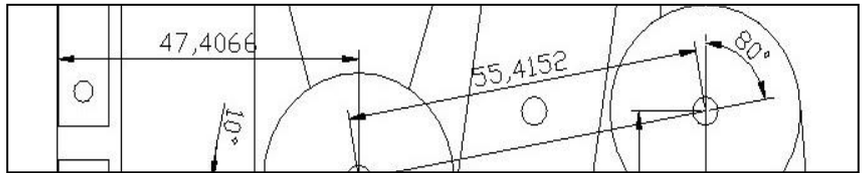


Gastgeb & Partner Informationssysteme

Albrechtstraße 30
 D 86641 Rain am Lech
 Tel. +49 (0) 9090 70520 0
 Fax +49 (0) 9090 70520 299

Firma: www.gastgeb.org
 Produkt: www.awa2000.de
 E-Mail: info@gastgeb.org



AWa2000 Option Sicherheit [awa_2000] Instandhaltung



Das Modul Sicherheit wurde in AWA2000 eingefügt, um **Gefährdungsanalysen** durchzuführen und **Gefahrstoffe** zu deklarieren. Hierbei wird der Anwender von einem Erkennungsleitfaden unterstützt und kann entsprechende Folgemaßnahmen hinterlegen, um Gefahrpunkte zu beseitigen oder zu entschärfen. Die dreistufige Freigabe der Beurteilung und das Erzeugen von Betriebsanweisungen sind integriert.

Beurteilen durch einfaches Anklicken und Bearbeiten der Punkte im Katalog

Hinterlegen von:

- Tätigkeit
- Gefährdung
- Bild / Foto / Skizze
- Schutzmaßnahmen
- Handlungsbedarf
- Folgeaufträge mit Wiedervorlage
- Bemerkungen
- Bearbeiter

Die Gefährdungsbeurteilung wird nach Freigabe gesperrt und kann nicht mehr verändert werden. Nach einem Jahr erfolgt automatische Wiedervorlage, die vorhergehende Beurteilung wird archiviert.

Hilfestellung durch Erkennungsleitfaden

Gefahrstoffkennzeichnung

Der Erkennungsleitfaden enthält zu jeder Gefährdungskategorie die entsprechenden Gefährdungsfaktoren mit Fragestellung, Hinweisen zur Umsetzung sowie Bezugsquellen und Normen.

Die Beurteilung kann nach Abschluß erstellt und am Objekt ausgehängt werden.

Gefährdungsbeurteilung: Dokumentation

Gefährdungsbeurteilung und festlegen Schutzmaßnahmen nach ArbSchG §5
 Arbeitsbereich: **Abnahme Comas Kalibriermaschine II** Verantwortlich: **Häcker** Datum: **04.04.07** Gültig bis: **04.04.08**

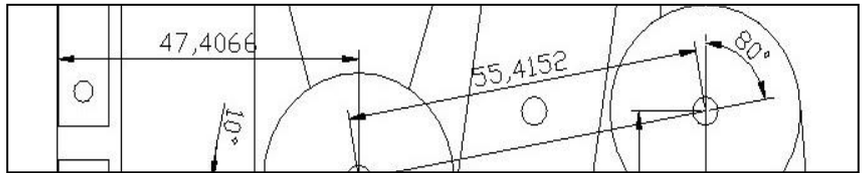
Tätigkeit	Gefährdung	Gebots- & Warnzeichen	Fotos Gefahrenpunkte	Schutzmaßnahmen	weitere Infos Bearbeiter	Realisierung
Bei Arbeiten an Maschinen und Anlagen	Bei defekte Elektrische Betriebsmittel könnte es zu [2.1] gefährliche Körperströme kommen			PSA/BALWS Jährliche Sicherheitsüberprüfung BGVA/VDI 0113 Prüfung Dielektr. Betriebsmittel unverzüglich durch Fachpersonal instand setzen lassen	BALWS durch Häcker BKPM Hr. Häcker	KW 12/07
Schmieren des Werkzeuges	Beim schmieren des Werkzeuges wird das HFO Öl mit Luft zerstäubt dabei entsteht ein [3.3] Aerosole			Entstellung nur nach Datenblatt	BALWS durch BKPM Hr. Häcker BKGM Diem	KW 12/07
Schmieren des Werkzeuges	Die eingesetzte [3.4] Flüssigkeit HFO 1514 ist auf Grund ihrer Bestandteile ein Gefährstoff			Kennzeichnung Gefährstoff Jährliche Unterweisung im Umgang mit Gefährstoffen GFB & Betriebsanweisung für Gefährstoffe erstellen	BALWS durch BKPM Hr. Häcker	KW 12/07
Schmieren des Werkzeuges	Die eingesetzte [5.1] Flüssigkeit HFO 1514 ist auf Grund ihrer Bestandteile ein Gefährstoff			Kennzeichnung Brandgefährdung Jährliche Unterweisung im Umgang mit Gefährstoffen GFB & Betriebsanweisung für Gefährstoffe erstellen	BALWS durch BKPM Hr. Häcker	KW 12/07

