

JAR – Øvelse nr. 5

Opret og rediger aktivitet

Regionsvejledning



Version 4.0, november 2017



JAR øvelse nr. 5, Opret aktivitet

Version 4.0, november 2017
JAR 3.4.0


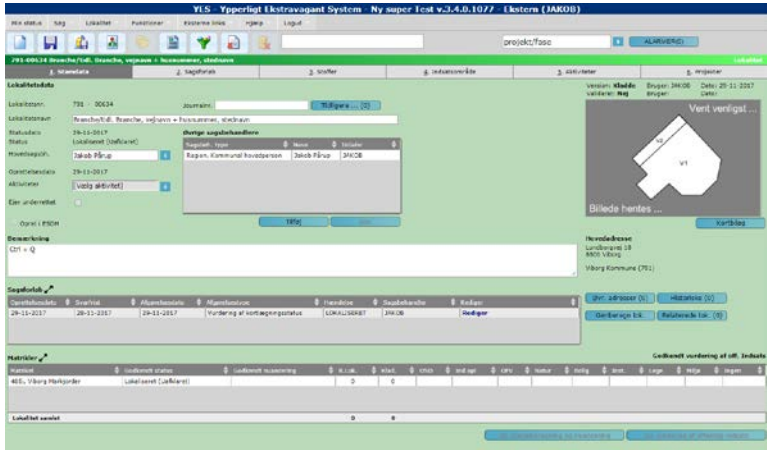
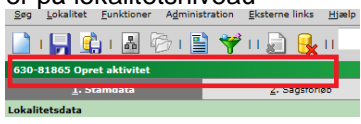
Øvelse ID: 5	Øvelsesemne: Opret og rediger aktivitet
Øvelsesbeskrivelse: Gør dig i stand til at oprette nye aktiviteter og redigere i eksisterende.	

<p>Formål: At oprette og redigere aktiviteter samt oprette forureningsomfang.</p> <p>Øvelsen består af følgende:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Opret aktivitet (Step 1-6) • Opret forureningskilde (Step 7-8) • Opret flere aktiviteter (Step 9) • Rediger aktivitet (Step 9-12) • Beskrivelse af fanebladssystem 	<p>Resultat: At du bliver fortrolig med at oprette aktiviteter samt forureningskilder.</p> <p>Tips: Du kan vælge aktiviteter og brancher på kryds og tværs – eksempel, hvis du har valgt Branche = renseri, så behøver du ikke vælge Aktivitet = rensning, du kan i stedet for vælge Aktivitet = villaolietank ved at søge på olietank under aktiviteter.</p> <p>Du skal være opmærksom på, at den enkelte region har forskellige ønsker i forhold til valg af aktiviteter.</p>
--	---

Forudsætninger og afhængigheder:

- Du har en pc med netadgang.
- Du har adgang til JAR.
- Du har udført øvelse 4, Opret ny lokalitet.
- Din lokalitet står i kladde.



