

Användarmanual

Ofelia Avhjälpare



Skapat av (Efternamn, Förnamn, org) Berger Johan, UHves	Dokumentdatum 2024-08-23	Ev. ärendenummer
		Version 6.1
Dokumenttitel Användarmanual Ofelia Avhjälpare		

Innehåll

1 Syfte.....	2
2 Omfattning	2
3 Behörigheter.....	2
4 Inloggning i Ofelia.....	2
5 Åtgärdsrapportering.....	4
5.1 Utsökning av felrapporter för åtgärdsrapportering	4
5.2 Registrering av uppgifter i felrapporten.....	5
5.2.1 Solkurva	8
5.2.2 Rälfel.....	9
5.2.3 Skadad anläggning.....	13
5.2.4 Djurpåkörning.....	14
5.3 Bifoga filer	15
6 Hjälpmedel	15
7 Referenser	16

Skapat av (Efternamn, Förnamn, org) Berger Johan, UHves	Dokumentdatum 2024-08-23	Ev. ärendenummer
		Version 6.1
Dokumenttitel Användarmanual Ofelia Avhjälpare		

1 Syfte

Användarmanualen är ett stöd för felavhjälparen att i IT-stödet Ofelia dokumentera utförda åtgärder i järnvägsanläggningen efter felavhjälpning.

2 Omfattning

Dokumentet beskriver hur man använder IT-stödet Ofelia vid åtgärdsrapportering.

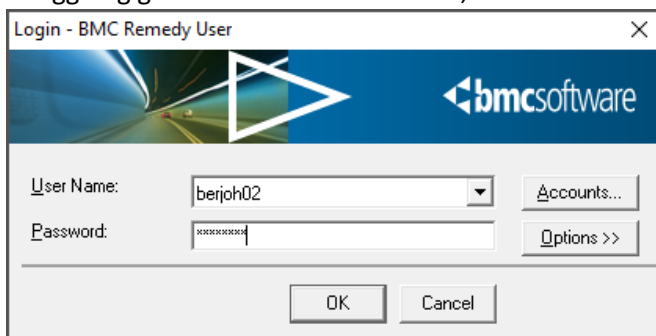
3 Behörigheter

För att kunna åtgärdsrapportera och avsluta en felrapport i Ofelia krävs skrivbehörighet "Ofelia Avhjälpare". Information om hur behörighetsansökan går till finns på sidan:

<https://www.trafikverket.se/tjanster/ansok-om/ansok-om-behorighet-till-tjanster-och-system/>

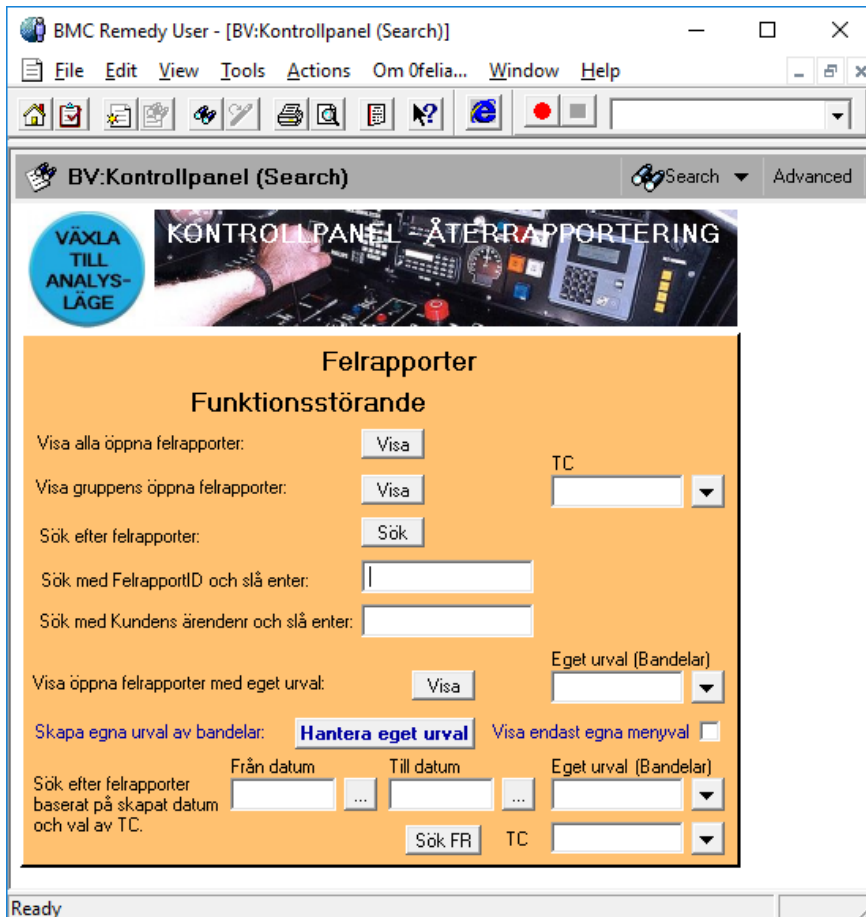
4 Inloggning i Ofelia

Inloggning görs med trafikverkskontot, användarnamn och lösenord, se nedanstående bild.

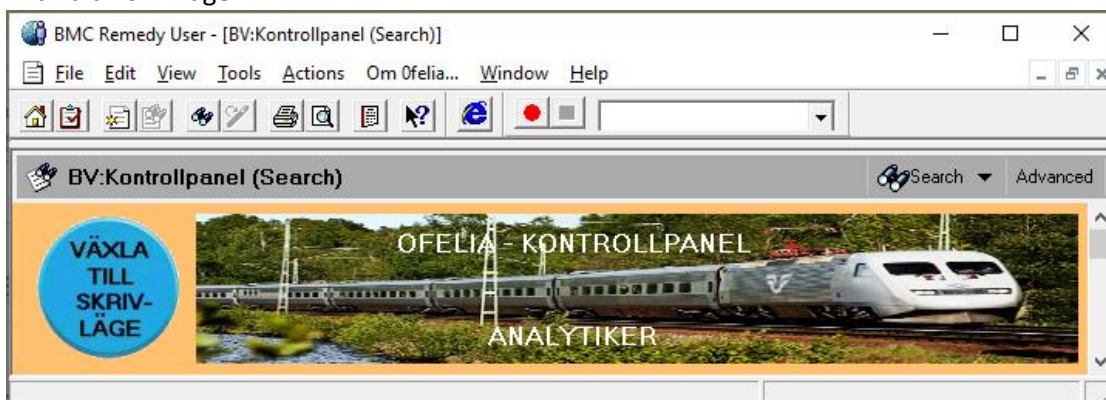


Efter inloggning öppnas startsidan. Kontrollera att startsidan för återrapporering visas (se bild nedan):

Skapat av (Efternamn, Förnamn, org) Berger Johan, UHves	Dokumentdatum 2024-08-23	Ev. ärendenummer
		Version 6.1
Dokumenttitel Användarmanual Ofelia Avhjälpare		



Om startsidan för Ofelia Analys visas (endast läsläge) så tryck på den blå knappen upptill som heter "Växla till skrivläge".





Skapat av (Efternamn, Förnamn, org) Berger Johan, UHves	Dokumentdatum 2024-08-23	Ev. ärendenummer
		Version 6.1
Dokumenttitel Användarmanual Ofelia Avhjälpare		

5 Åtgärdsrapportering

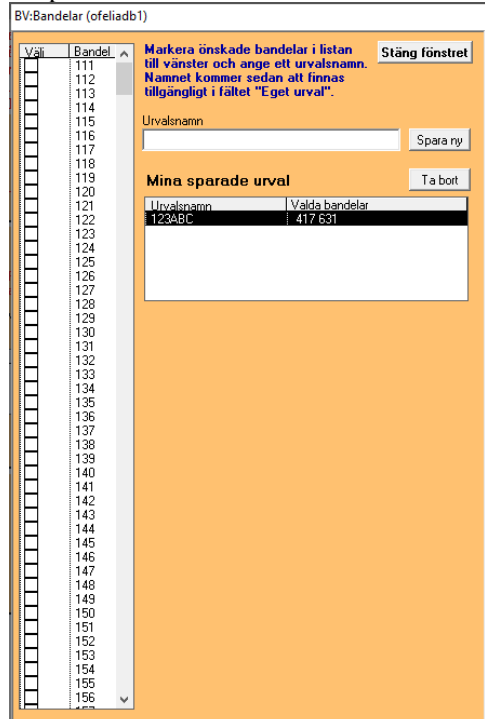
Det finns en blankett som ger ett bra stöd för att se vilka uppgifter som ska fyllas i. Denna kan skrivas ut och tas med vid felavhjälpning. Blanketten finns på Trafikverkets Ofelia-sida, <https://www.trafikverket.se/ofelia>.

