



Skapat av (Efternamn, Förnamn, org) Anna Westling, Uhjst	DokumentID	Ev. ärendenummer
Fastställt av	Dokumentdatum 2019-04-15	Version 6.0
Dokumenttitel <b>Driftteknikerns infrafelsrapportering vid misstänkt solkurva</b>		

## När ska du rapportera solkurva i OPAL?

Rapportera alltid vid minsta misstanke om solkurva. Det behöver alltså inte vara någon konstaterad solkurva. Om du är osäker, ställ gärna motfrågor till den som anmäler felet.

## Hur ska du rapportera solkurva i OPAL infrafelsrapportering?

- I menyn Säkerhetsfel, välj alltid alternativet Solkurva, se bild nedan. Detta är mycket viktigt.
- Vid behov, komplettera med beskrivande fritext i rutan Beskrivning.

Beskrivning	Säkerhetsfel	Anläggningstyp	Anläggningsdel
Solkurva / rälsbrtt	Solkurva	Spår	
	Från/på	Till	SweRef Koordinat
	Modell	Bandel	Km från
			0
			Meter från
			0

## Instruera felavhjälpare

När du kallar ut felavhjälpare vid misstanke om solkurva ska du:

- Tydligt informera om att det är en solkurva som ska undersökas. Detta är viktigt eftersom felavhjälparna ska ha med sig solkurverapportens utedel och speciell utrustning när de undersöker solkurvor.
- Påminna felavhjälparen om att ta med sig solkurverapportens utedel.

Denna instruktion, samt övrig information rörande solkurverapporteringen, återfinns på Trafikverkets hemsida: <https://www.trafikverket.se/solkurvor>