningsmæssig kompleksitet, hvor der er behov for yderligere analyser af fælles begreber, datamodel og forretningsprocesser, inden der igangsættes og implementeres en tværgående løsning på tilskudsuddannelsesområdet. Projektet orienterede Statens It-råd den 5. september, at Børne- og Undervisningsministeriet i den forbindelse har besluttet at lukke projektet ned før tid.

STATENS IT-RÅD

STATUSRAPPORT 2024

November 2024

Udgivet af Økonomistyrelsen

ISBN-nummeret 87-7956-845-9

Korrektionsside

Indsat den 12. december 2024.

Korrektion til side 7:

”Modernisering af FGU tilskudsadministration fra Børne- og Undervisningsministeriet havde til formål at udvikle en MVP-løsning for tilskudsadministration på en ny it-plattform (Modulus Ydelse) på området samt høste erfaringer til evt. videre genbrug af løsningen på de andre uddannelsesområder. Projektet er teknisk set i mål, men en driftskørsel viste fejl i løsningen, som vurderes til at forsinke den forretningsmæssige implementering. Projektet orienterede d. 5. september 2024 Statens It-råd om at Børne- og Undervisningsministeriet har besluttet at lukke projektet ned før tid.”

Ovenstående ændres til:

”Modernisering af FGU tilskudsadministration fra Børne- og Undervisningsministeriet havde til formål at udskifte forældet teknologi og udvikle nye digitaliserede arbejdsgange for FGU-området til erstatning for den eksisterende understøttelse af tilskudsadministration og udbetaling på en ny it-plattform (Modulus Ydelse). Projektets sekundære formål var derudover at udvikle et proof of concept for tilskudsadministrationsområdet samt høste erfaringer til evt. videre genbrug af løsningen på de andre uddannelsesområder. Projektet fungerer teknisk, men har dog undervejs erfaret, at der er en iboende forretningsmæssig kompleksitet, hvor der er behov for yderligere analyser af fælles begreber, datamodel og forretningsprocesser, inden der igangsættes og implementeres en tværgående løsning på tilskudsuddannelsesområdet. Projektet orienterede Statens It-råd den 5. september, at Børne- og Undervisningsministeriet i den forbindelse har besluttet at lukke projektet ned før tid.”