Legende: BA = Betriebsanweisung, UWS = Unterweisung, PSA = Persönlich Schutzausrüstung

Gastgeb & Partner Informationssysteme

Albrechtstraße 30
 D 86641 Rain am Lech
 Tel. +49 (0) 9090 70520 0
 Fax +49 (0) 9090 70520 299

Firma: www.gastgeb.org
 Produkt: www.awa2000.de
 E-Mail: info@gastgeb.org



[awa_2000] Instandhaltung

The 'Beurteilungskategorien' window shows a list of categories from Kat. 0 to Kat. 9. The 'AWa2000' window shows a table of risk assessments with columns for ID, GB, Datum, and Bezeichnung. The table contains several entries, including 'Flurförderfahrzeuge' and 'Förderbandarbeitsplatz'.

Definieren beliebiger Kategorien und objektunabhängigen Basis-Beurteilungen

Definieren der zugehörigen Gefährdungspotentialmatrix

- Häufigkeit
- Wahrscheinlichkeit
- Auswirkung

Festlegen der Risikobeurteilung

The windows show risk matrices with columns for Häufigkeit, Wahrscheinlichkeit, and Auswirkung. The matrices are for different stages of risk assessment, showing how risk levels change based on these factors.

This window shows a risk assessment table with columns for Risikoeinschätzung, Von, Von, Farbe Schrift, and Farbe Feld. It lists risk levels from Stufe 0 to Stufe 9, with corresponding numerical values and color-coded cells.

Definieren von:

- Folgemaßnahmen
- Terminüberwachungen

Ausgabe der Gefährdungspotentialmatrix als MS Excel Sheet oder über den integrierten Reportgenerator.

