

Störungsmeldung 20 kV

Neue Störung

	Jahr	Datum	UW	Stadtteil	Störungsgrund
	▼ 2001				
		▼ 8			
		22.08.2001	Banter Weg SS 1		
		22.08.2001	Rüstersiel SS 2		Erdschluss

Datum
 Störungsgrund

Störungsmeldung 20 kV

Status: Störungserfassung

- ▶ [Störungserfassung Netzwerke](#)
- ▶ [Störungsbearbeitung Betrieb](#)
- ▶ [Störungsbearbeitung R](#)
- ▶ [Dokumentation CUBIS Strom](#)
- ▶ [Dokumentation Zeichenbüro](#)
- ▶ [Wiederinbetriebnahme Netzwerke](#)
- ▶ [Info](#)

Störungsmeldung 20 kV

Status: Abgeschlossen

Störungserfassung Netzwerke

! sind Pflichtfelder und müssen ausgefüllt werden*

Störungsbeginn	!	Mi 22.08.2001	16:10
Netzleitstelle	!	Jörg Wenzlaff	
Betroffenes UW	!	Banter Weg SS 1	
Betroffenes Stadtgebiet	!	Südstadt	
Gestörte Kabelstrecken/Stationen	!	UW Banter Weg => Kaserne Ebkerige	
Besonderheiten			
Ingenieur vom Dienst	!	Ralf Schumacher	
Meister vom Dienst	!	Rolf Burghardt	
Weitere Personen		Meinert Dreesch	
Anzahl ausgefallener Stationen	!	2	
Anzahl ausgefallener Kunden	!	50	
Ausgef. Leistung gemäss Protokoll	!	500 kW	
Wiederherstellung Stromversorgung	!	16:45	
Schaltmaßnahme dokumentiert?	!	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nein	

Benachrichtigung über einen durchzuführenden Arbeitsschritt

Dokument öffnen



Arbeitsschritt	Bearbeitung Störung	Kategorie	Störungsmeldung Präsentation
Datenbank	Stoerungsmeldung20kv	Prozess	P1 Störung 20kV Test OF
Thema	20kV Störung vom 22.08.2001 12:33:11		
Bearbeiter	Dr Brachthäuser/GEW/WHV/DE		
Hinweis für Bearbeiter	Eine neue Störung wurde von der Netzware erfasst. Bitte leiten Sie die weiteren Schritte ein. Der Prozess läuft weiter, wenn Sie den Knopf "Haftpflichtschaden" aktiviert haben.		
Grund der Zuweisung dieses Arbeitsschrittes	Die Zuweisung erfolgte aufgrund direkter Zuordnung an 'Dr Brachthäuser/GEW/WHV/DE'.		

	OCTOFlow Gesendet von: System Xeri 22.08.01 11:05	An: Dr.Brachthäuser/GEW/WHV/DE@WHV Kopie: Thema: OCTOFlow - Liegezeitüberwachung
---	--	--

Der folgende Arbeitsschritt hat die konfigurierte maximale Liegezeit überschritten:
==> Warten auf Reparaturende
innerhalb des Workflows
==> Störungsmeldung Präsentation/P1 Störung 20kV Test OF
mit dem Thema
==> 20kV Störung vom 21.08.2001 18:26:33

Die OCTOFlow-Steuerung informiert Sie deshalb über dieses Ereignis.

Das zugehörige Dokument in der Anwendung 'Stoerungsmeldung20kv' können Sie mit Hilfe folgender Dokumentenverknüpfung öffnen: 