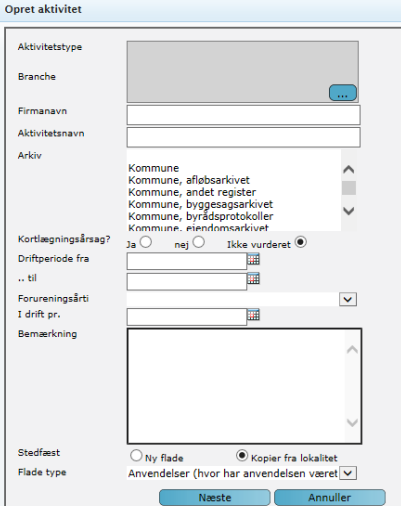


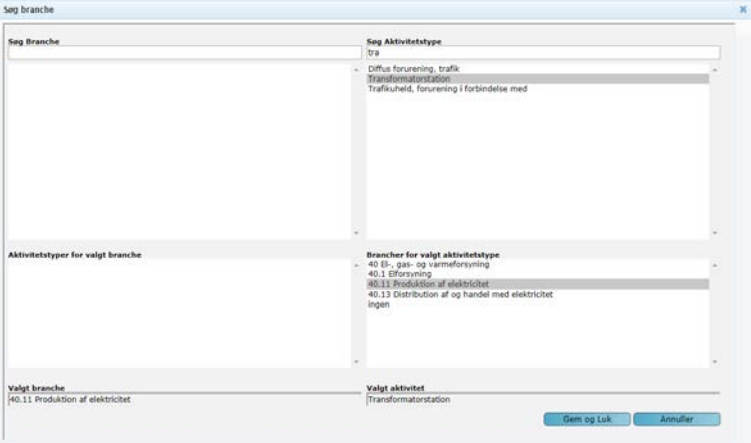
Øvelsesdata:

Step	Aktion	Forventet resultat:
	Opret aktivitet	
1.	<p>Under "Min Status" vælger du lokaliteten fra øvelse 4 og får skærbillede med stamdata for lokaliteten frem.</p> <p>Tjek at lokaliteten er i kladdeversion, før du begynder at arbejde på den (grøn baggrund).</p> <p>Hvis lokaliteten ikke er en kladde tryk på  for at sætte lokaliteten i kladde.</p>	<p>Skærbillede med lokalitetens stamdata åbnes.</p>  <p>Læg mærke til at brødkrummestien er grøn, hvilket angiver at du er på lokalitetsniveau</p> 

JAR øvelse nr. 5, Opret aktivitet

Version 4.0, november 2017

JAR 3.4.0

<p>2. Klik på  og vælg "Aktivitet".</p> 	<p>Vindue til inddatering af oplysninger om aktiviteten åbnes.</p> 
<p>3. Først fastsættes: "Aktivitetstype" og "Branche" = Type af aktivitet og branche som er på den aktuelle lokalitet.</p> <p>Klik på  for at vælge branche og aktivitet.</p>	
<p>4. Her er valgt at tilføje aktivitetstypen "transformatorstation" på lokaliteten.</p> <p>Skriv "tran" i "Søg Aktivitetstype"</p> <p>Marker "transformerstation" - systemet kommer op med forslag til brancher.</p> <p>Vælg den aktuelle branche – her er valgt "40.11 Produktion af elektricitet".</p> <p>Hvis de aktuelle brancher ikke passer, så søg dem frem via branche og vælg den ønskede branche der.</p> <p>Klik "Gem og Luk".</p>	<p>Der popper et nyt vindue op.</p>  <p>Det er valgfrit om du søger på branche først eller aktivitet. I bunden af skærbilledet vises, hvilken branche og aktivitet der er valgt, og som overføres til vinduet "opret aktivitet" efterfølgende.</p>

