JAR – Øvelse nr. 5

Opret og rediger aktivitet

Regionsvejledning



Version 5.0, juni 2020



















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

| | al: At oprette og redigere | Resultat: At du bliver fortrolig med at oprette aktiviteter samt |
|---|-------------------------------------|--|
| aktiviteter samt oprette foru | | forureningskilder. |
| forureningsomfang. | | |
| Øvelsen består af følgende:• Opret aktivitet (Step 1-6)• Opret forureningskilde (Step 7-8)• Opret flere aktiviteter (Step 9)• Rediger aktivitet (Step 9-12)• Beskrivelse af fanebladssystem• Duøn | | 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. Du skal være opmærksom på, at den enkelte region har forskellige ønsker i forhold til valg af aktiviteter. |
| Foru | dsætninger og afhængigh | eder: |
| • | Du har en pc med netadgang. | |
| • | Du har adgang til JAR. | |
| Du har udført øvelse 4, Opret ny lo Din lokalitet står i kladde. | | y lokalitet. |
| | | |
| Øvels | esdata: | |
| Step | Aktion | Forventet resultat: |
| | Opret aktivitet | |
| 1. | Under <i>"Min Status"</i> vælger du | Skærmbillede med lokalitetens stamdata åbnes. |

Bruge

Relaterede lok. (2) Ejenanderretning Date: 26-05-2020 Date:





| 2 | | Vindue til inddatering af onlysninger om aktiviteten åbnes |
|----|-------------------------------------|--|
| ۷. | | Opret aktivitet (219-30051) × |
| | Klik på | Aktivitetsnavn: |
| | "aktivitet". | Firma navn: |
| | Opret × | Branche: |
| | | Aktivitetstype: |
| | Vælg hvad du gerne vil oprette | Forureningsårti: |
| | Lokalitet | Kortlægningsårsag? Ja Nej Uafiklaret |
| | Sagetrin | Bemærkning 🖍 |
| | Sagsum | |
| | Indsats | |
| | Projekt | |
| | Face | |
| | Tase | Stedfæst: Tegn ny flade Kopier fra lokalitet |
| | Afværge/monitering | Flade type: Anvendelser (hvor har anvendelsen været) V |
| | Aktivitet | |
| 3. | "Først fastsættes: | Opret aktivitet (219-30051) X |
| | Aktivitetstype" og "Branche" = | Aktivitetsnavn: |
| | Type af aktivitet og branche som | Firma navn: Adresse i periode: |
| | er på den aktuelle lokalitet. | Branche: |
| | | Aktiviteistype: Driftperiode fra: <u> </u> |
| | | Forureningsårti: |
| | | Kortlægningsårsag? Ja Nej Uafidaret |
| | og aktivitet | bemærkning v |
| | og aktivitet | |
| 4. | Her er valgt at tilføje | Der popper et nyt vindue op. |
| | aktivitetstypen | Seg branche og aktivitestype X |
| | "transformatorstation" pa | tan T |
| | lokaliteten. | V Landoudy Jay min. 2 Variation and a variation of the second sec |
| | Skriv "tran" i "Søg Aktivitetstype" | 01.11.10 Kornavl 01.139 Agerbrug i avrigt 01.0 Grandet avrigt 0.0 |
| | | 0.1.2. Controller og parensker 0.1.12.10 Ganterier 0.1.12.20 Planteskoler |
| | Marker "transformerstation" - | 01.13 Dyrkning af frugt og bær, nødder og krydderiptanter 012 Hudyravi 013 N. Sersen |
| | systemet kommer med forslag til | 012110 Makekweghold |
| | brancher. | Antivitensyper for wagt toratche Brancher for valgt aktivitetstype 40 El-, gas- og varmeforsjning |
| | Vælg den aktuelle branche – her | 40.1 Elforsyning 40.11 Produktion af elektrichte |
| | er valgt "40.11 Produktion at | 40.13 Distribution af og handel med elektricitet |
| | | |
| | Hvis de aktuelle brancher ikke | |
| | passer, så søg dem frem via | Valgt aktivitetstype A111 Produktion of eletricitet Transformationations |
| | branche og vælge den ønskede | Cem |
| | branche der. | Det er valgfrit om du søger på branche først eller aktivitet. |
| | | I bunden af skærmbilledet vises, hvilken branche og aktivitet der |
| | Klik <i>"Gem"</i> . | er valgt, og som overføres til vinduet "opret aktivitet" |
| | | ettertølgende. |









