

## Unfalldatenbank + Safety-Check

Pechvogel, Michael | Unfall vom: Freitag, den 27.05.2011

Zusatz  Unfall-DB  Safety-Check  Safety\_Analytics / Ausdrücke | Personal\_DB

Unfalldatenbank (UDB)

Meldepflicht  ja Arbeitsunfähig ab ... Arbeitsfähig ab 27.05.2006  
Prognose bis... 26.06.2006 Ausfalltage 4 Kalendertage?

- Unfalldaten

Unfall-Klassifikation [Meldepflichtiger Unfall (Ausfallzeit > 3 Tage)] Unfallart [Arbeitsunfall]

Tätig im Betriebsteil [Werk 23] Tätig seit ... Gefahstoff-Beteiligung? [nein]

Tätig als / Beruf [Industriemechaniker] 03.02.2003

Abteilung [Abteilung Orga] Kostenstelle [4122 ZBE]

Tätigkeit beim Unfall [Abwicklung / Vorbereiten eines Auftrages]

Auslösender Gegenstand [Abwuschendes Werkzeug]

Maschinen-Unfall? [ja] Maschine [Werkzeugschleifmaschine Walter\_Herst. Walter AG Typ HeilPower]

- Strukturdaten

Monate tätig bis Unfall [40] Ermittlung [28] Alter im Unfall [28] Ermittlung (tägl Dauer) [und <Alter> alle Einträge] Ermittlung alle Einträge [ ] Direkt Sprung zum Datensatz Nr. [ ]

Pechvogel, Michael | Unfall vom: Freitag, den 27.05.2011

Zusatz  Unfall-DB  Safety-Check  Safety\_Analytics / Ausdrücke | Personal\_DB

Alle Checks ... Filter aus!

Safety-Check

E-Mail + Safety-Check als Anhang  Fragen / Notizen im Safety-Check ausgeben

Schutzvorrichtung [Vollkapselung] PSA [Schutzschuhe mit Stahlkappe]

Haupt- Unfallursache [Unachtsamkeit, mangelnde Sorgfalt]

Maßnahmen [Belehrung / Unterweisung gem. BGV A1]

Unfall-Vermeidung [ ]

Unfall- Kosten [100]

Integrierte Unfalldatenbank mit Datenfeldern zur Unfall-Standardisierung. Die Datenfelder dienen der Unfall-Analyse

Der Safety-Check hilft für eine standardisierte Unfalluntersuchung nach BG-Standard. Er kann als Word ausgegeben und direkt gemailt werden.

