

Releaseinformasjon

BOTT Økonomi og Lønn

1. Oversikt over innholdet i release

Dette dokumentet har til hensikt å beskrive funksjonaliteten som deployes i denne release.

Releasedato: 14.05.2022

Leveranse	Innhold	Fagområde	Jira #	Godkjent av	Dato godkjent
1	Frikjøp – feilrettelser og endringer i skjermbildet	Prosjektøkonomi	BOT-1522 BOT-1543 BOT-1557 BOT-1484	BOTT	05.05.2022
2	Håndtering av prosjektendringer - feilrettelse	Prosjektøkonomi	BOT-1541	BOTT	09.05.2022
3	Prosjektbudsjett – diverse feilrettinger	Prosjektøkonomi		DFØ	11.05.2022
4	Prosjektbudsjett – forbedringer i «rullering av prosjektbudsjett»	Prosjektøkonomi		DFØ	11.05.2022

1.1 Leveranse 1 – Frikjøp

Det er implementert små feilrettelser og endringer i skjermbilde for frikjøpsløsningen.

Feilrettelser

- Andeler summeres gruppert etter kontretingsstreng, refinansieringsrunde og justeringskode
- Ekstra sjekk som forebygger duplikater i frikjøpsforslaget
- Ressurser valideres mot «Dato til» i ressursregisteret

Endringer i skjermbildet

- Delprosjektnavn er lagt til
- Finansieringskilde er lagt til
- Ressursnavn er lagt til
- Kommentarfeltet er tatt bort

Frikjøp

☯ Søkriterier frikjøp

Frikjøpsgrunnlag som skal belastes for januar 2022

<input type="checkbox"/>	Zoom	Z-status	Delprosjekt (T)	Delprosjekt	Finansieringskilde (T)	Prosjekttype	Ressurs (T)	Ressurs	Koststed	Aktivitet	Grunnlag desember	Grunnlag januar	Andel	Beløp	Filter
<input type="checkbox"/>				100058100											
<input type="checkbox"/>				Testcase 1 - arb.ordre...	100058100	NFR	Bidrag	Sand, Veslem...	101181	14202000		0,00	50 000,00	80,00	40 000,00
											Σ	0,00	50 000,00	40 000,00	

Legg til Slett

Figur 1 Frikjøpsskjerm bilde med endrede felter

1.1.1 Risiko ved deployment

Det er lav risiko ved deployment. Endringene består av mindre feilrettinger.

1.2 Leveranse 2 – Prosjektendringer

Knapper «Legg til» og «Slett» i fane «Relasjonsgruppe» i prosjekt- og delprosjektregisteret er tilgjengelig for alle brukere. Dette gjør det mulig å slette og legge til relasjoner fra dette skjerm bilde for alle brukere i systemet, noe som ikke er ønskelig.

Prosjekter

Prosjekt Relasjonsgruppe Fakturering Arbeidsordre Aktivitetsregister Milepæler Beskrivelse

⤴ Felles

<input type="checkbox"/>	Relasjon	Relasjonsverdi
<input type="checkbox"/>	Overordnet prosjektkategorisering (OVERKAT)	IA
<input type="checkbox"/>	Strategisk satsing (STRAT)	IA
<input type="checkbox"/>	Sentertype (SENTERTYPE)	IA
Legg til		Slett

⤴ Vedl. fane 1 - Prosjekt

<input type="checkbox"/>	Relasjon	Relasjonsverdi
<input type="checkbox"/>	Prosjekttype (PROTOTYPE)	B1
<input type="checkbox"/>	Koststed (KOSTSTED)	11400000
<input type="checkbox"/>	Ansattnummer (ANSATTNR)	100531
<input type="checkbox"/>	Prosjekt (PROSJEKT)	100003
<input type="checkbox"/>	Kunder (KUNDENR)	18456
Legg til		Slett

Figur 2 Eksempel fra prosjektregisteret, før endring

Tilpasningen som håndterer prosjektendringer har blitt videreutviklet, og ivaretar nå å skjule disse feltene for alle prosessroller hos BOTT.

The screenshot shows a web interface titled 'Prosjekter' with several tabs: 'Prosjekt', 'Relasjonsgruppe', 'Fakturering', 'Arbeidsordre', 'Aktivitetsregister', 'Milepæler', 'Beskrivelse', and 'Admin personell'. The 'Relasjonsgruppe' tab is active, displaying two tables of project parameters. Each table has a header with a checkbox, 'Relasjon', and 'Relasjonsverdi'.