| 5. | De resterende felter i vinduet | Opret aktivitet (219-3005 | 51) | × |
|----|--|---------------------------|---|-------|
| _ | "Oprot aktivitat" udfuldos sålados: | | | |
| | Opiel aktivitet uurylues saleues. | Aktivitetsnavn: | Transformatorstation | |
| | | Firma navn: | Se de enkelte regioners tjeklister | |
| | "Eirmanavn": So do onkolto | Adresse i periode: | Kongens Vænge 2 | |
| | Fillianavii . Se de enkelle | Branche: | 40.11 Produktion af elektricitet | |
| | regioners tjeklister. | Aktivitetstype: | Transformatorstation | 4 |
| | 0 , | Driftperiode fra: | 01-01-1973 💼 til 25-04-2009 💼 l drift pr. 💼 | |
| | | Forureningsårti: | | |
| | "Aktivitetsnavn": Angiv et sigende | Kortlægningsårsag? | | |
| | navn | nor acginigsarsag. | Ja Nej Oarklaret | |
| | navn. | Bemærkning 🖌 | | |
| | | | | |
| | "Adresse i perioden" [.] Se de | | | |
| | | | | |
| | enkelle regioners ljeklister. | | | |
| | | | | |
| | "Kortlaaningsårsag": So do | | | |
| | Kullaeyiiiiysalsay . Se ue | | | |
| | enkelte regioners tjeklister. | | | |
| | Kortlægningsårsagen viser om | Stedfæst: | Tegn ny flade Kopier fra lokalitet | |
| | Kultiægningsalsagen viser un | Flade type: | Anvendelser (hvor har anvendelsen været) | Næste |
| | den historiske aktivitet er | | | |
| | medvirkende årsag til at | | | |
| | | | | |
| | lokaliteten er kortlagt eller | | | |
| | lokaliteten er kommet ind i IAR | | | |
| | | | | |
| | Endvidere kan der vælges, hvis | | | |
| | aktiviteten endnu ikke er vurderet | | | |
| | | | | |
| | (uafklaret). | | | |
| | | | | |
| | "Duiffe a suis de fact dill su si | | | |
| | Driftsperiode fra/til" = angiv | | | |
| | driftsperiode Angiv aktivitetens | | | |
| | | | | |
| | arinsperioae. Hvis arinsperioaen | | | |
| | ikke kendes, udfyldes den ikke. | | | |
| | | | | |
| | Hvis driftsperioden er usikker, dvs. | | | |
| | dato ikke kendes, men kun ca. | | | |
| | åratal aå an de enkelte regionere | | | |
| | arstal, sa se de enkelle regioners | | | |
| | tieklister for, hvordan dette ønskes | | | |
| | udfuldt | | | |
| | uuryiut. | | | |
| | | | | |
| | "Eoruroningeårti": skal IKKE | | | |
| | | | | |
| | udfyldes. | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | "Bemærkning": Se de enkelte | | | |
| | regioners tieklister. Dog altid Dato | | | |
| | | | | |
| | Navn, Firma: evt. bemærkning | | | |
| | ("CTRL + O" indsætter automatisk | | | |
| | | | | |
| | disse oplysninger). | | | |
| | · | | | |
| | "Oto dfee at". Os prosista sere a l'at | | | |
| | Steatæst : Sa præcist som muligt | | | |
| | ellers hele matriklen | | | |
| | Livia du volgor "Nu flade" alcal der | | | |
| | nvis du væiger <i>ivy flade</i> skal der | | | |
| | tegnes en flade i GIS hvis du | | | |
| | | | | |
| | væiger Kopier fra lokalitet | | | |
| | kopieres hele den kortlagte flade | | | |
| | | | | |
| | niik pa <i>Næste</i> | | | |