5.1 Utsökning av felrapporter för åtgärdsrapportering

Det finns flera sätt att söka ut felrapporter med hjälp av flera olika sökfunktioner på startsidan:

Visa alla öppna felrapporter	Söker ut hela landets oavslutade felrapporter för alla bandelar
Visa gruppens öppna felrapporter	välj TC för att söka ut felrapporter per driftledningområde
Sök efter felrapporter	felrapporten öppnas i sökläge för frisökning
Sök med FelrapportID och slå enter	skriv in önskat "FelrapportID" med eller utan prefixet FR och tryck på returtangenten
Sök med Kundens ärendenr och slå enter	skriv in önskat "Kundens ärendenr" och tryck på returtangenten
Visa öppna felrapporter med eget urval	"Eget urval" kan användas för att visa t ex bandelar per kontrakt. Markera "Visa endast egna urval" för att se ditt personliga urval, annars visas allas egna urval.

Skapat av (Efternamn, Förnamn, org) Berger Johan, UHves	Dokumentdatum 2024-08-23	Ev. ärendenummer
		Version 6.1
Dokumenttitel Användarmanual Ofelia Avhjälpare		

Skapa egna urval av bandelar	<p>Tryck på knappen ”Hantera eget urval” och skapa eller ta bort urval med bandelar</p> 
Sök efter felrapporter baserat på skapat datum och val av TC	sök ut felrapporter med datum, Eget urval och TC

5.2 Registrering av uppgifter i felrapporten

Beskrivning av fälten under fliken 'Verkligt fel' i felrapporten.

Fetstilta fältnamn innebär att det är obligatoriskt att fylla i men beroende på val kan även andra fält bli det. Om inte obligatoriska fält fylls i så kommer ett felmeddelande om detta senast vid tryck på knappen ”Avsluta”.

T ex gör nedanstående 6 st anläggningstyper fältet ”Anläggningsindivid” obligatoriskt vilket innebär att det bara går att välja ur listan som visas vid tryck på knappen ”Hämta anläggningsindivid”:

- Bro
- Plankorsning
- Omformarstation
- Signalställverk, RBC och linjeblockeringssystem
- Spårväxel
- Teknikbyggnad



Skapat av (Efternamn, Förnamn, org) Berger Johan, UHves	Dokumentdatum 2024-08-23	Ev. ärendenummer
		Version 6.1
Dokumenttitel Användarmanual Ofelia Avhjälpare		

För övriga anläggningstyper är det även möjligt att skriva in med fritext om inte rätt individ finns valbar i listan.

Välj ur menyer (pilknapp till höger om fältet) eller skriv någon/några bokstäver och tryck på returtangente så kommer en vallista upp med värden som börjar med dessa bokstäver.

Anläggningsstruktur kan anges för åtgärdad anläggning ned till nivå 4 (Enhet) med respektive nivå Modell beroende på anläggningstypens nedbrytning.

Anläggningstypen "Teknikbyggnad" är ett specialfall där det är obligatoriskt att välja så långt ned i strukturen som det finns möjliga val. Vid klick på menyknappen till vänster om respektive fält så visas valbara alternativ.

Bifoga filer (bilder, dokument etc) under fliken 'Dokument'

När felrapporten är klar med ifyllda obligatoriska fält så kan den avslutas genom att trycka på knappen "Avsluta" som finns ovanför "Avslutat datum". Datumet sätts med dagens datum/tid om inte något annat skrivits in manuellt. Efter att felrapporten avslutats så blir den låst och kan inte längre redigeras. Ett undantag är att det går att bifoga filer under fliken "Dokument" även efter avslut/låsning.

Exempel på ifylld felrapport

BV: Felrapport FR01309927 (Modify)

Felrapport Verkligt fel Dokument Rättel Sökurva

Felrapport id: FR01309927 Spara

Åtgärdsrapportering

Åtgärdsbeskrivning Växeln återställdes	Felbeskrivning Uppkörd på vänster sida	Orsaksbeskrivning Lokförare observerade felet men hann inte stanna
Åtgärd + Återställning	Verkligt fel + Defomering	Orsak + Tågfordon

Försäkringspliktigt fordon har skadat anläggningen
 Ja Nej
 Utspärning Ja Nej

Anläggning & Läge

Trafikplats från (vf) Ljusdal Trafikplats till (vf) Ljusdal Tp-linje från (vf) / Tp-linje till (vf) / Anläggningsindivid (vf) / Is / Is 40/28a Hämta från symptom / Hämta anläggningsindivid Bandel(vf) / Km från(vf) / Meter från(vf) / Koordinat N (vf) / Kil-Stolpe (vf) 217 / 379 / 861 U/N/E-spår Km till (vf) / Meter till (vf) / Koordinat E (vf) / RFID / 379 / 878 /	Anläggningsstruktur Anläggningstyp (vf) Spårväxel / Modell typ EVR Anläggningsdel (vf) Omlägningsanordning / Modell del Komponent+ Länk / Modell kpt Enhet+ / Modell enh
--	---

Datum

Status
 Anmält / Vidareanmält / På väg / Påbörjat / Fel funnet / Provisoriskt lagat / Avhjälpt / Avslutat / Avsluta

Anmält datum	Vidareanmält datum	På väg datum	Påbörjat datum	Fel funnet datum	Prov. lagat datum	Avhjälpt datum	Avslutat datum
2021-02-12 14:12:00	2021-02-12 14:14:00	2021-02-12 14:45:00	2021-02-12 15:50:00			2021-02-12 17:16:00	

Bedöms kunna anstå / Prognos kan ej lämnas / Prognos kan ej lämnas

Fyra samtal begärt / Prognos kan ej lämnas / Prognos kan ej lämnas

Felavhjälpning

Felavhjälpare Organisation + Infranord Bollnäs Telefon Org 0101212324	Felavhjälpare Namn + Persson Stefan Telefon Felavhj / Mobiltelefon 0101216831 Visa/Ändra / Lägg till ny	Hämta Felavhjälpare med rätt kompetens genom att ange teknikgren och/eller specialkompetens: Teknikgren + DPA / Kompetensområde + / Hämta / Namn Tjänsteman <input type="checkbox"/> Eftersök / <input type="checkbox"/> Ej Eftersök / <input type="checkbox"/> Annat beslut
--	--	--

Geografisk indelning

Underhållsområde Mitt TLO Gä Stråk 08 Bandelindelning 217	
--	--



Skapat av (Efternamn, Förnamn, org) Berger Johan, UHves	Dokumentdatum 2024-08-23	Ev. ärendenummer
		Version 6.1
Dokumenttitel Användarmanual Ofelia Avhjälpare		

<i>Fältnamn</i>	<i>Beskrivning</i>
FelrapportID	rapportnumrering med prefixet "FR" som sätts automatiskt av systemet
Trafikplats från och till	ange felets position på en plats eller sträcka
Tplsign från och till	sätts automatiskt av systemet utifrån valda trafikplatser
Anläggningsindivid	ange det felande anläggningsobjektet (BIS)
Hämta anläggningsindivid	knapp för att välja ur en lista med BIS-objekt utifrån vald Anläggningstyp
Hämta från symptom	knapp som hämtar 'Trafikplats från', 'Anläggningstyp' och i förekommande fall uppgifter om Anläggningsindivid från symptom-delen
Anläggningstyp	ange den felande anläggningstypen (gäller endast Teknikbyggnad, för övriga typer sätts detta utifrån valet i Åtgärd)
Modell typ	välj den felande anläggningstypens modell
Anläggningsdel	välj den felande anläggningsdelen
Modell del	välj den felande anläggningsdelens modell
Komponent	välj den felande komponenten
Modell kpt	välj den felande komponentens modell
Enhet	välj den felande enheten
Modell enh	välj den felande enhetens modell
Bandel	sätts automatiskt vid val av med knappen 'Hämta anläggningsindivid'
Km från och till	sätts automatiskt vid val av med knappen 'Hämta anläggningsindivid'
Meter från och till	sätts automatiskt vid val av med knappen 'Hämta anläggningsindivid'
U/N/E-spår	sätts automatiskt vid val av med knappen 'Hämta anläggningsindivid'
Koordinat N och E	möjlighet att positionera felet med koordinater (Northing, Easting)
Ktl-Stolpe	möjlighet att positionera felet utifrån kontaktledningsstolpar
RFID	möjlighet att ange felande anläggningsobjekt med ett tillhörande RFID
Verkligt fel	välj typ av fel
Felbeskrivning	möjlighet att i fritext ange en mer utförlig beskrivning av felet
Orsak	välj orsaken till felet
Orsakbeskrivning	möjlighet att i fritext ange en mer utförlig beskrivning av orsaken
Åtgärd	välj berörd anläggningstyp och den åtgärd som gjorts för att avhjälpa felet
Åtgärdsbeskrivning	möjlighet att i fritext ange en mer utförlig beskrivning av åtgärden
Skadad anläggning	möjlighet att ange mer utförlig information om "Ja" har angivits



Skapat av (Efternamn, Förnamn, org) Berger Johan, UHves	Dokumentdatum 2024-08-23	Ev. ärendenummer
		Version 6.1
Dokumenttitel Användarmanual Ofelia Avhjälpare		

Urspårning	ange information om felet orsakat urspårning eller inte
Status	status "Avslutat" sätts med Avsluta-knappen efter slutdokumentation
Avslutat datum	sätts automatiskt vid tryck på Avsluta-knappen
Arbetslogg	möjlighet att ange mer information om felavhjälpningen
Felavhjälpare Namn	ange vilken felavhjälpare som är utkallad
Telefon felavhj	ange felavhjälparens telefonnr
Mobiltelefon	ange felavhjälparens mobilnr
Felavhjälpare Organisation	anges initialt av TC vid utkallande av kontrakterad felavhjälpare
Underhållsområde	UH-distrikt sätts automatiskt av systemet utifrån valda trafikplatser
TLO	Trafikcentral sätts automatiskt av systemet utifrån valda trafikplatser
Stråk	sätts automatiskt av systemet utifrån valda trafikplatser
Bandellindelning	sätts automatiskt av systemet utifrån valda trafikplatser

5.2.1 Solkurva

För solkurvor gäller särskilda regler för hur felrapporten ska avslutas. Se mer detaljerad information om denna särskilda rapportering på Trafikverkets sida <https://www.trafikverket.se/solkurvor>.