JAR øvelse nr. 5, Opret aktivitet

Version 4.0, november 2017

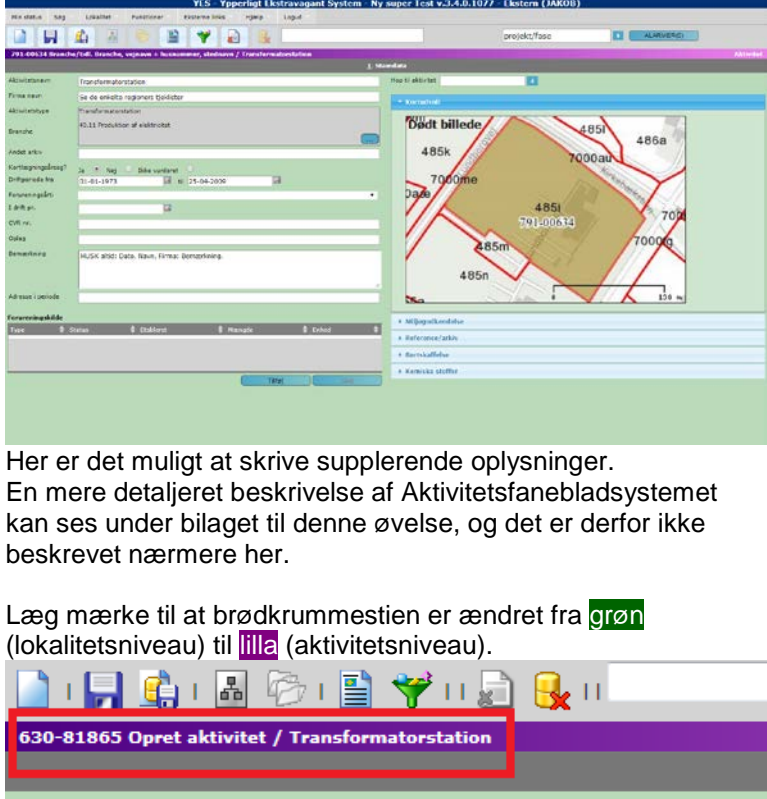

JAR 3.4.0

<p>5. De resterende felter i vinduet "Opret aktivitet" udfyldes således:</p> <p>"Firmanavn": Se de enkelte regioners tjeklister.</p> <p>"Aktivitetsnavn": Angiv et sigende navn.</p> <p>"Arkiv": Se de enkelte regioners tjeklister.</p> <p>Eksempel: Her angives de arkiver, hvorfra der er fundet relevant sagsmateriale. Der kan vælges flere arkiver ved at trykke på "CTRL" på tastaturet samtidig med at man klikker med musen.</p> <p>"Kortlægningsårsag": Se de enkelte regioners tjeklister. Kortlægningsårsagen viser om den historiske aktivitet er medvirkende årsag til, at lokaliteten er kortlagt eller lokaliteten er kommet ind i JAR. Endvidere kan der vælges, hvis aktiviteten endnu ikke er vurderet.</p> <p>"Driftsperiode fra/...til" = angiv driftsperiode. Angiv aktivitetens driftsperiode. Hvis driftsperioden ikke kendes, udfyldes den ikke. Hvis driftsperioden er usikker, dvs. dato ikke kendes, men kun ca. årstal, så se de enkelte regioners tjeklister for, hvordan dette ønskes udfyldt.</p> <p>"Forureningsår": skal IKKE udfyldes.</p> <p>"Bemærkning": Se de enkelte regioners tjeklister. Dog altid Dato, Navn, Firma: evt. bemærkning ("CTRL + Q" indsætter automatisk disse oplysninger).</p> <p>"Stedfæst": Så præcist som muligt ellers hele matriklen. Hvis du vælger "Ny flade" skal der tegnes en flade i GIS, hvis du vælger "Kopier fra lokalitet" kopieres hele den kortlagte flade. Klik på "Næste"</p>	<div> <h3>Opret aktivitet</h3> <p>Aktivitetstype Transformatorstation 40.11 Produktion af elektricitet</p> <p>Branche Firmanavn Se de enkelte regioners tjeklister</p> <p>Aktivitetsnavn Transformatorstation</p> <p>Arkiv Kommune Kommune, afløbsarkivet Kommune, andet register Kommune, byggesagsarkivet Kommune, byrådsprotokoller Kommune, afledningsarkivet</p> <p>Kortlægningsårsag? Ja <input checked="" type="radio"/> nej <input type="radio"/> Ikke vurderet <input type="radio"/></p> <p>Driftsperiode fra 01-01-1973</p> <p>.. til 25-04-2009</p> <p>Forureningsår I drift pr.</p> <p>Bemærkning HUSK altid: Dato, Navn, Firma: Bemærkning.</p> <p>Stedfæst Ny flade <input type="radio"/> Kopier fra lokalitet <input checked="" type="radio"/></p> <p>Flade type Anvendelser (hvor har anvendelsen været ▼)</p> <p>Næste Annuller</p> </div>
---	---