n REGION NORDJYLLAND

| 6. | Du kommer nu ind på stamdata for | Change Constant Co |
|----|---|---|
| | aktiviteten "Transformatorstation". | Administration 0 Asciencegue 0 Insolution of Asciencegue 0 Insolution |
| | | |
| | | |
| | | teachaig * |
| | | Additionation Environment Films name Set at entire response (platter Advecut plande Carpons Lange 2 |
| | | Brander 40.11 Production of Additional Additionality of Constructional Construction of Constru |
| | | Foremalisation v v v v v v v v v v v v v v v v v v v |
| | | Type @ Planning @ Status @ Databaset @ Status @ > Status @ > Status @ hyper resilier at vice byper resilier at vice > Status @ > Status @ <td< th=""></td<> |
| | | ler er det muligt et ekrive eupplerende enbeninger |
| | | En mere detaljeret beskrivelse af Aktivitetsfanebladsystemet |
| | | kan ses under bilaget til denne øvelse, og det er derfor ikke |
| | Opret forureningskilde | beskrevet nærmere her. |
| 7. | Du skal nu oprette en | |
| | forureningskilde til den valgte | |
| | | |
| | Afhængigt af regionen, så ønskes | |
| | oprettet, se derfor den enkelte | |
| | regions tjekliste. | |
| | | |
| | l denne øvelse lægges olietanke | Der popper et nyt vindue op. |
| | I denne øvelse lægges olietanke ind. | Der popper et nyt vindue op. Popup-vinduet indeholder oplysninger til beskrivelse af fx |
| | I denne øvelse lægges olietanke ind. | Der popper et nyt vindue op. Popup-vinduet indeholder oplysninger til beskrivelse af fx olietanke på aktiviteten. |
| | I denne øvelse lægges olietanke ind. Klik på over tabellen | Der popper et nyt vindue op. Popup-vinduet indeholder oplysninger til beskrivelse af fx olietanke på aktiviteten. |
| | I denne øvelse lægges olietanke ind. Klik på over tabellen <i>"Forureningskilder for valgt</i> | Der popper et nyt vindue op. Popup-vinduet indeholder oplysninger til beskrivelse af fx olietanke på aktiviteten. Opret forureningskilde * Navn/løbe nr. 1 |
| | I denne øvelse lægges olietanke ind. Klik på over tabellen "Forureningskilder for valgt aktivitet". | Der popper et nyt vindue op. Popup-vinduet indeholder oplysninger til beskrivelse af fx olietanke på aktiviteten. Opret forureningskilde * |
| | I denne øvelse lægges olietanke ind. Klik på over tabellen "Forureningskilder for valgt aktivitet". | Der popper et nyt vindue op. Popup-vinduet indeholder oplysninger til beskrivelse af fx olietanke på aktiviteten. |
| | I denne øvelse lægges olietanke ind. Klik på over tabellen "Forureningskilder for valgt aktivitet". | Der popper et nyt vindue op. Popup-vinduet indeholder oplysninger til beskrivelse af fx olietanke på aktiviteten. Opret forureningskilde * Navn/løbe nr. 1 Type Stof Placering Reference/arkiv |
| | I denne øvelse lægges olietanke ind. Klik på over tabellen "Forureningskilder for valgt aktivitet". | Der popper et nyt vindue op. Popup-vinduet indeholder oplysninger til beskrivelse af fx olietanke på aktiviteten. Opret forureningskilde Navn/løbe nr. Type Stof Placering Reference/arkiv Status |
| | I denne øvelse lægges olietanke ind. Klik på over tabellen "Forureningskilder for valgt aktivitet". Udfyld vinduet med følgende: Navn/løbe nr.: skriv "Tank". | Der popper et nyt vindue op. Popup-vinduet indeholder oplysninger til beskrivelse af fx olietanke på aktiviteten. Opret forureningskilde * Navn/løbe nr. 1 Type • Stof • Placering • Reference/arkiv • Status • Mængde Enhed |
| | I denne øvelse lægges olietanke ind. Klik på over tabellen <i>Forureningskilder for valgt</i> <i>aktivitet</i> ". Udfyld vinduet med følgende: Navn/løbe nr.: skriv <i>"Tank"</i> . Type: Typen af forureningskilde | Der popper et nyt vindue op. Popup-vinduet indeholder oplysninger til beskrivelse af fx olietanke på aktiviteten. Opret forureningskilde * Navn/løbe nr. 1 Type • Stof • Placering • Reference/arkiv • Status • Mængde Enhed Etableret |
| | I denne øvelse lægges olietanke ind. Klik på over tabellen Forureningskilder for valgt aktivitet". Udfyld vinduet med følgende: Navn/løbe nr.: skriv "Tank". Type: Typen af forureningskilde vælges. | Der popper et nyt vindue op. Popup-vinduet indeholder oplysninger til beskrivelse af fx olietanke på aktiviteten. Opret forureningskilde * Navn/løbe nr. 1 Type • Stof • Placering • Reference/arkiv • Status • Mængde Enhed Etableret Sløjfet |