När "Solkurva" registrerats i 'Säkerhetsfel' eller valts i fältet 'Verkligt fel' måste alla obligatoriska värden under fliken Solkurva vara angivna för att felrapporten ska kunna avslutas.

Säkerhetsfel

BV:Felrapport FR00852671 (Modify)

Felrapport | Verkligt fel | Dokument | Råfel | Solkurva

Felrapport Id
FR00852671 Spara

Anmälaren

Namn _____ Telenr _____ Kategori + _____ Kundens ärendenr _____ HR-nummer _____
TågX _____ Tågklarare _____

Symptom

Symptom + _____ Beskrivning _____
Spår _____ Misstänkt solkurva vid Skansen Lejonet, mellan signalerna 370 och 489, ca 20 till 30 meter ... Säkerhetsfel +
Solkurva

Anläggning & läge

Jämför felrapporter

Anläggningstyp + _____ Trafikplats från + _____ Trafikplats till + _____ Tplsign från _____ Tplsign till _____ Anläggningsägare _____
Spår _____ Göteborgs central _____ Göteborgs central _____ G _____ G _____ Trafikverket _____

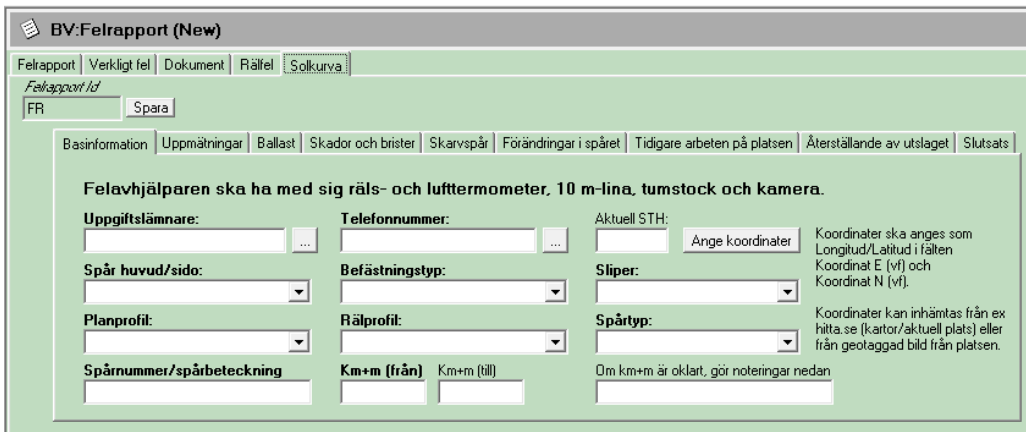
Anläggningsdel + _____ Anläggningsindiv + _____ Modell _____ Bandell _____ Km från _____ Meter från _____ Km till _____ Meter till _____ Kit-Stolpe _____ Koordinat N _____ Koordinat E _____

Skapat av (Efternamn, Förnamn, org) Berger Johan, UHves	Dokumentdatum 2024-08-23	Ev. ärendenummer
		Version 6.1
Dokumenttitel Användarmanual Ofelia Avhjälpare		

Verkligt fel



Fliken Solkurva



5.2.2 Rälfel

För rälfel gäller särskilda regler för hur dokumentation ska ske innan felrapporten kan avslutas. Se mer detaljerad information om denna särskilda rapportering på Trafikverkets sida <https://www.trafikverket.se/for-dig-i-branschen/jarnvag/Banarbeten/Ralsbrott/>.

Hjälpmedel för att kunna rapportera rälsbrott och rälspricka korrekt är:

- Digitalkamera/mobilkamera
- GPS
- Linjal

När fältet "Verkligt fel" har värdet "Rälsbrott" eller "Rälspricka" ska särskild information för detta fyllas i under fliken Rälfel innan felrapporten avslutas.

Skapat av (Efternamn, Förnamn, org) Berger Johan, UHves	Dokumentdatum 2024-08-23	Ev. ärendenummer
		Version 6.1
Dokumenttitel Användarmanual Ofelia Avhjälpare		

Flik "Verkligt fel"

Det är viktigt att tydligt beskriva felet under "Felbeskrivning".

Nedanstående rader *måste* vara ifyllda:

- Trafikplats, bandel, km från (vf) meter från (vf) där rälfellet *finns eller inträffat*
- Anläggningsindivid
- Möjliga eller konstaterade orsaker under "Orsaksbeskrivning" och "Orsak+"
- Vilken åtgärd som krävts under "Åtgärdsbeskrivning" och "Åtgärd+"

Tänk på att andra ska förstå, försök beskriva felet så mycket och tydligt som möjligt, speciellt vart felet finns/inträffat (km+m och placering).


Fyll i alternativt bekräfta att det som står i rutan under "Anläggning & Läge" och "Anläggningsstruktur" är ifyllt och stämmer.

De verkliga fel som används vid rälfel är "Rälsbrott", "Rälspricka" och "Rälskada".

Fyll i fälten Orsak+ och Åtgärd+ inklusive eventuella beskrivningar samt eventuell ytterligare felbeskrivning.

Verkligt fel "Skarvjärnsbrott" används vid både dubbla och enkla skarvjärnsbrott.

Verkligt fel "Materialbrott", "Rost", "Slitage", "Avbrott", "Deformering" eller något annat ska inte användas då det konstaterats ett rälfel.



The screenshot shows the 'Verkligt fel' form with the following sections:

- Åtgärdsbeskrivning:** Includes fields for 'Åtgärd +', 'Verkligt fel +', and 'Orsak +'. There are also checkboxes for 'Försäkringspliktigt fordon har skadat anläggningen' (Ja/Nej) and 'Urspårning' (Ja/Nej).
- Anläggning & Läge:** Includes fields for 'Trafikplats från (vf)', 'Trafikplats till (vf)', 'Tplsigen från (vf)', 'Tplsigen till (vf)', 'Anläggningsindivid (vf)', 'Bandel(vf)', 'Km från(vf)', 'Meter från(vf)', 'Koordinat N (vf)', 'Kit-Stolpe (vf)', 'U/N/E-spå Km till (vf)', 'Meter till (vf)', 'Koordinat E (vf)', and 'RFID'.
- Anläggningsstruktur:** Includes dropdown menus for 'Anläggningstyp (vf)', 'Modell typ', 'Anläggningsdel (vf)', 'Modell del', 'Komponent+', 'Modell kpt', 'Enhet+', and 'Modell enh'.

Om Rälsbrott eller Rälspricka anges som verkligt fel öppnas flik "Rälfel" automatiskt.

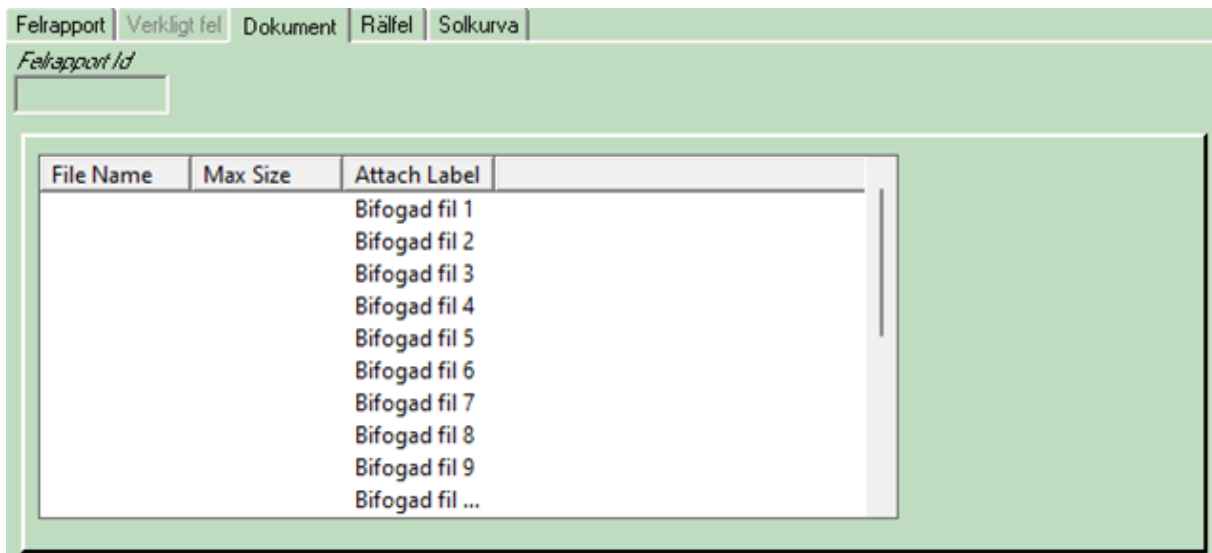
Flik "Dokument"