JAR øvelse nr. 5, Opret aktivitet

Version 4.0, november 2017

JAR 3.4.0

<p>6. Du kommer nu ind på stamdata for aktiviteten "Transformatorstation".</p>	 <p>Her er det muligt at skrive supplerende oplysninger. En mere detaljeret beskrivelse af Aktivitetsfanebladsystemet kan ses under bilaget til denne øvelse, og det er derfor ikke beskrevet nærmere her.</p> <p>Læg mærke til at brødkrummestien er ændret fra grøn (lokalitetsniveau) til lilla (aktivitetsniveau).</p>
<p>7. Du skal nu oprette en forureningskilde til den valgte aktivitet (her transformatorstation).</p> <p>Afhængigt af regionen, så ønskes forskellige forureningskilder oprettet, se derfor den enkelte regions tjekliste.</p> <p>I denne øvelse lægges olietanke ind.</p> <p>Klik på "Tilføj" under tabellen "Forureningskilde".</p>  <p>Udfyld vinduet med følgende:</p> <p>Navn/løbe nr.: skriv "Tank".</p> <p>Type: Typen af olietank vælges.</p> <p>Stof: Hvilket stof har været</p>	<p>Der popper et nyt vindue op. Popup-vinduet indeholder oplysninger til beskrivelse af fx olietanke på aktiviteten.</p>

JAR øvelse nr. 5, Opret aktivitet

Version 4.0, november 2017

JAR 3.4.0

opbevaret/anvendt i olietanken.

Placering: Beskrivelse af, hvor olietanken er placeret.

Status: Status for olietankens anvendelse.


Etableret: Dato for, hvornår forureningskilden er etableret. Hvis datoen ikke kendes, udfyldes den ikke. Hvis etableringsdato er usikker, dvs. dato ikke kendes, men kun ca. årstal, så se de enkelte regioners tjeklister for, hvordan dette ønskes udfyldt.

Ophørt: Dato for, hvornår forureningskilden er taget ud af brug. Samme princip som for Etableret.

Sløjfet: Dato for, hvornår tanken evt. er sløjfet/fjernet. Samme princip som for Etableret.

Mængde og enhed: Skriv mængden/volumen, hvis denne er oplyst.

Reference/arkiv: Angivelse af, hvor oplysningerne om forureningskilden er fundet. Der kan kun anføres en reference fra listevisningen.

Klik på  for at gemme din forureningskilde.

Hvis du vil redigere data, kan du dobbeltklikke på relevant forureningskilde. Hermed genåbnes tidligere popup-vindue igen.

Opret Forureningskilde

Navn/løbe nr. Etableret

Type Sløjfet

Stof Ophørt

Placering

Status Mængde

Reference/arkiv Enhed

Bemærkninger

Procesanlæg/tanke

Fabrikationsår

Fabrikationssted

Model/navn

Godkendt nr.

Tæthedsprøvet Dato

Eksempel på udfyldt popup.

Opret Forureningskilde

Navn/løbe nr. Etableret

Type Sløjfet

Stof Ophørt

Placering

Status Mængde

Reference/arkiv Enhed

Bemærkninger

Procesanlæg/tanke

Fabrikationsår

Fabrikationssted

Model/navn


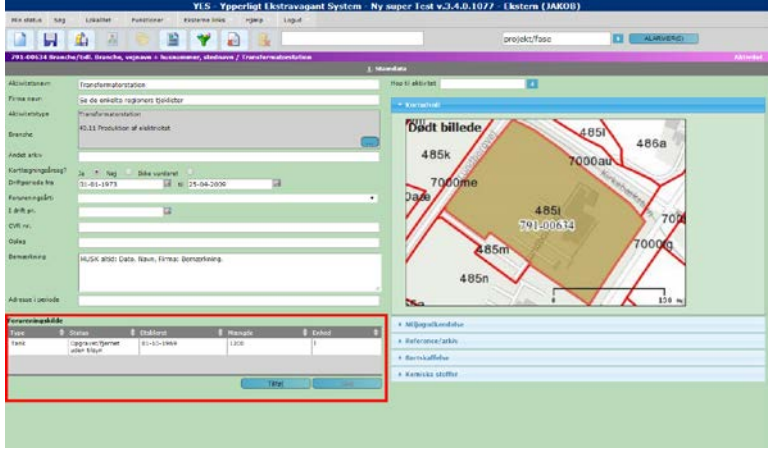


Godkendt nr.