Gefährdungsbeurteilung 07.08.2009

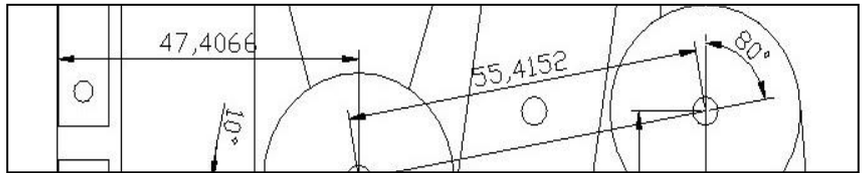
APR077
 Förderband APZ 7199

KI	UM	Pris.	Beschreibung	Folgen	Gefährdung	Handlungsbedarf	Bewertung	Beurteiler	H	W	A	GPR
1	1	1	Mechanische Gefährdung (ungeschützter beweglicher Teil)	Fallen	Physische Verletzungen (Bluten, Knochenbrüche, Verstaubung, etc.)	Einzig, Gabeln, und Scheren	0	20	3,0	0,5	1,0	3,0
1	3	1	Mechanische Gefährdung (bewegliche Teile, bewegliche Arbeitsmittel)	Wälzungen und mechanische Gefährdung	eingeklemmt werden von Rollen, Längs, Burchachsen		21	70	3,0	0,5	1,0	3,0
1	4	1	Mechanische Gefährdung (ungeschützte bewegliche Teile)	Wälzungen und mechanische Gefährdung	Wälzungen und mechanische Gefährdung		71	200	3,0	0,5	1,0	3,0
1	5	1	Mechanische Gefährdung (Stoß auf der Ebene, Ausweichen, Stolpern, Umstürzen, Festhalten)	Wälzungen und mechanische Gefährdung	Stolpern über Kanten, Pfosten, etc.		201	400	3,0	0,5	1,0	3,0
1	6	1	Mechanische Gefährdung (Abstoßen von Maschinen / vom Arbeitsplatz)	Wälzungen und mechanische Gefährdung	Abstoßen von Maschinen / vom Arbeitsplatz		401	1000	3,0	0,5	1,0	3,0
2	1	1	Elektrische Gefährdung (elektrische Felder)	Wälzungen und mechanische Gefährdung	Stromschlag über Elektrogeräte							
3	4	1	Gefährdung durch optische Strahlung (Lasern)	Wälzungen und mechanische Gefährdung	Umgang mit Glas, Fenstern, etc.	Schutzmaßnahmen						
7	1	1	Gefährdung durch optische Strahlung (Lasern)	Wälzungen und mechanische Gefährdung	Schädigung des Gehörs	Erwartung von Herstellerbefreiungen						
8	1	1	Gefährdung durch Absturzwegen (Gefahren)	Wälzungen und mechanische Gefährdung	Zugeln, kalt-warm Verstoß	Schutzmaßnahmen						
9	1	1	Physische Belastung / Arbeitsschwermetalle (Schwermetalle, Arbeit)	Wälzungen und mechanische Gefährdung	schwere Bauteile heben	Schutzmaßnahmen						
9	1	1	Physische Belastung / Arbeitsschwermetalle (Schwermetalle, Arbeit)	Wälzungen und mechanische Gefährdung	Arbeiten in Zwerghöhe	Schutzmaßnahmen						

Gastgeb & Partner Informationssysteme

Albrechtstraße 30
D 86641 Rain am Lech
Tel. +49 (0) 9090 70520 0
Fax +49 (0) 9090 70520 299

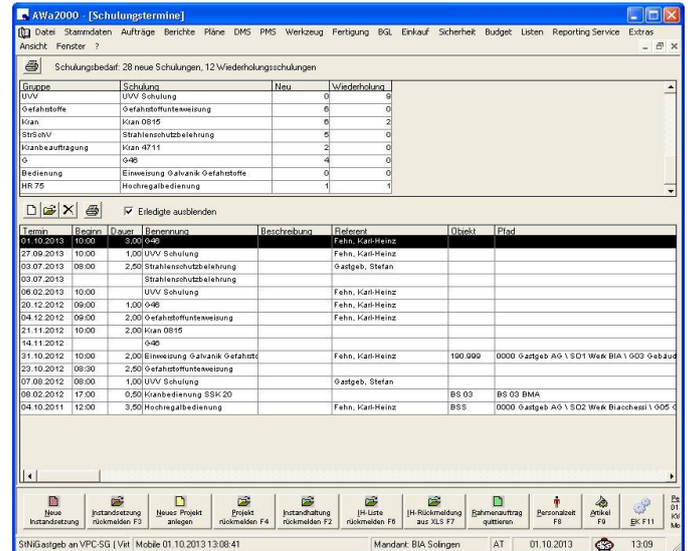
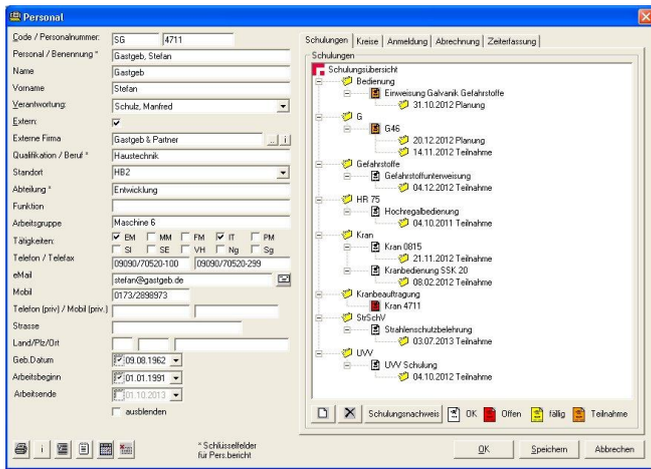
Firma: www.gastgeb.org
Produkt: www.awa2000.de
E-Mail: info@gastgeb.org