I flik "Dokument" *måste* bilder om det går bifogas på rälfellet. **Om det inte går att bifoga bilder i Ofelia, måste bilderna mejlas till sparsystem@trafikverket.se. Skriv "Rälsbrott" och Ofelianummer i mejlets rubrik.**

Skapat av (Efternamn, Förnamn, org) Berger Johan, UHves	Dokumentdatum 2024-08-23	Ev. ärendenummer
		Version 6.1
Dokumenttitel Användarmanual Ofelia Avhjälpare		

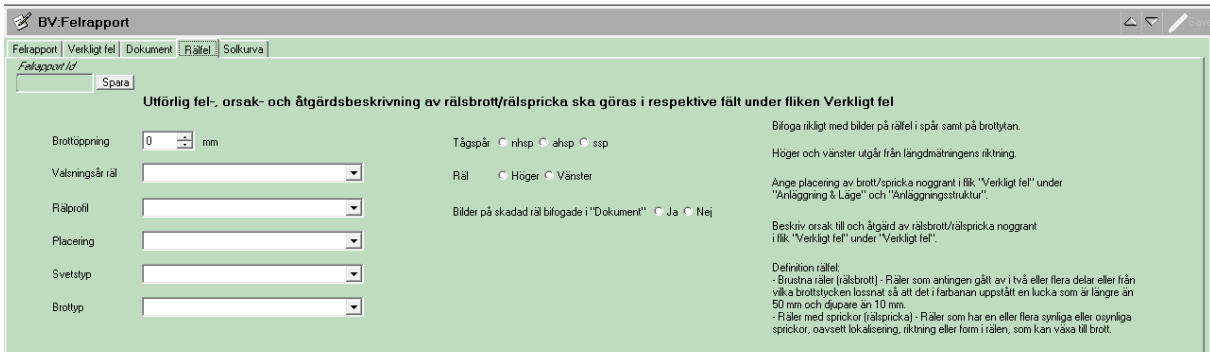
Tänk på att ta bilder på:

- Brusten/sprucken räl i spår
- Brottytan
- Övriga bilder för att tydliggöra brottets placering och utseende
- Eventuellt nummer och tillverkningsår (finns invalsad i räslivet) på rälen eller rälkomponenten



Flik "Rälfel"

Översikt



The screenshot shows the 'BV:Felrapport' application with tabs for 'Verkligt fel', 'Dokument', 'Rälfel', and 'Solkurva'. The 'Rälfel' tab is active. The form contains the following fields and options:

- Utförig fel- orsak- och åtgärdsbeskrivning av rälsbrott/rälspricka ska göras i respektive fält under fliken Verkligt fel**
- Brottoppning:** 0 mm (with +/- icon)
- Valningsår räl:** [Dropdown menu]
- Rälprofil:** [Dropdown menu]
- Placering:** [Dropdown menu]
- Svetsstyp:** [Dropdown menu]
- Brottyp:** [Dropdown menu]
- Tågspår:** nhsp ehsp esp
- Räl:** Höger Vänster
- Bilder på skadad räl bifogade i "Dokument":** Ja Nej

Additional text on the right side of the form:

- Bifoga rikligt med bilder på rälfel i spår samt på brottytan.
- Höger och vänster utgår från längdmåträngens riktning.
- Ange placering av brott/spicka noggrant i flik "Verkligt fel" under "Anläggning & Lage" och "Anläggningsstruktur".
- Beskriv orsak till och åtgärd av rälsbrott/rälspricka noggrant i flik "Verkligt fel" under "Verkligt fel".
- Definition rälfel:**
 - Brustna räl (rälsbrott) - Räler som arningen gått av i två eller flera delar eller från vilka brottstycken lossnat så att del i farbanan uppstått en lucka som är längre än 50 mm och djupare än 10 mm.
 - Räler med sprickor (rälspricka) - Räler som har en eller flera synliga eller osynliga sprickor, oavsett lokalisering, riktning eller form i rälen, som kan växa till brott.

Följande *måste* fyllas i under flik "Rälfel":

Skapat av (Efternamn, Förnamn, org) Berger Johan, UHves	Dokumentdatum 2024-08-23	Ev. ärendenummer
		Version 6.1
Dokumenttitel Användarmanual Ofelia Avhjälpare		

- Brottöppning. Värdefält, tryck pil upp/ner eller skriv i ett värde i millimeter (mm). Används endast vid brusten räl för ska visa storleken på farbana som saknas.
- Valsningsår räl. Vallista, tryck på pilen till höger i fältet för att få upp valen. Välj det år som är rälen är tillverkad. Tillverkningsår finns att avläsa i rällib alternativt BIS.
- Rälprofil. Vallista, tryck på pilen till höger i fältet för att få upp valen. Välj den rälprofil som stämmer med räl eller rälkomponent med brusten eller sprucken räl.

A screenshot of a software interface showing a dropdown menu for 'Rälprofil'. The menu is open, displaying several options: '60E1', '50E3', 'SJ43', 'under 43 kg/m', 'gaturäl', 'okänt', and '(clear)'. The background shows other form fields like 'Placering', 'Svetstyp', and 'Brottyp'.

- Placering. Vallista, tryck på pilen till höger i fältet för att få upp valen. Välj den placering som stämmer med brusten eller sprucken räl. Vid skarv/under skarvjärnet betyder att brusten eller sprucken räl finns i rälände.

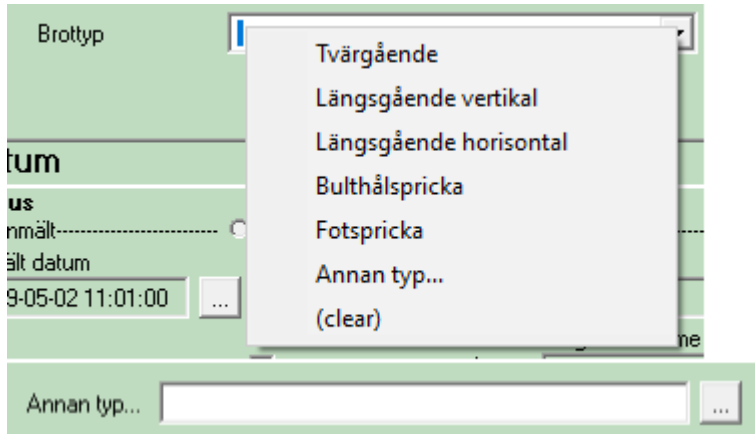
A screenshot of a software interface showing a dropdown menu for 'Placering'. The menu is open, displaying several options: 'svets/svetsområde', 'inne på räl', 'vid skarv/under skarvjärnet', 'i plankorsning', and '(clear)'. The background shows other form fields like 'Svetstyp' and 'Brottyp'.

- Svetstyp. Vallista, tryck på pilen till höger i fältet för att få upp valen. Om brusten eller sprucken räl uppstått i svets eller svetsområde, anges svetstyp här.

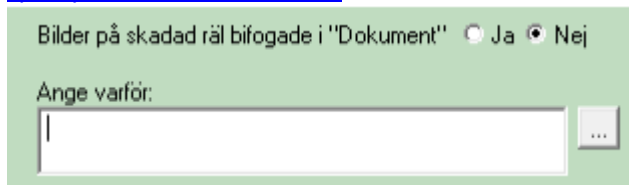
A screenshot of a software interface showing a dropdown menu for 'Svetstyp'. The menu is open, displaying several options: 'brännsvets', 'formsvets', 'termitsvets', 'påsvets', 'inoxskarv', and '(clear)'. The background shows other form fields like 'Brottyp' and 'um'.

- Brottyp. Vallista, tryck på pilen till höger i fältet för att få upp valen. Ange riktning eller typ av brusten eller sprucken räl. Om "Annan typ..." väljs kommer ett textfält upp för att kunna fylla i beskrivning av brott/spricka.

Skapat av (Efternamn, Förnamn, org) Berger Johan, UHves	Dokumentdatum 2024-08-23	Ev. ärendenummer
		Version 6.1
Dokumenttitel Användarmanual Ofelia Avhjälpare		



- Tågspår. En-valslista. Välj ett av nhsp, ahsp eller ssp, beroende på om brusten eller sprucken räl inträffat i normalhuvudspår, avvikande huvudspår eller sidospår.
- Räl. En-valslista. Höger eller vänster räl. Ange om brusten eller sprucken räl uppkommit i höger eller vänster räl mätt i längdmättningsriktningen.
- Bilder på brusten eller sprucken räl bifogade i "Dokument". En-valslista. Klicka "Ja" om bilder finns bifogade. Om "Nej" klickas i kommer ett textfält upp för att kunna fylla i orsak till varför det inte finns bilder bifogade och skriv om bilderna istället har mejlats till sparsystem@trafikverket.se. Skriv "Rälsbrott" och Ofelianummer i mejlets rubrik.