Tæthedsprøvet Dato

JAR øvelse nr. 5, Opret aktivitet

Version 4.0, november 2017

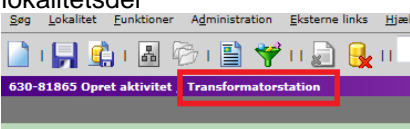
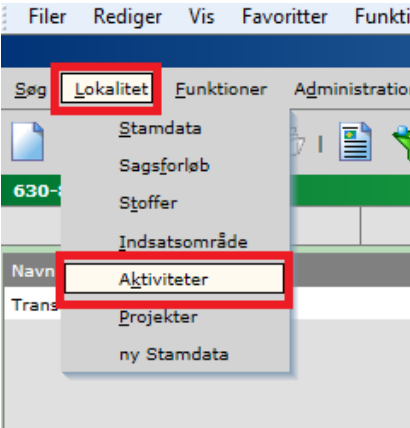
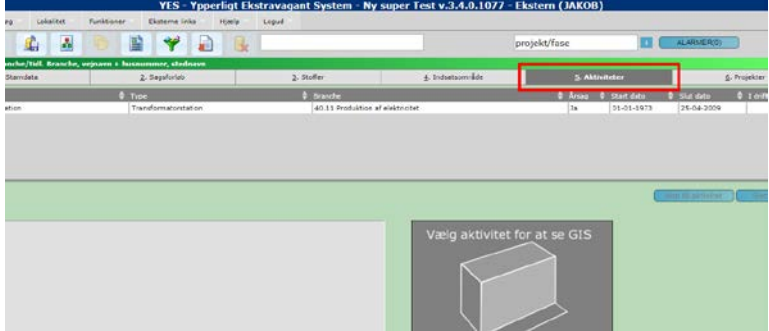

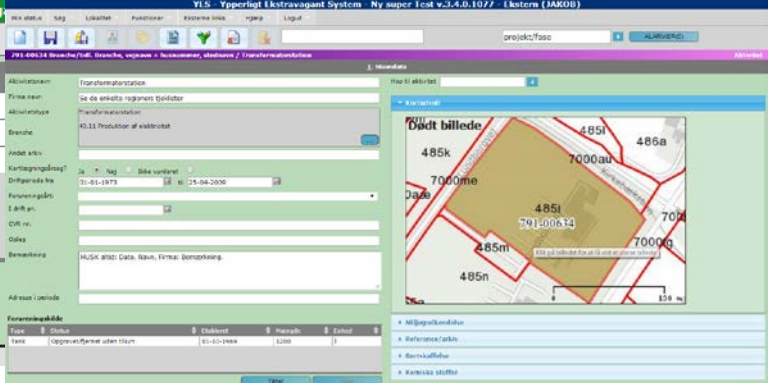
JAR 3.4.0

<p>8. Klik efterfølgende på </p>	<p>Du vender tilbage til faneblad "1. Stamdata" – aktivitetsniveau.</p>  <p>Der er nu oprettet en række i tabellen "Forureningskilde".</p>
<p>9. Gentag step 2-5, hvis der er flere aktiviteter på din lokalitet.</p> <p>Tilføj derefter forureningskilder til aktiviteten (step 7 og 8).</p> <p>Det er vigtigt, at du tilføjer forureningskilderne til den rigtige aktivitet.</p> <p>På brødkrummestien kan du se, hvilken aktivitet, som du arbejder i pt.</p> <p>Husk at gemme </p>	