| | I denne øvelse lægges olietanke ind. Klik på over tabellen <i>"Forureningskilder for valgt aktivitet".</i> Udfyld vinduet med følgende: Navn/løbe nr.: skriv <i>"Tank"</i> . Type: Typen af forureningskilde vælges. | Der popper et nyt vindue op. Popup-vinduet indeholder oplysninger til beskrivelse af fx olietanke på aktiviteten. Opret forureningskilde * Navn/løbe nr. 1 Type • Stof • Placering • Reference/arkiv • Status • Mængde Enhed Etableret • Sløjfet • Ophørt • |
| | I denne øvelse lægges olietanke ind.Klik på over tabellen "Forureningskilder for valgt aktivitet".Witter".Witter".Udfyld vinduet med følgende:Navn/løbe nr.: skriv "Tank".Type: Typen af forureningskilde vælges.Stof: Hvilket stof har været opbevaret/anvendt i olietanken. | Der popper et nyt vindue op. Popup-vinduet indeholder oplysninger til beskrivelse af fx olietanke på aktiviteten. Opret forureningskilde * Navn/løbe nr. 1 Type • Stof • Placering • Reference/arkiv • Status • Mængde Enhed Etableret Sløjfet Ophørt Bemærkninger |
| | I denne øvelse lægges olietanke ind. Klik på over tabellen "Forureningskilder for valgt aktivitet". Udfyld vinduet med følgende: Navn/løbe nr.: skriv "Tank". Type: Typen af forureningskilde vælges. Stof: Hvilket stof har været opbevaret/anvendt i olietanken. | Der popper et nyt vindue op. Popup-vinduet indeholder oplysninger til beskrivelse af fx olietanke på aktiviteten. Opret forureningskilde * Navn/løbe nr. 1 Type • Stof • Placering • Reference/arkiv • Status • Mængde Enhed Etableret • Sløjfet • Bemærkninger • |
| | I denne øvelse lægges olietanke ind. Klik på over tabellen <i>"Forureningskilder for valgt aktivitet".</i> Udfyld vinduet med følgende: Navn/løbe nr.: skriv <i>"Tank"</i> . Type: Typen af forureningskilde vælges. Stof: Hvilket stof har været opbevaret/anvendt i olietanken. | Der popper et nyt vindue op. Popup-vinduet indeholder oplysninger til beskrivelse af fx olietanke på aktiviteten. Opret forureningskilde * Navn/løbe nr. 1 Type • Stof • Placering • Reference/arkiv • Status • Mængde Enhed Etableret • Sløjfet • Ophørt • Bemærkninger • |
| | I denne øvelse lægges olietanke ind. Klik på over tabellen <i>"Forureningskilder for valgt aktivitet".</i> Udfyld vinduet med følgende: Navn/løbe nr.: skriv <i>"Tank"</i> . Type: Typen af forureningskilde vælges. Stof: Hvilket stof har været opbevaret/anvendt i olietanken. Placering: Beskrivelse af, hvor olietanken er placeret. | Der popper et nyt vindue op. Popup-vinduet indeholder oplysninger til beskrivelse af fx olietanke på aktiviteten. Opret forureningskilde * Navn/løbe nr. 1 Type > Stof > Placering > Reference/arkiv > Status > Mængde Enhed Etableret > Sløjfet > Ophørt > Gem |
| | I denne øvelse lægges olietanke ind. Klik på over tabellen "Forureningskilder for valgt aktivitet". Udfyld vinduet med følgende: Navn/løbe nr.: skriv "Tank". Type: Typen af forureningskilde vælges. Stof: Hvilket stof har været opbevaret/anvendt i olietanken. Placering: Beskrivelse af, hvor olietanken er placeret. | Der popper et nyt vindue op. Popup-vinduet indeholder oplysninger til beskrivelse af fx olietanke på aktiviteten. Opret forureningskilde * Navn/løbe nr. 1 Type > Stof > Placering > Reference/arkiv > Status > Mængde Enhed Etableret > Sløjfet > Ophørt > Bemærkninger Gem |
| | I denne øvelse lægges olietanke ind. Klik på over tabellen <i>"Forureningskilder for valgt aktivitet".</i> Udfyld vinduet med følgende: Navn/løbe nr.: skriv <i>"Tank"</i> . Type: Typen af forureningskilde vælges. Stof: Hvilket stof har været opbevaret/anvendt i olietanken. Placering: Beskrivelse af, hvor olietanken er placeret. Status: Status for olietankens anvendelse. | Der popper et nyt vindue op. Popup-vinduet indeholder oplysninger til beskrivelse af fx olietanke på aktiviteten. Opret forureningskilde * Navn/løbe nr. 1 Type * Stof * Placering * Reference/arkiv * Status * Mængde Enhed Etableret * Sløjfet * Ophørt * Bernærkninger * Eksempel på udfyldt popup. |