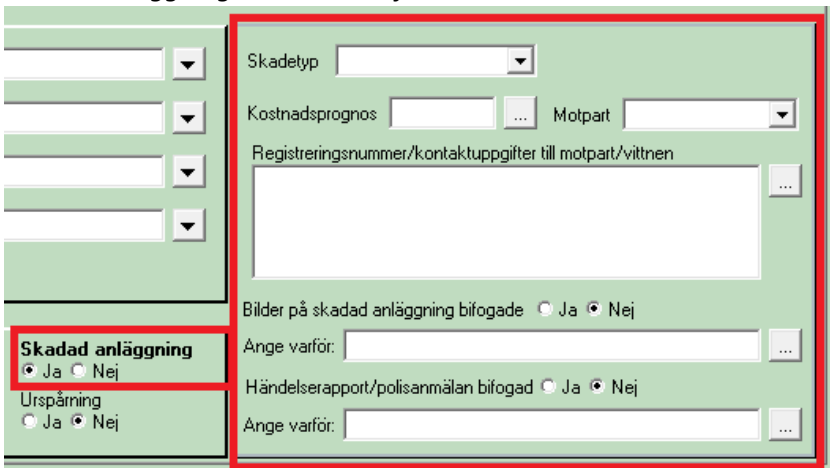
5.2.3 Skadad anläggning

"Skada" i detta val innebär att ett försäkringspliktigt fordon har skadat Trafikverkets anläggning.

Om värdet "Ja" väljs så öppnas en ny ruta med fält som behöver fyllas i innan felrapporten avslutas. Se beskrivning av vilka fält som tillkommer nedan.

Skapat av (Efternamn, Förnamn, org) Berger Johan, UHves	Dokumentdatum 2024-08-23	Ev. ärendenummer
		Version 6.1
Dokumenttitel Användarmanual Ofelia Avhjälpare		

Skadad anläggning – tillhörande fält



Skadad anläggning – tillhörande fält

Skadetyper:

Kostnadsprognos: ... Motpart:

Registreringsnummer/kontaktuppgifter till motpart/vittnen: ...

Bilder på skadad anläggning bifogade: Ja Nej

Ange varför: ...

Händelserapport/polisanmälan bifogad: Ja Nej

Ange varför: ...

Skadad anläggning
 Ja Nej
 Urspårning
 Ja Nej

5.2.4 Djurpåkörning

Vid djurpåkörning ska anläggningstypen "Djur i spår" anges och tillhörande fält fyllas i.

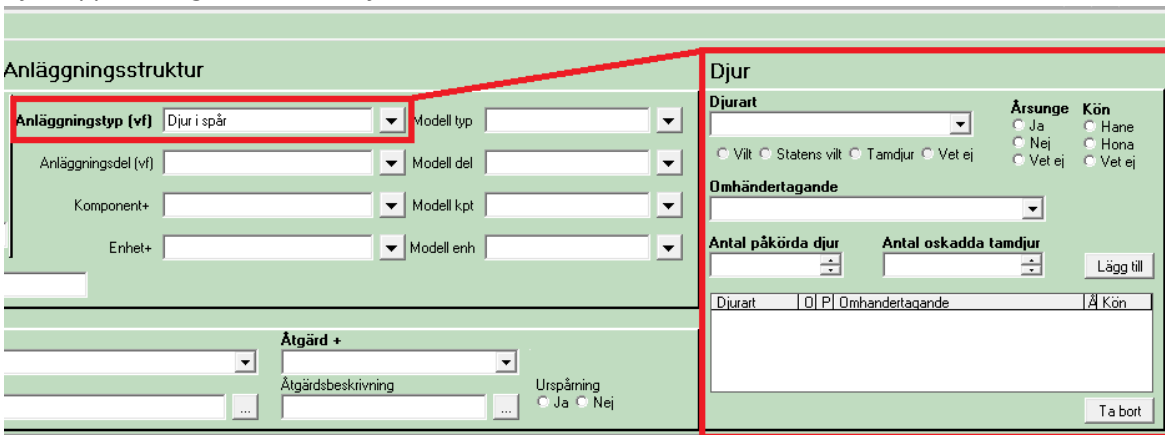
Ange *Djurart*, *Årsunge*, *Kön*, *Omhändertagande*, *Antal påkörda djur*, *Antal oskadda tamdjur* och tryck därefter på knappen 'Lägg till' så läggs en djurpost till i listan nedanför fälten.

Flera poster med skadade eller döda djur kan läggas till i listan.

Knappen 'Ta bort' möjliggör att ångra en tillagd post vid t ex felregistrering.

Tryck på 'Ta bort' och markera därefter önskad rad i listan och sedan trycka på 'Ta bort' igen så raderas posten från listan.

Djurrapportering – tillhörande fält



Anläggningsstruktur

Anläggningstyp (vf): Djur i spår Modell typ:

Anläggningsdel (vf): Modell del:

Komponent+: Modell kpt:

Enhet+: Modell enh:

Åtgärd +

Åtgärdsbeskrivning: Urspårning: Ja Nej

Djur

Djurart: Årsunge: Ja Nej Hane Hona Vet ej Vet ej

Omhändertagande:

Antal påkörda djur: Antal oskadda tamdjur:

Djurart	O P	Omhändertagande	Kön

Skapat av (Efternamn, Förnamn, org) Berger Johan, UHves	Dokumentdatum 2024-08-23	Ev. ärendenummer
		Version 6.1
Dokumenttitel Användarmanual Ofelia Avhjälpare		

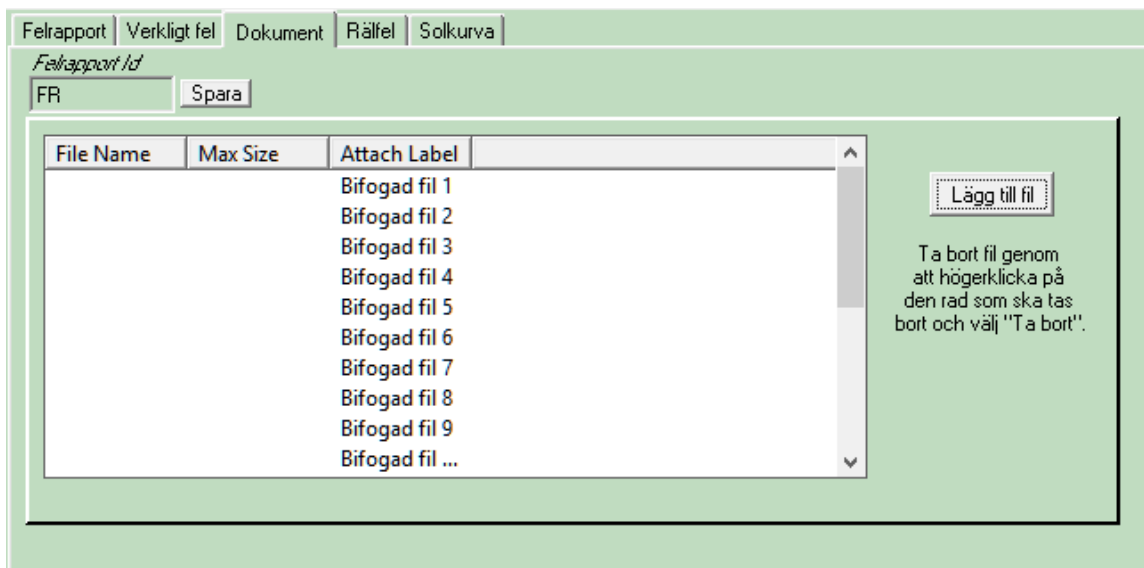
5.3 Bifoga filer

Under fliken 'Dokument' finns det möjlighet att bifoga dokument, bilder etc.

OBS! Detta kan göras även efter att felrapporten avslutats.

För att kunna bifoga filer behöver du vara inloggad i Sharefile, se instruktion [Rutin: att bifoga dokument från skrivbordet med Sharefile](#).

Fliken Dokument



6 Hjälpmedel

Blankett för åtgärdsrapportering av fel finns att ladda ned på <https://www.trafikverket.se/ofelia>.

Denna blankett ska motsvara felrapportens fält i Ofelia under fliken "Verkligt fel" och kan skrivas ut som stöd vid dokumentation ute i fält.