[awa_2000] Instandhaltung

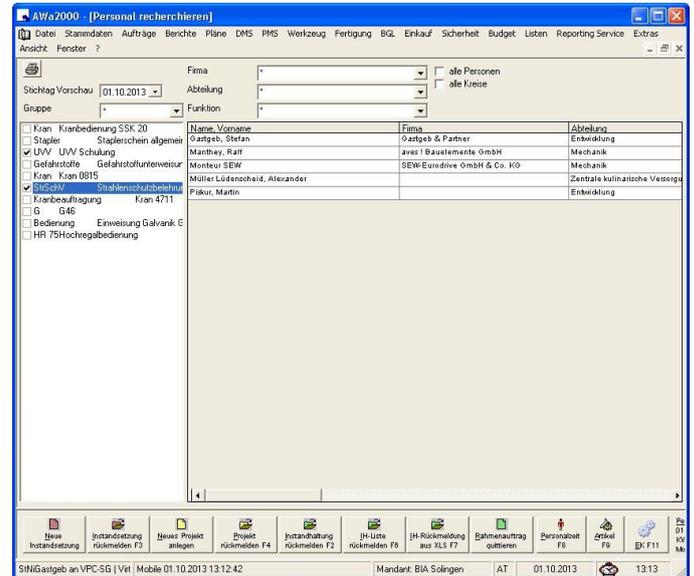
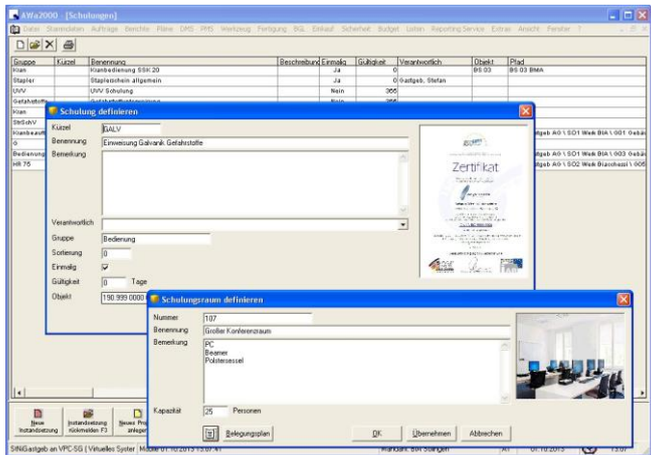
Das Thema Schulungen / Untersuchungen / Qualifikationsnachweise zum Personal arbeitet vollautomatisch. Einmal dem Personenkreis hinterlegt, werden alle notwendigen Nachweise, ob einmalig oder zyklisch, vom System überwacht. Kreise für Schulungsverantwortliche und Referenten sorgen für automatische Benachrichtigungen.

Die Terminverwaltung folgt der automatischen Erinnerung und kann anstehende Aufgaben sofort einplanen.



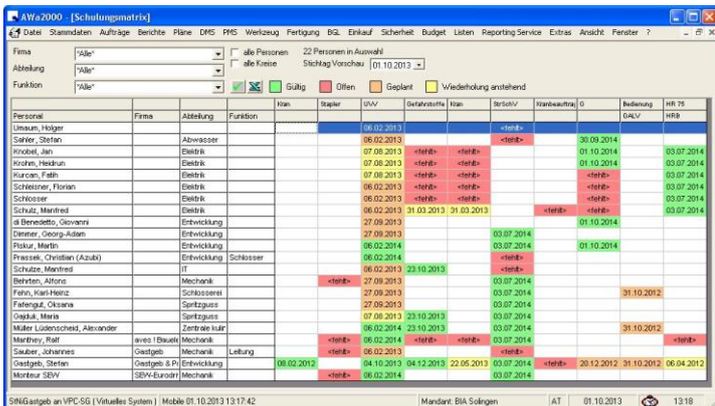
Verwalten Sie Schulungen und Schulungsräume mit Überwachung der Kapazität und Belegungsplänen

Die Personalrecherche prüft qualifiziertes Personal nach bestimmten Anforderungen



Über die Schulungsmatrix können nicht geplante Anforderungen hinterlegt und Übersichten erstellt werden.

Verschiedenste Reportausgaben ergänzen die Funktionalität



- Schulungsnachweis Personal
- Teilnehmerliste Schulung
- Terminübersicht
- Schulungsübersicht
- Schulungsräume
- Belegungspläne
- Schulungsbedarf
- Ergebnismatrix Schulungsrecherche
- Schulungsmatrix
- Fälligkeitsliste Neuschulungen
- Fälligkeitsliste Wiederholungsschulungen