JAR øvelse nr. 5, Opret aktivitet

Version 4.0, november 2017


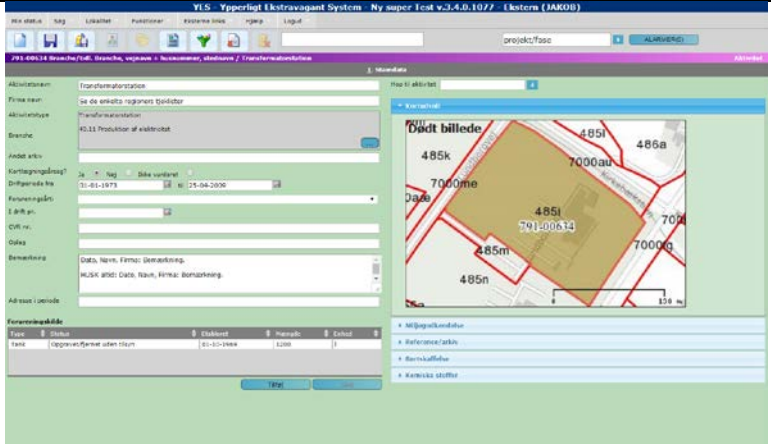
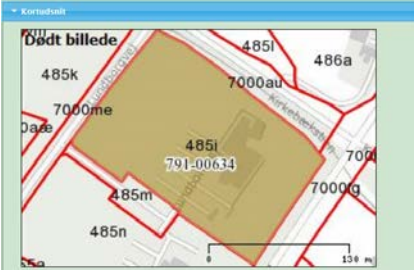
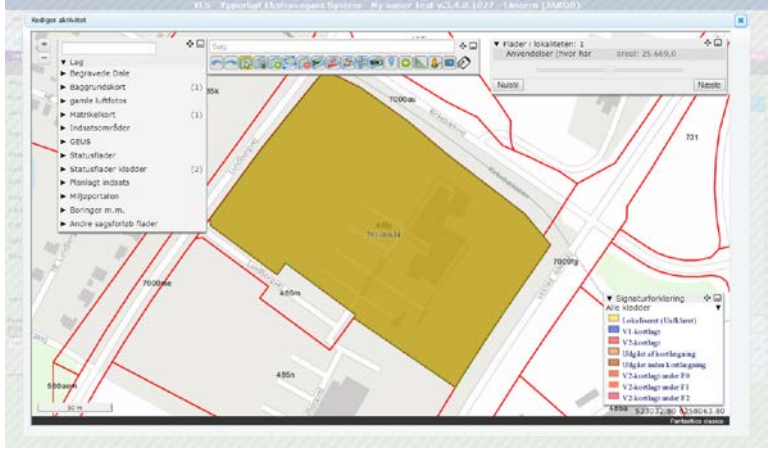
JAR 3.4.0

<p>Rediger aktivitet</p> <p>10. Du skal nu gå tilbage til din lokalitet.</p> <p>Klik på Brødkrummestien's lokalitetsdel</p>  <p>og vælg efterfølgende faneblad "6. Aktiviteter – Lokalitetsniveau".</p> <p>ELLER</p> <p>Gå op under "Lokalitet" og vælg "Aktiviteter" under de generelle funktioner i JAR.</p> 	
<p>11. Dobbeltklik på en aktivitet.</p> 	<p>Du kommer nu ind på faneblad "1. Stamdata" - Aktivitetsniveau (Lilla) for den valgte aktivitet (se hvilken i brødkrummestien).</p> 