Synpunkter på blanketten kan skickas till: underhallsdata.jarnvag@trafikverket.se



Skapat av (Efternamn, Förnamn, org) Berger Johan, UHves	Dokumentdatum 2024-08-23	Ev. ärendenummer
		Version 6.1
Dokumenttitel <h2>Användarmanual Ofelia Avhjälpare</h2>		

Blankettens utseende

OFELIA Återrapporteringsblankett <small>Gäller från 2021-03-01 version 3 Utgivare: Trafikverket Underhåll järnväg</small>		<small>Avslutad felavhjälpning ska rapporteras i Ofelia av UH-entreprenören.</small>																																																																							
<input type="checkbox"/> Skadad anläggning <input type="checkbox"/> Utryckning <input type="checkbox"/> Säkerhetsfel (beskriv i Åtgärdsbeskrivning) <input type="checkbox"/> Urspårning																																																																									
Åtgärd – Vad har behövts göras? T.ex: Bytte ut X och Y-, samt kontrollerade Z <small>Åtgärdsbeskrivning(fritext):</small>																																																																									
<table border="0"> <tr> <td><input type="checkbox"/> Ballispröjning</td> <td><input type="checkbox"/> Justering</td> <td><input type="checkbox"/> Omstart</td> <td><input type="checkbox"/> Rensning</td> <td><input type="checkbox"/> Stoppning</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Ballastbyte</td> <td><input type="checkbox"/> Kontroll</td> <td><input type="checkbox"/> Omplacering</td> <td><input type="checkbox"/> Reparation</td> <td><input type="checkbox"/> Städning</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Ballastrensning</td> <td><input type="checkbox"/> Klamring</td> <td><input type="checkbox"/> Omspikning</td> <td><input type="checkbox"/> Riktning</td> <td><input type="checkbox"/> Stängning</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Byte</td> <td><input type="checkbox"/> Klottersanering</td> <td><input type="checkbox"/> Pinnlödning</td> <td><input type="checkbox"/> Rådgivning</td> <td><input type="checkbox"/> Svetsning</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Enligt notering</td> <td><input type="checkbox"/> Komplettering</td> <td><input type="checkbox"/> Planering</td> <td><input type="checkbox"/> Rättning</td> <td><input type="checkbox"/> Tagen ur bruk</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Ersättning</td> <td><input type="checkbox"/> Lyftning</td> <td><input type="checkbox"/> Plombering</td> <td><input type="checkbox"/> Röjning</td> <td><input type="checkbox"/> Tätning</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Fastsättning</td> <td><input type="checkbox"/> Låsning</td> <td><input type="checkbox"/> Programvaruinstallation/</td> <td><input type="checkbox"/> Sanering</td> <td><input type="checkbox"/> Tömning</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Fyttning</td> <td><input type="checkbox"/> Lådning</td> <td><input type="checkbox"/> Ompros</td> <td><input type="checkbox"/> Skarvreglering</td> <td><input type="checkbox"/> Uppdatering</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Förstärkning</td> <td><input type="checkbox"/> Montering</td> <td><input type="checkbox"/> Provisoriskt reparerat</td> <td><input type="checkbox"/> Skrotning</td> <td><input type="checkbox"/> Utbyte av enhet</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Hastighetsnedsättning</td> <td><input type="checkbox"/> Målning</td> <td><input type="checkbox"/> Provkörning</td> <td><input type="checkbox"/> Slipning</td> <td><input type="checkbox"/> Vegetationsröjning</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Hyvlning</td> <td><input type="checkbox"/> Märkning</td> <td><input type="checkbox"/> Påfyllning</td> <td><input type="checkbox"/> Smörjning</td> <td><input type="checkbox"/> Ådragnig</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Infettning</td> <td><input type="checkbox"/> Nedgrävning</td> <td><input type="checkbox"/> Påsvetsning</td> <td><input type="checkbox"/> Snöröjning</td> <td><input type="checkbox"/> Återställning</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Ingen åtgärd</td> <td><input type="checkbox"/> Okulärbesiktning</td> <td><input type="checkbox"/> Renöring</td> <td><input type="checkbox"/> Sopning</td> <td><input type="checkbox"/> Ändring</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Inmätning</td> <td><input type="checkbox"/> Omhändertagande(djur)</td> <td><input type="checkbox"/> Renovering</td> <td><input type="checkbox"/> Spårriktning</td> <td><input type="checkbox"/> Öppning</td> </tr> </table>				<input type="checkbox"/> Ballispröjning	<input type="checkbox"/> Justering	<input type="checkbox"/> Omstart	<input type="checkbox"/> Rensning	<input type="checkbox"/> Stoppning	<input type="checkbox"/> Ballastbyte	<input type="checkbox"/> Kontroll	<input type="checkbox"/> Omplacering	<input type="checkbox"/> Reparation	<input type="checkbox"/> Städning	<input type="checkbox"/> Ballastrensning	<input type="checkbox"/> Klamring	<input type="checkbox"/> Omspikning	<input type="checkbox"/> Riktning	<input type="checkbox"/> Stängning	<input type="checkbox"/> Byte	<input type="checkbox"/> Klottersanering	<input type="checkbox"/> Pinnlödning	<input type="checkbox"/> Rådgivning	<input type="checkbox"/> Svetsning	<input type="checkbox"/> Enligt notering	<input type="checkbox"/> Komplettering	<input type="checkbox"/> Planering	<input type="checkbox"/> Rättning	<input type="checkbox"/> Tagen ur bruk	<input type="checkbox"/> Ersättning	<input type="checkbox"/> Lyftning	<input type="checkbox"/> Plombering	<input type="checkbox"/> Röjning	<input type="checkbox"/> Tätning	<input type="checkbox"/> Fastsättning	<input type="checkbox"/> Låsning	<input type="checkbox"/> Programvaruinstallation/	<input type="checkbox"/> Sanering	<input type="checkbox"/> Tömning	<input type="checkbox"/> Fyttning	<input type="checkbox"/> Lådning	<input type="checkbox"/> Ompros	<input type="checkbox"/> Skarvreglering	<input type="checkbox"/> Uppdatering	<input type="checkbox"/> Förstärkning	<input type="checkbox"/> Montering	<input type="checkbox"/> Provisoriskt reparerat	<input type="checkbox"/> Skrotning	<input type="checkbox"/> Utbyte av enhet	<input type="checkbox"/> Hastighetsnedsättning	<input type="checkbox"/> Målning	<input type="checkbox"/> Provkörning	<input type="checkbox"/> Slipning	<input type="checkbox"/> Vegetationsröjning	<input type="checkbox"/> Hyvlning	<input type="checkbox"/> Märkning	<input type="checkbox"/> Påfyllning	<input type="checkbox"/> Smörjning	<input type="checkbox"/> Ådragnig	<input type="checkbox"/> Infettning	<input type="checkbox"/> Nedgrävning	<input type="checkbox"/> Påsvetsning	<input type="checkbox"/> Snöröjning	<input type="checkbox"/> Återställning	<input type="checkbox"/> Ingen åtgärd	<input type="checkbox"/> Okulärbesiktning	<input type="checkbox"/> Renöring	<input type="checkbox"/> Sopning	<input type="checkbox"/> Ändring	<input type="checkbox"/> Inmätning	<input type="checkbox"/> Omhändertagande(djur)	<input type="checkbox"/> Renovering	<input type="checkbox"/> Spårriktning	<input type="checkbox"/> Öppning
<input type="checkbox"/> Ballispröjning	<input type="checkbox"/> Justering	<input type="checkbox"/> Omstart	<input type="checkbox"/> Rensning	<input type="checkbox"/> Stoppning																																																																					
<input type="checkbox"/> Ballastbyte	<input type="checkbox"/> Kontroll	<input type="checkbox"/> Omplacering	<input type="checkbox"/> Reparation	<input type="checkbox"/> Städning																																																																					
<input type="checkbox"/> Ballastrensning	<input type="checkbox"/> Klamring	<input type="checkbox"/> Omspikning	<input type="checkbox"/> Riktning	<input type="checkbox"/> Stängning																																																																					
<input type="checkbox"/> Byte	<input type="checkbox"/> Klottersanering	<input type="checkbox"/> Pinnlödning	<input type="checkbox"/> Rådgivning	<input type="checkbox"/> Svetsning																																																																					
<input type="checkbox"/> Enligt notering	<input type="checkbox"/> Komplettering	<input type="checkbox"/> Planering	<input type="checkbox"/> Rättning	<input type="checkbox"/> Tagen ur bruk																																																																					
<input type="checkbox"/> Ersättning	<input type="checkbox"/> Lyftning	<input type="checkbox"/> Plombering	<input type="checkbox"/> Röjning	<input type="checkbox"/> Tätning																																																																					
<input type="checkbox"/> Fastsättning	<input type="checkbox"/> Låsning	<input type="checkbox"/> Programvaruinstallation/	<input type="checkbox"/> Sanering	<input type="checkbox"/> Tömning																																																																					
<input type="checkbox"/> Fyttning	<input type="checkbox"/> Lådning	<input type="checkbox"/> Ompros	<input type="checkbox"/> Skarvreglering	<input type="checkbox"/> Uppdatering																																																																					
<input type="checkbox"/> Förstärkning	<input type="checkbox"/> Montering	<input type="checkbox"/> Provisoriskt reparerat	<input type="checkbox"/> Skrotning	<input type="checkbox"/> Utbyte av enhet																																																																					
<input type="checkbox"/> Hastighetsnedsättning	<input type="checkbox"/> Målning	<input type="checkbox"/> Provkörning	<input type="checkbox"/> Slipning	<input type="checkbox"/> Vegetationsröjning																																																																					