<input type="checkbox"/>	Relasjon	Relasjonsverdi
<input type="checkbox"/>	Overordnet prosjektkategorisering (OVERKAT)	IA
<input type="checkbox"/>	Strategisk satsing (STRAT)	IA
<input type="checkbox"/>	Sentertype (SENTERTYPE)	IA

<input type="checkbox"/>	Relasjon	Relasjonsverdi
<input type="checkbox"/>	Prosjekttype (PROTOTYPE)	B1
<input type="checkbox"/>	Koststed (KOSTSTED)	11400000
<input type="checkbox"/>	Ansattnummer (ANSATTNR)	100531
<input type="checkbox"/>	Prosjekt (PROSJEKT)	100003
<input type="checkbox"/>	Kunder (KUNDENR)	18456

Figur 3 Eksempel fra prosjektregisteret, etter endring hvor knappen «Legg til» og «Slett» er deaktivert

Tilpasningen har nå tre nivåer styrt av to systemparametere. Roller som har full tilgang til prosjekt- og delprosjektregister, er styrt av parameter ACT_PROJ_DFO_ROLES (gjelder kun DFØ).

Roller som har full tilgang til prosjekt- og delprosjektregister med unntak av knapper «Legg til» og «Slett» i relasjonsfanen, er styrt av parameter ACT_PROJ_SUPER_ROLES (for BOTT-brukere gjelder dette systemrolle BROOKADM, inngår i tilgangen til prosessrolle systemadministrator prosjektøkonomi)

Øvrige brukere vil få begrenset tilgang til endringer i prosjekt- og delprosjektregister slik det er i dag, inkludert relasjonsfanen hvor knappene «Legg til» og «Slett» er deaktivert.

1.2.1 Risiko ved deployment

Det er lav risiko ved deployment. Endringene består av en mindre feilretting.

1.3 Leveranse 3 – Prosjektbudsjett, mindre feilrettinger

Det er implementert mindre feilrettelser i prosjektbudsjett.

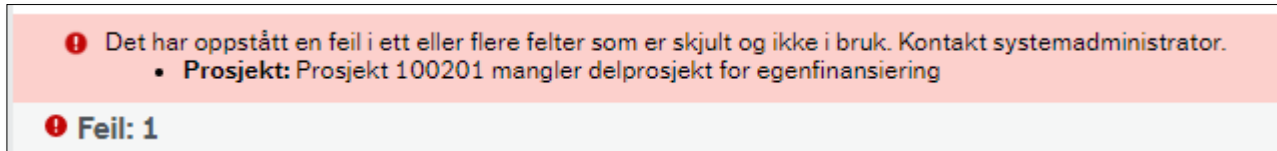
- *Negative lønnstransaksjoner i prosjektbudsjett gir nå negativ TDI-kostnad*

Budsjettering av lønn gir TDI-kostnad, men uavhengig av fortegn på lønnskostnad ble TDI postert som kostnad i dagens løsning. Med denne rettelsen benyttes fortegn på avgivende lønnstransaksjon ved valg av fortegn på TDI-transaksjonen. En negativ lønnstransaksjon i kombinasjon med en positiv andel gir negativ TDI.

Denne rettelsen tilrettelegger for en fremtidig budsjettering av lønnsrefusjoner i prosjektbudsjett som er etterspurt fra BOTT. Konto for lønnsrefusjoner er pr dags dato ikke tilgjengelig for budsjettering. BOTT må avklare rutiner før kontoen tilgjengeliggjøres for bruk.

- *Unngå lagring av egenfinansieringstransaksjoner når prosjektet mangler delprosjekt for egenfinansiering*