n REGION NORDJYLLAND

| forurening datoen ik | forureningskilden er etableret. Hvis datoen ikke kendes, udfyldes den ikke. Hvis etableringsdato er uvikker dva date ikke kondes | | | | × |
|--|---|---|------------------------------|-------|-----|
| ikke. Hvis | | | Tank | | |
| men kun | ca, årstal, så se de | Туре | Tank | | ~ |
| enkelte re | egioners tjeklister for, | Stof | Olie | | ~ |
| hvordan | dette ønskes udfyldt. | Placering | Nedgravet | | ~ |
| Onhart: | Dato for hvornår | Reference/arkiv | Kommune, olietankarkivet | | ~ |
| forurenin | oskilden er taget ud af | Status | Opgravet/fjernet uden tilsyn | | ~ |
| brug. Sar | nme princip som for | Mængde | 4000 | Enhed | I 🗸 |
| Etableret | | Etableret | 01-01-1969 | | |
| Sløifet: [|)ato for hvornår tanken | Sløjfet | | | |
| evt. er slø | øjfet/fjernet. Samme | Ophørt | | | |
| princip so | om for Etableret. | Bemærkninger | 26-05-2020 bemærkning | | |
| Mængde mængde oplyst. Hv se da reg hvordan o | og enhed: Skriv n/volumen, hvis denne er vis denne ikke er oplyst ionernes tjeklister for dette ønskes udfyldt. | Procesanlæg/tanke Fabrikationsår | 1968 | | |
| Reference hvor oply forurening kan kun a listevisnir | :e/arkiv: Angivelse af, sningerne om gskilden er fundet. Der anføres en reference fra ngen. | Fabrikationssted Model/navn Godkendt nr. Tæthedsprøvet | Dato | | |
| Klik på din forure | for at gemme ningskilde. | | | | Gem |
| Hvis du v klikke på forurenin genåbnes igen | il redigere data, kan du navnet for den relevante gskilde. Hermed s tidligere popup-vindue | | | | |









| 8. | Klik efterfølgende på | Du vender tilbage til faneblad "5. Aktiviteter" |
|-----|---|---|
| 9. | Gentag step 2-5, hvis der er flere aktiviteter på din lokalitet. Tilføj derefter forureningskilder til aktiviteten (step 7 og 8). Det er vigtigt, at du tilføjer forureningskilderne til den rigtige aktivitet. På listen over aktiviteter øverst, er det den med blå markerede aktivitet, som du arbejder i pt. Husk at gemme | Aktiviteter 2 Aktivitetsnavn Transformatorstation Transformatorstation Autoværksted Benzin og olie, erhvervsmæssig brug af |
| | Podigor aktivitat | |
| 10. | Du skal nu gå tilbage til din lokalitet. I fanebladet "5. Aktiviteter" markeres den aktivitet som du vil redigere | Minimum: All statutor All statutor All statutor Minimum: All statutor All statutor All statutor |