<input type="checkbox"/> Hyvlning	<input type="checkbox"/> Märkning	<input type="checkbox"/> Påfyllning	<input type="checkbox"/> Smörjning	<input type="checkbox"/> Ådragnig																																																																					
<input type="checkbox"/> Infettning	<input type="checkbox"/> Nedgrävning	<input type="checkbox"/> Påsvetsning	<input type="checkbox"/> Snöröjning	<input type="checkbox"/> Återställning																																																																					
<input type="checkbox"/> Ingen åtgärd	<input type="checkbox"/> Okulärbesiktning	<input type="checkbox"/> Renöring	<input type="checkbox"/> Sopning	<input type="checkbox"/> Ändring																																																																					
<input type="checkbox"/> Inmätning	<input type="checkbox"/> Omhändertagande(djur)	<input type="checkbox"/> Renovering	<input type="checkbox"/> Spårriktning	<input type="checkbox"/> Öppning																																																																					
Verkligt fel – Varför behövde det göras? T.ex: X och Y var trasig/ur kontroll osv <small>Felbeskrivning (fritext):</small>																																																																									
<table border="0"> <tr> <td><input type="checkbox"/> Avbrott</td> <td><input type="checkbox"/> Dåligt spårsläge</td> <td><input type="checkbox"/> Isol - Flaga</td> <td><input type="checkbox"/> Rost</td> <td><input type="checkbox"/> Slitage</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Avvikande temperatur</td> <td><input type="checkbox"/> Ej möjligt att definiera</td> <td><input type="checkbox"/> Isol - Kortslutning övriga föremål</td> <td><input type="checkbox"/> Rälsbrott</td> <td><input type="checkbox"/> Solkurva</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Brand</td> <td><input type="checkbox"/> Felmanöver</td> <td><input type="checkbox"/> Isol - Överledning isol-rälskada</td> <td><input type="checkbox"/> Rälskada</td> <td><input type="checkbox"/> Styrtekniskt fel</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Deformering</td> <td><input type="checkbox"/> Inget fel</td> <td><input type="checkbox"/> Kortslutning</td> <td><input type="checkbox"/> Rälspricka</td> <td><input type="checkbox"/> Trasig komponent</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Djur</td> <td><input type="checkbox"/> Isolationssfel</td> <td><input type="checkbox"/> Lampfel</td> <td><input type="checkbox"/> Sabotage Stöld</td> <td><input type="checkbox"/> Väderrelaterat</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Dålig kontakt</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> Materialbrott</td> <td><input type="checkbox"/> Skarvjämsbrott</td> <td><input type="checkbox"/> Urspårning? Ja / Nej</td> </tr> </table>				<input type="checkbox"/> Avbrott	<input type="checkbox"/> Dåligt spårsläge	<input type="checkbox"/> Isol - Flaga	<input type="checkbox"/> Rost	<input type="checkbox"/> Slitage	<input type="checkbox"/> Avvikande temperatur	<input type="checkbox"/> Ej möjligt att definiera	<input type="checkbox"/> Isol - Kortslutning övriga föremål	<input type="checkbox"/> Rälsbrott	<input type="checkbox"/> Solkurva	<input type="checkbox"/> Brand	<input type="checkbox"/> Felmanöver	<input type="checkbox"/> Isol - Överledning isol-rälskada	<input type="checkbox"/> Rälskada	<input type="checkbox"/> Styrtekniskt fel	<input type="checkbox"/> Deformering	<input type="checkbox"/> Inget fel	<input type="checkbox"/> Kortslutning	<input type="checkbox"/> Rälspricka	<input type="checkbox"/> Trasig komponent	<input type="checkbox"/> Djur	<input type="checkbox"/> Isolationssfel	<input type="checkbox"/> Lampfel	<input type="checkbox"/> Sabotage Stöld	<input type="checkbox"/> Väderrelaterat	<input type="checkbox"/> Dålig kontakt		<input type="checkbox"/> Materialbrott	<input type="checkbox"/> Skarvjämsbrott	<input type="checkbox"/> Urspårning? Ja / Nej																																								
<input type="checkbox"/> Avbrott	<input type="checkbox"/> Dåligt spårsläge	<input type="checkbox"/> Isol - Flaga	<input type="checkbox"/> Rost	<input type="checkbox"/> Slitage																																																																					
<input type="checkbox"/> Avvikande temperatur	<input type="checkbox"/> Ej möjligt att definiera	<input type="checkbox"/> Isol - Kortslutning övriga föremål	<input type="checkbox"/> Rälsbrott	<input type="checkbox"/> Solkurva																																																																					
<input type="checkbox"/> Brand	<input type="checkbox"/> Felmanöver	<input type="checkbox"/> Isol - Överledning isol-rälskada	<input type="checkbox"/> Rälskada	<input type="checkbox"/> Styrtekniskt fel																																																																					
<input type="checkbox"/> Deformering	<input type="checkbox"/> Inget fel	<input type="checkbox"/> Kortslutning	<input type="checkbox"/> Rälspricka	<input type="checkbox"/> Trasig komponent																																																																					
<input type="checkbox"/> Djur	<input type="checkbox"/> Isolationssfel	<input type="checkbox"/> Lampfel	<input type="checkbox"/> Sabotage Stöld	<input type="checkbox"/> Väderrelaterat																																																																					
<input type="checkbox"/> Dålig kontakt		<input type="checkbox"/> Materialbrott	<input type="checkbox"/> Skarvjämsbrott	<input type="checkbox"/> Urspårning? Ja / Nej																																																																					
Orsak – Varför gick det sönder? T.ex: X brann upp vid ett asknedslag <small>Orsaksbeskrivning (fritext):</small>																																																																									
Yttre omständigheter: <table border="0"> <tr> <td><input type="checkbox"/> Brand</td> <td><input type="checkbox"/> Snö eller is</td> <td><input type="checkbox"/> Felmanöver</td> <td><input type="checkbox"/> Olämplig konstruktion</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Djur</td> <td><input type="checkbox"/> Spårhaka</td> <td><input type="checkbox"/> Felmontering</td> <td><input type="checkbox"/> Opårknad elektrisk påkämning</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Främmande föremål</td> <td><input type="checkbox"/> Strömavbrott (fastighet)</td> <td><input type="checkbox"/> Fel inställning</td> <td><input type="checkbox"/> Opårknad mekanisk påkämning</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Geotekniska</td> <td><input type="checkbox"/> Stöld annat</td> <td><input type="checkbox"/> Pågående arbete</td> <td><input type="checkbox"/> Rost/Ärgning</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Kraftavbrott elleverantör</td> <td><input type="checkbox"/> Stöld koppar</td> <td>Material:</td> <td><input type="checkbox"/> Överledning, isol</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Kraftig blåst/Storm</td> <td><input type="checkbox"/> Träd</td> <td><input type="checkbox"/> Givarfel</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Nödstopp eller nödlarm</td> <td><input type="checkbox"/> Vagnarfordon</td> <td><input type="checkbox"/> Ingen känd orsak</td> <td>Trafikutövare:</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> aktiverad</td> <td><input type="checkbox"/> Åska</td> <td><input type="checkbox"/> Komponent saknas</td> <td><input type="checkbox"/> Last</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Onormal temperatur</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> Komponent trasig</td> <td><input type="checkbox"/> Slag i hjul</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Påkörd människa</td> <td>Arbeten:</td> <td><input type="checkbox"/> Lossad detalj</td> <td><input type="checkbox"/> Strömavtagarfel</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Rälsvandring</td> <td><input type="checkbox"/> Arbetsmaskiner</td> <td><input type="checkbox"/> Låsning i elektronik</td> <td><input type="checkbox"/> Tågfordon</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Sabotage</td> <td><input type="checkbox"/> Bristfälligt underhåll</td> <td><input type="checkbox"/> Materialutmattning/Åldrande</td> <td></td> </tr> </table>				<input type="checkbox"/> Brand	<input type="checkbox"/> Snö eller is	<input type="checkbox"/> Felmanöver	<input type="checkbox"/> Olämplig konstruktion	<input type="checkbox"/> Djur	<input type="checkbox"/> Spårhaka	<input type="checkbox"/> Felmontering	<input type="checkbox"/> Opårknad elektrisk påkämning	<input type="checkbox"/> Främmande föremål	<input type="checkbox"/> Strömavbrott (fastighet)	<input type="checkbox"/> Fel inställning	<input type="checkbox"/> Opårknad mekanisk påkämning	<input type="checkbox"/> Geotekniska	<input type="checkbox"/> Stöld annat	<input type="checkbox"/> Pågående arbete	<input type="checkbox"/> Rost/Ärgning	<input type="checkbox"/> Kraftavbrott elleverantör	<input type="checkbox"/> Stöld koppar	Material:	<input type="checkbox"/> Överledning, isol	<input type="checkbox"/> Kraftig blåst/Storm	<input type="checkbox"/> Träd	<input type="checkbox"/> Givarfel		<input type="checkbox"/> Nödstopp eller nödlarm	<input type="checkbox"/> Vagnarfordon	<input type="checkbox"/> Ingen känd orsak	Trafikutövare:	<input type="checkbox"/> aktiverad	<input type="checkbox"/> Åska	<input type="checkbox"/> Komponent saknas	<input type="checkbox"/> Last	<input type="checkbox"/> Onormal temperatur		<input type="checkbox"/> Komponent trasig	<input type="checkbox"/> Slag i hjul	<input type="checkbox"/> Påkörd människa	Arbeten:	<input type="checkbox"/> Lossad detalj	<input type="checkbox"/> Strömavtagarfel	<input type="checkbox"/> Rälsvandring	<input type="checkbox"/> Arbetsmaskiner	<input type="checkbox"/> Låsning i elektronik	<input type="checkbox"/> Tågfordon	<input type="checkbox"/> Sabotage	<input type="checkbox"/> Bristfälligt underhåll	<input type="checkbox"/> Materialutmattning/Åldrande																							