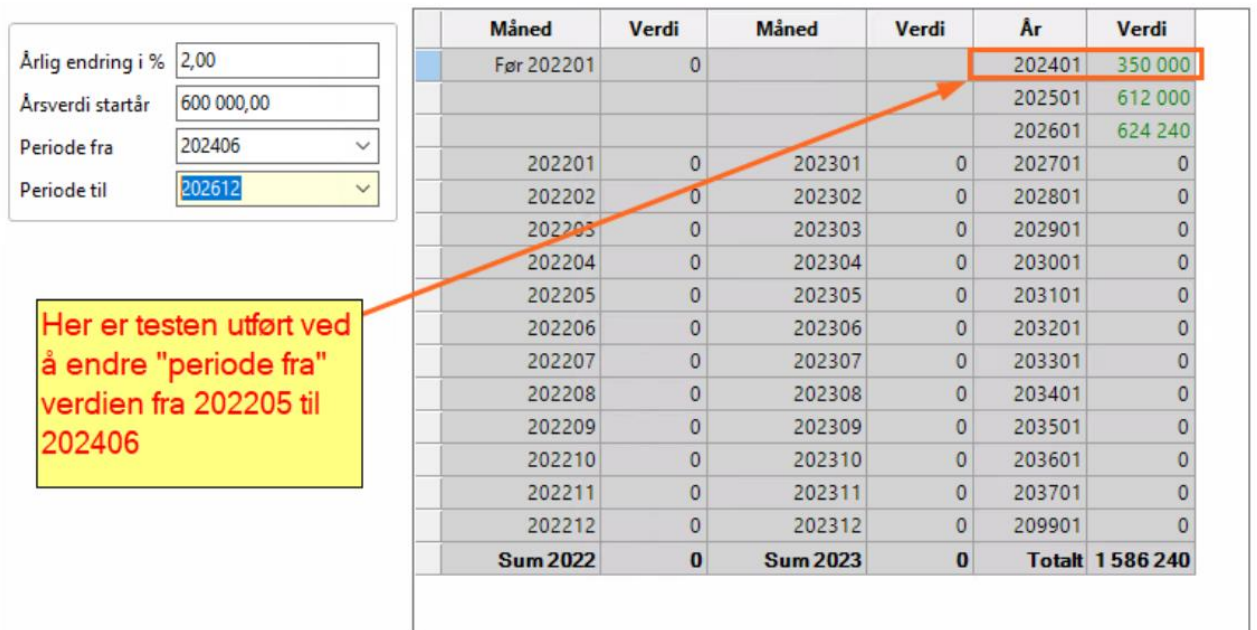
Dersom det lagres et bidragsprosjekt i prosjektbudsjett der det mangler delprosjekt for egenfinansiering (finansieringskilde EGEN) ble det opprettet en egenfinansieringstransaksjon mot konto 9421 «Egenfinansiering godskrevet» uten delprosjekt. Denne raden er det umulig for en sluttbrukere å slette. Det er derfor implementert en kontroll ved lagring av prosjektbudsjettet. Dersom det ikke eksisterer et delprosjekt definert med finansieringskilde EGEN for bidragsprosjekter, vil systemet ved lagring i registreringsvinduet stanse lagringsprosessen og gi en feilmelding som vist nedenfor i figur 4. Ansvarlig for prosjektet må definere det manglende delprosjektet før prosjektbudsjettet kan registreres.



Figur 4 Feilmelding ved lagring av prosjektbudsjett bidrag uten delprosjekt for egenfinansiering

- *Justeringsdialog*

Justeringsdialogen i prosjektbudsjettet hadde en feil i kalkulasjonen når verdien i feltet «Periode fra» ble endret fra siste periode i et år med helårsverdi til midt i året. Verdien ble ikke kalkulert. Kalkulasjonsmetoden er nå endret slik at justeringsdialogen kalkulerer korrekt.



Figur 5 Justeringsdialog

- Navigering fra prosjektregister til prosjektbudsjett

Brukeren kan nå navigere direkte fra valgt prosjekt i prosjektregisteret til registreringsvinduet for prosjektbudsjettet med knappen «Planlegger».

Figur 6 Knappen "Planlegger" tar deg til transaksjonsregistreringsvinduet for valg prosjekt

1.3.1 Risiko ved deployment

Det er lav risiko ved deployment. Endringene består av en mindre feilretting.

1.4 Leveranse 4 – Prosjektbudsjett, forbedret prosess for rullering

Proessen for rullering av prosjektbudsjett er forbedret. Dette er funksjonalitet som kun benyttes av DFØ.

- *Ny serverprosess BOACALC for rekalkulering av prosjektbudsjett*

Ved rullering av prosjektbudsjett skal alle prosjekter kalkuleres på nytt som følge av endringer i Autoposteringsdefinisjoner. Det er laget en nyutviklet serverjobb som erstatte PL217 «Oppdatering autoposteringer» ved rullering. Serverprosessen kjører rekalkulering av autoposteringer og prosjektspesifikke beregninger (TDI-splitt, egenfinansiering, inntektsfordeling og omveltning). Prosessen gir bedre feilmeldinger og ha bedre ytelse enn PL217. Serverprosessen benyttes av DFØ.

- *Beholder notater på transaksjoner etter periodisering av helårsbeløp*

Beskrivelsen som er registrert på transaksjoner med helårsbeløp vil nå beholdes etter rulling.

- *Kopiering av versjon(PL210) inkluderer «kostnad fra» og «kostnad til»*

Nytt parameter i PL210 «kopiere inngående balanse» sørger for at «kostnad fra» og «kostnad til» inkluderes ved kopiering mellom versjoner.