| 11. | Foretag de ændringer der ønskes. | toluther 1.Sandas 2.Saydolab 3.Suffer 4. Industromide 5.Aktiviteter 6.Projekt/See |
|-----|----------------------------------|--|
| | 5 6 | Attributer 2 O & up 145d 0 |
| | | Transformatoritation Transformatoritation 40.11 Production af elektric/tet Ia 01-01-1977 23-04-2000 Autowerloated Barcin og pile, ethewinnemig brug af 502.019 Autowerloateder Ia 01-01-1940 31-12-1975 |
| | | |
| | Husk at gemme | year avenue |
| | | |
| | | |
| | | Attivitetown Auto-artisted 20-05-000 Auto-artisted to rest of on ptilles of all newsrote |
| | | Firms anows Advessed periods: Advessed periods: |
| | | Brancher 50.2510 Autoreparationsmitteder 60.2510 Autoreparatio |
| | | Doffsperiode fraz (01-071-1940) 🗰 11 (11-12-1975) 🗰 I doffs po |
| | | Kertlegningslessy ² 3 Nej Usklavet |
| | | Type 0 Placeing 0 Status 0 Extension Status 0 Extension Type 0 Placeing 0 Status 0 Extension Difference Difference <thdiference< th=""> <thdifference< th=""> <th< th=""></th<></thdifference<></thdiference<> |
| | | State Contraction (Contraction |
| | |) Gvige 🔳 |
| | Rediger aktivitetsfladen | |
| 12. | For at redigere aktivitetsfladen | Den äbner et nyt vindue op, hvor du har mulighed for at |
| | skal du klikke på kortet i højre | redigere i aktivitetsfladen. |
| | side. | |
| | | • Leg • Leg • Sign of Sign (• Sign (• Sign of Sign (• S |
| | | Not the second s |
| | | Administre 10 Vid 10 Vid 10 State 10 |
| | | Vi versage # 0 Vi versage # 0 Vi upte at sensaging # 0 |
| | | Viglet Inter Kontegory # 0 V2-Intriguence File V3-Intriguence File V3-Intriguence File V3-Intriguence File V3-Intriguence File |
| | | V1-aurbig moter 12 = 0 Alic colument citric = 10 Alic state duct = 10 |
| | | • Statulater Italia (1) 10 7009 Vortegic Italia Vortegic Italia Vortegic Italia Vortegic Italia Vortegic Italia Vortegic Italia |
| | | V 12-bandge under F2, =0 kladder V 3-bandge under F2, =0 Latver d |
| | | Vasor Vertriller neter F2, w@ Vertriller neter F2, w@ |
| | | |
| | | and the second sec |
| | | |
| | | • Spearfordung • C |
| | | Beskrivelse af de enkelte GIS-funktioner kan du finde i |
| | | Øvelse 6. GIS. |
| | | Gem ændringer |
| | | Når du har foretaget dine ændringer, så klik på Næste |
| | | for at gemme. |
| | | Luk uden at gemme |
| | | Klki nå det lille kryds i bøire bjørne |
| | | Klki på det lille kryds i høire hjørne. |