<input type="checkbox"/> Brand	<input type="checkbox"/> Snö eller is	<input type="checkbox"/> Felmanöver	<input type="checkbox"/> Olämplig konstruktion																																																																						
<input type="checkbox"/> Djur	<input type="checkbox"/> Spårhaka	<input type="checkbox"/> Felmontering	<input type="checkbox"/> Opårknad elektrisk påkämning																																																																						
<input type="checkbox"/> Främmande föremål	<input type="checkbox"/> Strömavbrott (fastighet)	<input type="checkbox"/> Fel inställning	<input type="checkbox"/> Opårknad mekanisk påkämning																																																																						
<input type="checkbox"/> Geotekniska	<input type="checkbox"/> Stöld annat	<input type="checkbox"/> Pågående arbete	<input type="checkbox"/> Rost/Ärgning																																																																						
<input type="checkbox"/> Kraftavbrott elleverantör	<input type="checkbox"/> Stöld koppar	Material:	<input type="checkbox"/> Överledning, isol																																																																						
<input type="checkbox"/> Kraftig blåst/Storm	<input type="checkbox"/> Träd	<input type="checkbox"/> Givarfel																																																																							
<input type="checkbox"/> Nödstopp eller nödlarm	<input type="checkbox"/> Vagnarfordon	<input type="checkbox"/> Ingen känd orsak	Trafikutövare:																																																																						
<input type="checkbox"/> aktiverad	<input type="checkbox"/> Åska	<input type="checkbox"/> Komponent saknas	<input type="checkbox"/> Last																																																																						
<input type="checkbox"/> Onormal temperatur		<input type="checkbox"/> Komponent trasig	<input type="checkbox"/> Slag i hjul																																																																						
<input type="checkbox"/> Påkörd människa	Arbeten:	<input type="checkbox"/> Lossad detalj	<input type="checkbox"/> Strömavtagarfel																																																																						
<input type="checkbox"/> Rälsvandring	<input type="checkbox"/> Arbetsmaskiner	<input type="checkbox"/> Låsning i elektronik	<input type="checkbox"/> Tågfordon																																																																						
<input type="checkbox"/> Sabotage	<input type="checkbox"/> Bristfälligt underhåll	<input type="checkbox"/> Materialutmattning/Åldrande																																																																							
Vad har du bytt/kontrollerat? Om fel ej kvarstår – Vad blev du utkallad till? <small>Anläggningsindivid (benämning t.ex. växlar 7a):</small>																																																																									
Trafikplats från:		Trafikplats till:																																																																							
Bandel:	U/N/E-spår:	Spårnummer:	Km från: Meter från: Km till: Meter till: Ktl-stolpe:																																																																						
Anläggningsstruktur (Ange så detaljerat som möjligt i strukturen. OBS! "Djur i spår" ska anges för djur)																																																																									
Anläggningsstyp:		Modell:																																																																							
Anläggningsdel:		Modell:																																																																							
Komponent:		Modell:																																																																							
Enhet:		Modell:																																																																							
Vidareanmält/Mottaget (Datum/Tid):		Åo nummer:																																																																							
På väg (Datum/Tid):																																																																									
Påbörjad (Datum/Tid):		Felrapport nr:																																																																							
Fel funnet (Datum/Tid):																																																																									
Provisoriskt lagat (Datum/Tid):		Felavhjälpare Organisation:																																																																							
Avhjälpt (Datum/Tid):																																																																									
<table border="0"> <tr> <td>Djur i spår</td> <td><input type="checkbox"/> Järv</td> <td><input type="checkbox"/> Rådjur</td> <td>Årsunge (Ja/Nej/Vet ej):</td> <td>Omhändertagande:</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Björn</td> <td><input type="checkbox"/> Höns</td> <td><input type="checkbox"/> Utter</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> Behov av eftersök utanför spårområde</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Dovhjort</td> <td><input type="checkbox"/> Katt</td> <td><input type="checkbox"/> Varg</td> <td>Kön (Hane/Hona/Vet ej):</td> <td><input type="checkbox"/> Drivut djur som hamnat innanför stängsel</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Får</td> <td><input type="checkbox"/> Kronhjort</td> <td><input type="checkbox"/> Vildsvin</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> Kontroll</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Get</td> <td><input type="checkbox"/> Lo</td> <td><input type="checkbox"/> Älg</td> <td>Antal påkörda:</td> <td><input type="checkbox"/> Lämnat till förbränningsanläggning</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Gris</td> <td><input type="checkbox"/> Mufflonfår</td> <td><input type="checkbox"/> Örn</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> Omhändertaget av djurägare</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Hund</td> <td><input type="checkbox"/> Nötboskap</td> <td><input type="checkbox"/> Övriga djur</td> <td>Antal oskadade tamdjur:</td> <td><input type="checkbox"/> Status vill lämnat till polis</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Häst</td> <td><input type="checkbox"/> Ren</td> <td><input type="checkbox"/> Vet ej</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> Utlagt i naturen</td> </tr> </table>				Djur i spår	<input type="checkbox"/> Järv	<input type="checkbox"/> Rådjur	Årsunge (Ja/Nej/Vet ej):	Omhändertagande:	<input type="checkbox"/> Björn	<input type="checkbox"/> Höns	<input type="checkbox"/> Utter		<input type="checkbox"/> Behov av eftersök utanför spårområde	<input type="checkbox"/> Dovhjort	<input type="checkbox"/> Katt	<input type="checkbox"/> Varg	Kön (Hane/Hona/Vet ej):	<input type="checkbox"/> Drivut djur som hamnat innanför stängsel	<input type="checkbox"/> Får	<input type="checkbox"/> Kronhjort	<input type="checkbox"/> Vildsvin		<input type="checkbox"/> Kontroll	<input type="checkbox"/> Get	<input type="checkbox"/> Lo	<input type="checkbox"/> Älg	Antal påkörda:	<input type="checkbox"/> Lämnat till förbränningsanläggning	<input type="checkbox"/> Gris	<input type="checkbox"/> Mufflonfår	<input type="checkbox"/> Örn		<input type="checkbox"/> Omhändertaget av djurägare	<input type="checkbox"/> Hund	<input type="checkbox"/> Nötboskap	<input type="checkbox"/> Övriga djur	Antal oskadade tamdjur:	<input type="checkbox"/> Status vill lämnat till polis	<input type="checkbox"/> Häst	<input type="checkbox"/> Ren	<input type="checkbox"/> Vet ej		<input type="checkbox"/> Utlagt i naturen																														
Djur i spår	<input type="checkbox"/> Järv	<input type="checkbox"/> Rådjur	Årsunge (Ja/Nej/Vet ej):	Omhändertagande:																																																																					
<input type="checkbox"/> Björn	<input type="checkbox"/> Höns	<input type="checkbox"/> Utter		<input type="checkbox"/> Behov av eftersök utanför spårområde																																																																					
<input type="checkbox"/> Dovhjort	<input type="checkbox"/> Katt	<input type="checkbox"/> Varg	Kön (Hane/Hona/Vet ej):	<input type="checkbox"/> Drivut djur som hamnat innanför stängsel																																																																					
<input type="checkbox"/> Får	<input type="checkbox"/> Kronhjort	<input type="checkbox"/> Vildsvin		<input type="checkbox"/> Kontroll																																																																					
<input type="checkbox"/> Get	<input type="checkbox"/> Lo	<input type="checkbox"/> Älg	Antal påkörda:	<input type="checkbox"/> Lämnat till förbränningsanläggning																																																																					
<input type="checkbox"/> Gris	<input type="checkbox"/> Mufflonfår	<input type="checkbox"/> Örn		<input type="checkbox"/> Omhändertaget av djurägare																																																																					
<input type="checkbox"/> Hund	<input type="checkbox"/> Nötboskap	<input type="checkbox"/> Övriga djur	Antal oskadade tamdjur:	<input type="checkbox"/> Status vill lämnat till polis																																																																					
<input type="checkbox"/> Häst	<input type="checkbox"/> Ren	<input type="checkbox"/> Vet ej		<input type="checkbox"/> Utlagt i naturen																																																																					
Felavhjälpare namn		Telefonnummer																																																																							

7 Referenser

TDOK 2013:0143 Underhåll järnväg felrapportering