JAR øvelse nr. 5, Opret aktivitet

Version 4.0, november 2017

JAR 3.4.0

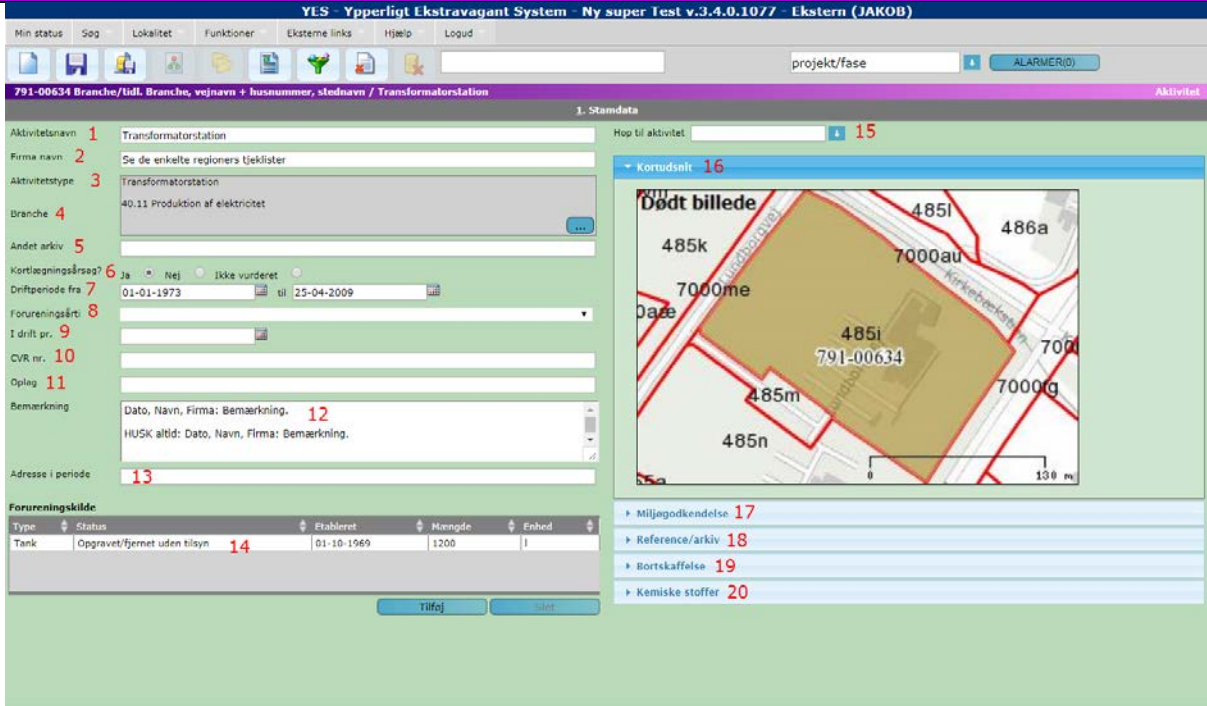
<p>12. Foretag de ændringer der ønskes.</p> <p>Husk at gemme </p>	
<p>Rediger aktivitetsfladen</p>	
<p>13. For at redigere aktivitetsfladen skal du klikke på kortet i højre side.</p> 	<p>Den åbner et nyt vindue op, hvor du har mulighed for at redigere i aktivitetsfladen.</p>  <p>Beskrivelse af de enkelte GIS-funktioner kan du finde i Øvelse 6. GIS.</p> <p>Gem ændringer Når du har foretaget dine ændringer, så klik på Næste for at gemme.</p> <p>Luk uden at gemme Klik på det lille kryds i højre hjørne.</p>

JAR øvelse nr. 5, Opret aktivitet

Version 4.0, november 2017

JAR 3.4.0

BILAG – Beskrivelse af Aktivitetsfanebladssystemet (Lilla)

Beskrivelse af Faneblad "1. Stamdata" - Aktivitetsniveau		
1.	 <p>The screenshot shows a web-based form for creating an activity. The form is titled '1. Stamdata' and contains several numbered fields: 1. Activity name (Transformatorstation), 2. Company name (Se de enkelte regioners tjeklister), 3. Activity type (Transformatorstation), 4. Branch (40.11 Produktion af elektricitet), 5. Other address, 6. Start date (01-01-1973), 7. End date (25-04-2009), 8. Activity type, 9. CVR number, 10. Address in period, 11. Remarks, 12. Remarks, 13. Address in period, 14. Source table, 15. Hop til aktivitet, 16. Map, 17. Miljøgodkendelse, 18. Reference/arkiv, 19. Bortskaffelse, 20. Kemiske stoffer.</p>	
1.1	Aktivitetsnavn	Et sigende navn på aktiviteten. Udfyldes i forbindelse med oprettelse af aktiviteten, men kan redigeres efterfølgende.
1.2	Firmanavn	Se de enkelte regioners tjeklister.

Formålet med dette skærbillede, er at give dig overblik over de detailoplysninger, som findes om en historisk aktivitet. Skærbilledet giver desuden mulighed for at redigere og tilføje oplysninger om aktiviteten.