| | BILAG – Beskrivelse af Aktivitetsfanebladssystemet | | | | |
|-----|---|--|--|--|--|
| | | | | | |
| | | Beskrivelse af Faneblad "5. Aktiviteter" | | | |
| 1. | ← 1. Stamdata | Lokalitet 2. Sagsforløb 3. Stoffer 4. Indsatsområde 5. Aktiviteter 6. Projekt/Fase | | | |
| | Aktiviteter 2 19 | ● ± ¹⁰ sg i tabel | | | |
| | Aktivitetsnavn Aktivitetsty Transformatorstation Transform | pe ♦ Branche ♦ Årsag ♦ Start Dato ♦ Slut Dato ♦ | | | |
| | Autoværksted Benzin og | olie, erhvervsmæssig brug af 5020.10 Autoreparationsværksteder Ja 01-01-1940 31-12-1975 | | | |
| | | 205:0 | | | |
| | Aktivitetenavo: | Bemærkning 🖌 🕕 | | | |
| | Firma navn: 2 | 26-05-2020, Autoverkstedet har været på den østlige del af nuværende matun: 285a Hillerad Overdrev, daværende matun; xxx | | | |
| | Adresse i periode 3 | | | | |
| | Aktivitetstype: 6 Benzin og olie, erhvervsmæssig brug | af | | | |
| | Driftperiode fra: 601-01-1940 🗎 til 31-12-1 Forureningsårti: 8 | 775 🗰 I drift pr. 💼 🕜 | | | |
| | Kortlægningsårsag? Ja Nej Uafklare | · • • | | | |
| | Forureningskilder for valgt aktivitet 1 10 | ○ × tt | | | |
| | Type Placering Placering Nedgravet | Status Etableret Sløjfet Ophørit Mængde > Reference/Arkiv 012 Ukendt status 01-01-1956 2001 > Kemiske stoffer 13 | | | |
| | | > Miljøgodkendelse 🛛 🔞 | | | |
| | | > Ovrige (0) (10) | | | |
| | Formålat mad datta ak | ormbillada, ar at aiva dia avarblik avar da datailankunningar, aam findaa am an | | | |
| | Formalet med delle SK | ærmbilledet giver deguden mulighed for et redigere og tilfgig opheninger om | | | |
| | nisionsk aktivitet. Skæ | In billedet giver desuden mulighed for at redigere og tilløje oplysninger om | | | |
| 11 | | Et eigende neue på aktivitaten. Udfuldes i ferhindelse med enrettelse af | | | |
| | Aktivitetsnavn | et sigenue navn på aktiviteten. Outgiues i forbindelse med oprettelse al | | | |
| | | aktiviteten, men kan redigeres eitenølgende. | | | |
| 1.2 | | | | | |
| 1.2 | Firmanavn | Se de enkelte regioners tjeklister. | | | |
| 4.0 | | | | | |
| 1.3 | Adresse i periode | Skal ikke udfyldes. | | | |
| 14 | Brancha og | Turne of eldivitet on bronche com or nå den elduelle lekelitet. I då den i | | | |
| 15 | A ktivitetetype | forbindelee med eprottelee of ektiviteten, men ken redigeree ofterfalgende | | | |
| 1.5 | AKtivitetstype | Du kan assa antan né branchan allar né aktivitatat man JAD kammar aslu an | | | |
| | | 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. | | | |
| | | | | | |
| | | 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. | | | |
| 1.6 | Driftsperiode fra/til | Angiver 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. | |
|-------------------|-------------------|--|--|
| 1.7 | l drift pr. | Anvendes for lokaliteter, der fortsat er i drift. Feltet angiver den seneste dato, hvor det med sikkerhed vides at lokaliteten er i drift. | |
| 1. <mark>8</mark> | Forureningsårti | Skal ikke udfyldes. | |
| 1. <mark>9</mark> | Kortlægningsårsag | Vurdering af om den historiske aktivitet er medvirkende årsag til, at lokaliteten er kortlagt. Du kan vælge mellem Ja/Nej/Ikke vurderet. | |
| | | Der skal minimum være en aktivitet hvor Kortlægningsårsag = JA. Undtaget for dette er lokaliteter, der er " <i>Udgået inden kortlægningen</i> " (det vil sige, de har aldrig været kortlagt på V1 eller V2). Her skal Kortlægningsårsag = NEJ Se i øvrigt de enkelte regioners tjeklister | |
| 1.10 | Forureningskilde | Se de enkelte regioners tjeklister. | |
| 1.11 | Bemærkning | Se de enkelte regioners tjeklister. | |
| 1.12 | Reference/arkiv | Her angives de arkiver, hvorfra der er sagsmateriale. Klik på of for at tilføje flere arkiver | |
| | | Reference/Arkiv 1 Image: Second Se | |
| 1.13 | Kemiske stoffer | Tabellen til venstre (Branche spec.) angiver hvilke stoffer der normalt vil kunne forekomme for branchen valgt i 1.4 | |









| | | ✓ Kemiske stoffer 0 | |
|------|------------------|--|--|
| | | Branche spec. Ingen rækker at vise Benzen Ingen rækker at vise Benzin Imagen rækker at vise Bly Imagen rækker at vise Cykl./heterocy. forb Imagen rækker at vise Dieselolie Imagen rækker at vise Fyringsolie Imagen rækker at vise 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. | |
| 1.14 | Miljøgodkendelse | Skal ikke udfyldes, da det væsentlige i evt. miljøgodkendelser fremgår af den historiske redegørelse. | |
| 1.15 | Bortskaffelse | Se de enkelte regioners tjeklister. | |
| 1.16 | Øvrige | Her ligger felterne "Andet arkiv", "CVR nr." og "Oplag", se de enkelte regioners tjeklister VØvrige 0 Andet arkiv: CVR nr.: Oplag: | |
| 1.17 | Kortudsnittet | 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). | |
| 1.18 | Søgefelt | Fremsøg aktiviteter på lokaliteten, særligt anvendelig ved mange aktiviteter Aktiviteter 1/2 • • • | |
| 1.19 | Aktivitetsliste | Samlet liste over aktiviteter på lokaliteten. Såfremt søgefelt anvendes, bliver listen mindre. | |
| | Husk at gemme | | |