Safety-Check, Datenquelle -> Verbandbuch		Unfalluntersuchung / Ursachenermittlung		Werk Maschinen	
3 Daten prüfen / vier vorabfragen		2 Fragen zur Unfalluntersuchung beantworten		User: [1] [PC:20] [Domain:ASM]	
3 Maßnahmenplanen, falls erforderlich		Unfall: Michael, Pechvogel		Erstellt am: 27.02.2007 / 15:51:48	
Safety-Check		Unfall: Michael, Pechvogel		Hf:000	
Verbandbuch-Kennung: [ ]		01. Ersteller / Fachkraft für Arbeitssicherheit			
Name: [Michael, Pechvogel]		02. Untersuchungs-Team / eingebunden			
Person-ID: [021151]		03. Datum erste Untersuchung / durch wen?			
Geb.-Datum / Alter: [26.11.1977 / 33 Jahre in Unternehmenszeit]		04. Untersuchungsabteilung / von wem?			
Hirens: [Aus: Werk 2009 / 002]		05. Warum ist der Unfall passiert?		Technisch (Maschine, Arbeitsablauf)	
Bezeichnung 1: [31-4122 / 2119]		06. Was ist größtmöglicher Schaden?		Organisatorisch (Arbeitsablauf, Betriebsmittel, Arbeitsumgebung)	
Bezeichnung 2: [ ]		07. Warum das Unfallverhalten?		Personalbedingt (Schulung, Arbeitskraft, Überforderung)	
Bezeichnung 3: [ ]		08. Sind ähnliche Unfälle in Unternehmen möglich?		Nein	
Tätigkeit: [Industriemechaniker]					
Tätig im Unternehmen: [ja]					
Abteilung: [Abteilung Orga]					
Kostenstelle: [4122 ZBE]					
Lehrerber / Fremdling: [ ]					
Prüfung CNC-Werkzeugschleifmaschine		Vorlage-Maßnahmen		Werk-Maschine	
Lfd. Nr. [ ]		[ ]		[ ]	
1 [ ]		[ ]		[ ]	
2 [ ]		[ ]		[ ]	
3 [ ]		[ ]		[ ]	
4 [ ]		[ ]		[ ]	
5 [ ]		[ ]		[ ]	
6 [ ]		[ ]		[ ]	
7 [ ]		[ ]		[ ]	
8 [ ]		[ ]		[ ]	
9 [ ]		[ ]		[ ]	
10 [ ]		[ ]		[ ]	
11 [ ]		[ ]		[ ]	
12 [ ]		[ ]		[ ]	
13 [ ]		[ ]		[ ]	
14 [ ]		[ ]		[ ]	
15 [ ]		[ ]		[ ]	
16 [ ]		[ ]		[ ]	
17 [ ]		[ ]		[ ]	
18 [ ]		[ ]		[ ]	
19 [ ]		[ ]		[ ]	
20 [ ]		[ ]		[ ]	
21 [ ]		[ ]		[ ]	
22 [ ]		[ ]		[ ]	
23 [ ]		[ ]		[ ]	
24 [ ]		[ ]		[ ]	
25 [ ]		[ ]		[ ]	
26 [ ]		[ ]		[ ]	
27 [ ]		[ ]		[ ]	
28 [ ]		[ ]		[ ]	
29 [ ]		[ ]		[ ]	
30 [ ]		[ ]		[ ]	
31 [ ]		[ ]		[ ]	
32 [ ]		[ ]		[ ]	
33 [ ]		[ ]		[ ]	
34 [ ]		[ ]		[ ]	
35 [ ]		[ ]		[ ]	
36 [ ]		[ ]		[ ]	
37 [ ]		[ ]		[ ]	
38 [ ]		[ ]		[ ]	
39 [ ]		[ ]		[ ]	
40 [ ]		[ ]		[ ]	
41 [ ]		[ ]		[ ]	
42 [ ]		[ ]		[ ]	
43 [ ]		[ ]		[ ]	
44 [ ]		[ ]		[ ]	
45 [ ]		[ ]		[ ]	
46 [ ]		[ ]		[ ]	
47 [ ]		[ ]		[ ]	
48 [ ]		[ ]		[ ]	
49 [ ]		[ ]		[ ]	
50 [ ]		[ ]		[ ]	
51 [ ]		[ ]		[ ]	
52 [ ]		[ ]		[ ]	
53 [ ]		[ ]		[ ]	
54 [ ]		[ ]		[ ]	
55 [ ]		[ ]		[ ]	
56 [ ]		[ ]		[ ]	
57 [ ]		[ ]		[ ]	
58 [ ]		[ ]		[ ]	
59 [ ]		[ ]		[ ]	
60 [ ]		[ ]		[ ]	
61 [ ]		[ ]		[ ]	
62 [ ]		[ ]		[ ]	
63 [ ]		[ ]		[ ]	
64 [ ]		[ ]		[ ]	
65 [ ]		[ ]		[ ]	
66 [ ]		[ ]		[ ]	
67 [ ]		[ ]		[ ]	
68 [ ]		[ ]		[ ]	
69 [ ]		[ ]		[ ]	
70 [ ]		[ ]		[ ]	
71 [ ]		[ ]		[ ]	
72 [ ]		[ ]		[ ]	
73 [ ]		[ ]		[ ]	
74 [ ]		[ ]		[ ]	
75 [ ]		[ ]		[ ]	
76 [ ]		[ ]		[ ]	
77 [ ]		[ ]		[ ]	
78 [ ]		[ ]		[ ]	
79 [ ]		[ ]		[ ]	
80 [ ]		[ ]		[ ]	
81 [ ]		[ ]		[ ]	
82 [ ]		[ ]		[ ]	
83 [ ]		[ ]		[ ]	
84 [ ]		[ ]		[ ]	
85 [ ]		[ ]		[ ]	
86 [ ]		[ ]		[ ]	
87 [ ]		[ ]		[ ]	
88 [ ]		[ ]		[ ]	
89 [ ]		[ ]		[ ]	
90 [ ]		[ ]		[ ]	
91 [ ]		[ ]		[ ]	
92 [ ]		[ ]		[ ]	
93 [ ]		[ ]		[ ]	
94 [ ]		[ ]		[ ]	
95 [ ]		[ ]		[ ]	
96 [ ]		[ ]		[ ]	
97 [ ]		[ ]		[ ]	
98 [ ]		[ ]		[ ]	
99 [ ]		[ ]		[ ]	
100 [ ]		[ ]		[ ]	

### SCHWERPUNKTE

- Standardisierte Unfalluntersuchung
- Standardisierte Unfalldokumentation

### LEISTUNGSSPEKTRUM

- Der Safety-Check wird mit den Daten des Verbandbuches und der UDB gefüllt
- Der Safety-Check nach BG-Standard enthält einen Maßnahmenplan
- Safety-Checks werden bereits im Generalmenü des BG-Unfall angezeigt

5 Unfälle zu bearbeiten, davon Safety-Checks-> Verbandbuch: [1]

Safety-VBU

UANZ\_: Bec

UANZ\_: Kem

UANZ\_: Pec

Ab VBUCH: Alf

1:19.12.2018, Werk 5,

11:05.02.2014, Wes 9.1999, Region01

2018, Region01

Safety-Checks und Fälle mit Status „Bearbeitung“ werden gelistet und können direkt aufgerufen werden.

- Die Unfalldatenbank (UDB) dokumentiert die Unfalldaten im Zeitverlauf
- Die Daten der UDB dienen der Unfallanalyse und der Unfallstatistik