JAR øvelse nr. 5, Opret aktivitet

Version 4.0, november 2017

JAR 3.4.0

1.3 1.4	Aktivitetstype og Branche	<p>Type af aktivitet og branche som er på den aktuelle lokalitet. Udfyldes i forbindelse med oprettelse af aktiviteten, men kan redigeres efterfølgende. Du kan søge enten på branchen eller på aktivitetstypen. JAR kommer selv op med aktivitetstyper/branchen afhængigt af, om du søger på branchen eller aktiviteten. Se step 4 i denne øvelse.</p> <p>Du kan vælge aktiviteter og brancher på kryds og tværs – eksempel, hvis du har valgt Branche = renseri, så behøver du ikke vælge Aktivitet = rensning, du kan i stedet for vælge Aktivitet = villaolietank ved at søge på olietank under aktiviteter.</p>
1.5	Andet arkiv	<p>Skal som udgangspunkt ikke udfyldes, da arkiver vælges under "Reference/Arkiv" 1.18. Kun hvis arkivet ikke findes i den rullemenu der vælges fra i "Reference/Arkiv" 1.18 angives et Andet arkiv i 1.5. Se de enkelte regioners tjeklister for om den skal udfyldes.</p>
1.6	Kortlægningsårsag	<p>Vurdering af om den historiske aktivitet er medvirkende årsag til, at lokaliteten er kortlagt. Du kan vælge mellem Ja/Nej/Ikke vurderet.</p> <p>Der skal minimum være en aktivitet hvor Kortlægningsårsag = JA. Undtaget for dette er lokaliteter, der er "Udgået inden kortlægningen" (det vil sige, de har aldrig været kortlagt på V1 eller V2). Her skal Kortlægningsårsag = NEJ</p>
1.7	Driftsperiode fra/til	<p>Angiver aktivitetens driftsperiode.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hvis driftsperioden ikke kendes, udfyldes den ikke. • Hvis driftsperioden er usikker, dvs. dato ikke kendes, men kun ca. årstal, så se de enkelte regioners tjeklister for, hvordan dette ønskes udfyldt.
1.8	Forureningsårsti	<p>Skal ikke udfyldes.</p>
1.9	I drift pr.	<p>Anvendes for lokaliteter, der fortsat er i drift. Feltet angiver den seneste dato, hvor det med sikkerhed vides at lokaliteten er i drift.</p>
1.10	CVR nr.	<p>Skal ikke udfyldes.</p>
1.11	Oplag	<p>Eventuelle oplag samt typen anføres her.</p>
1.12	Bemærkning	<p>Se de enkelte regioners tjeklister.</p>
1.13	Adresse i periode	<p>Skal ikke udfyldes.</p>
1.14	Forureningskilde	<p>Se de enkelte regioners tjeklister. Forureningskilder tilføjes med "Tilføj række" (Step 7 i denne øvelse).</p>
1.15	Hop til aktivitet	<p>Her kan vha. "dropdown"-menuen skiftes mellem de aktiviteter, der er oprettet på lokaliteten.</p>
1.16	Kortudsnittet	<p>Ved klik på dette kort kan du redigere i aktivitetsfladen eller blot få den vist i GIS (her kan du lægge flere lag på, hvis du har behov for flere oplysninger).</p>
1.17	Miljøgodkendelse	<p>Skal ikke udfyldes, da det væsentlige i evt. miljøgodkendelser fremgår af den</p>

JAR øvelse nr. 5, Opret aktivitet

Version 4.0, november 2017

JAR 3.4.0

		historiske redegørelse.
1.18	Reference/arkiv	Her angives de arkiver, hvorfra der er sagsmateriale. Der kan vælges flere arkiver ved at trykke på "ctrl" på tastaturet (Step 5 i denne øvelse). Se de enkelte regioners tjeklister for om den skal udfyldes.
1.19	Bortskaffelse	Se de enkelte regioners tjeklister.
1.20	Kemiske stoffer	Tabellen til venstre (Branche spec.) angiver hvilke stoffer der normalt vil kunne forekomme for branchen valgt i 1.4 . Fra denne tabel er det muligt at udvælge de stoffer, det forventes kan forekomme på lokaliteten. Disse stoffer listes i den højre tabel (Lokalitets spec.). Det er ikke muligt at tilføje stoffer, som ikke findes på den branchespecifikke liste.
	Husk at gemme 