


Redusere ventetid i Datafangst - Status

 **NVDB-8140** - Redusere ventetid ved oppstart, innlasting og søk, samt forbedre brukeropplevelse UNDER ARBEID

Beskrivelse

Description

Brukerne rapporterer veldig lang ventetid og ineffektivt arbeid i DF før man kan utføre arbeidet man kom for å gjøre.

Dette gjelder flere områder i Datafangst:

- Søk i kontraktliste (og brukeradministrasjon)
- Laste inn kontrakt - etter å velge en kontrakt i listen og gå inn på den tar det ofte veldig lang tid før alle knapper og info er tilgjengelig, spesielt ved kontrakter med mange objekter
- Bytte fane - DF fryser ofte en stund etter å bytte mellom fanene, spesielt mellom data-, stedfesting- og sammenbindingsfane, men skjer også ellers.
- Ved innlegging av data - spesielt da ved inntasting av nye verdier i datafanen
- Feil og mangler som fører til uønskede resultater og dobbeltarbeid
- Tungvinte og ulogiske metoder for å utføre oppgaver

Gjenstående oppgaver

Key	Summary	Due	P	Status
NVDB-8163	"Hacking" under lasting av kontrakter			INCOMING
NVDB-8162	Sortering på "Neste milepæl" fungerer ikke.			INCOMING
NVDB-8161	Søk på flere enkeltord fungerer ikke lenger			INCOMING
NVDB-8160	Trimming av søketekst			INCOMING
NVDB-8159	Ikke mulig å oppdatere frist lenger			INCOMING
NVDB-8158	Markering for endring i kontrakt tar veldig lang tid å laste inn			INCOMING
NVDB-8143	Hente vegobjekter når man trenger dem - ikke før			TIL UTFØRING
NVDB-8141	Fikse bug i søk på kontrakter			READY FOR ACCEPTANCE TEST
NVDB-8017	Innlasting av features og kommentarer			SYSTEMTEST
NVDB-7849	Flytte tekstmarkør i kommentarboks med piltaster			BACKLOG
NVDB-7065	Legge til bruker uten å kunne søke			BACKLOG
NVDB-7017	Avsjekkingsfunksjon på kommentar			BACKLOG
NVDB-6524	Legge til mulighet for å kopiere flere egenskaper (til mange forekomster av objektet samtidig)			BACKLOG
NVDB-5781	Hindre levering av objekter via API når kontrakten er arkivert			BACKLOG
NVDB-5723	Ikke last alt på nytt ved hver endring i datafane			UNDER ARBEID
NVDB-5378	Fil med forkastede SOSI-objekter viser ikke feilstatus			BACKLOG

16 issues

