

Programmbeschreibung ArbeitsGEF

Gefährdungsbeurteilung von Arbeitsplätzen.

ArbeitsGEF ### Hauptfenster ### (Rev. 18.04.08)

Erfassungsdaten Arbeitsstätte (allgemein)

Erfassungsdaten Arbeitsplatz (allgemein)

Gefahren am Arbeitsplatz

EMM
ZEE
ESS
MCS 2000

?

Anschrift Arbeitsstätte

Musterfirma

Straße und Nummer

00000 Musterstadt

Tel. / Fax / E-Mail :

04884 4444 04884 4444 5

info@mcs2000.info

speichern

Daten laden beenden

Layout: Windows Vista*

Das Programm funktioniert mit allen Windows* Versionen, ab WindowsXP*.

Aus der rechten Seite wird die eigene Firmenadresse eingetragen.

In diesem Hauptbildschirm können drei verschiedene Beurteilungen gestartet werden:

Erfassungsdaten Arbeitsstätte

Erfassungsdaten Arbeitsplatz

Gefahren am Arbeitsplatz

Der Klick auf das Fragezeichen zeigt die allgemeinen Programminfo`s

Der Klick auf „Daten laden“: Abgespeicherte Gefährdungsbeurteilungen laden. (Alle vom Programm generierten Daten werden automatisch gespeichert)

In Klick auf „Erfassungsdaten Arbeitsstätte“ öffnet folgendes Fenster:

Liegerräume

JA NEIN trifft nicht zu

Sind Liegerräume vorhanden ?

Kann eine Raumtemperatur von min. 21°C eingehalten werden ?

Verfügt der Raum über eine Sichtverbindung nach draussen ?

Beträgt der Lärmpegel höchstens 55 dB(A) ?

Ist ein ausreichender Nichtrauchererschutz gewährleistet ?

MCS 2000 Programmierungen

abbrechen weiter

Hier werden alle Grunddaten der Arbeitsstätte nacheinander abgefragt, beginnend mit den Liegerräumen.

Wenn z.B. keine Liegerräume vorhanden sind, dann dieses verneinen und es erscheint folgendes Fenster:

Begründung

Sind Liegerräume vorhanden ?

NEIN

Es ist aus arbeitsrechtlichen Gründen nicht erforderlich

Es gibt eine Sondergenehmigung von der zuständigen Behörde

Es ist zur Zeit aus technischen Gründen nicht möglich. Lösungen werden erarbeitet

werden nicht benötigt

es müssen dazu bauliche Maßnahmen durchgeführt werden

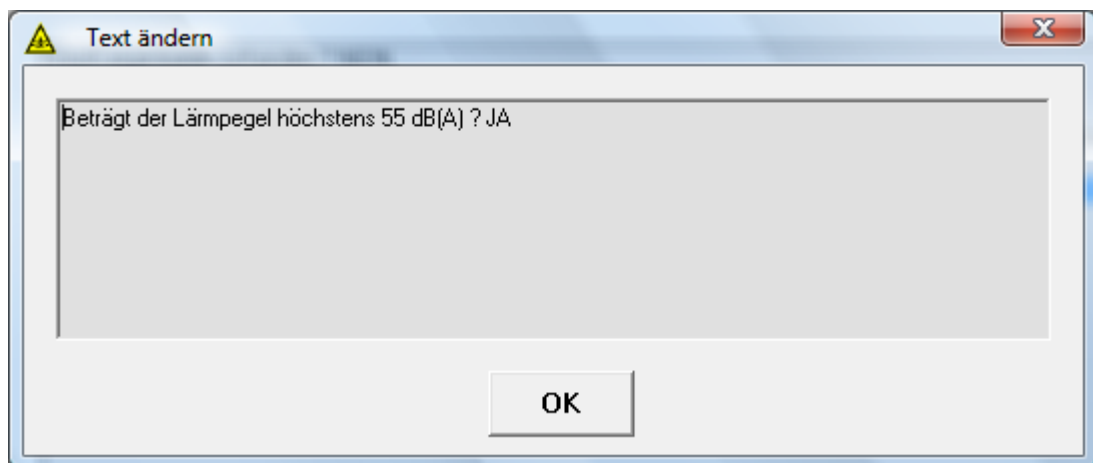
Angaben OK

Bei Verneinung muss immer begründet werden. Hier besteht die Möglichkeit auch eigene Begründungen einzugeben, diese werden auch automatisch gespeichert.

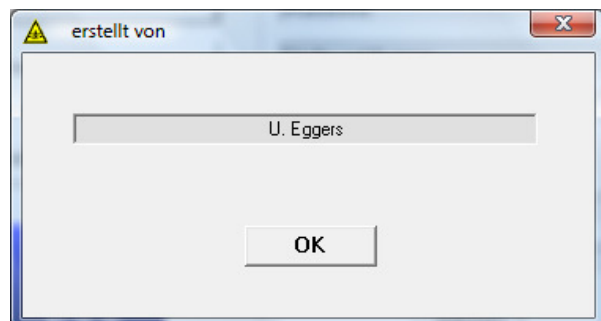
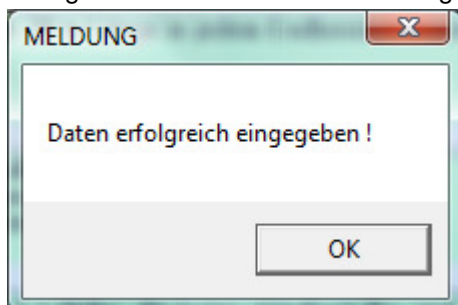
Parallel werden alle Daten mitgeschrieben und in einem Fenster angezeigt. Diese Daten können per Doppelklick auf den Eintrag, während der Abfrage, geändert werden.

Sind Liegeräume vorhanden ? NEIN
Begründung: Es ist aus arbeitsrechtlichen Gründen nicht erforderlich
Steht ein leicht erreichbarer Pausenraum zur Verfügung ? JA
Steht jedem Arbeitnehmer, der den Pausenraum benutzen soll, mindestens 1 m² zur Verfügung und beträgt die Grundfläche mindestens 6 m² ? JA
Verfügt der Raum eine Sichtverbindung nach draußen ? JA
Beträgt der Lärmpegel höchstens 55 dB(A) ? JA
Kann eine Raumtemperatur von min. 21 °C eingehalten werden ? JA
Ist ein ausreichender Nichtraucherschutz gewährleistet ? JA
Ist die Ausstattung der Räume ausreichend ? JA

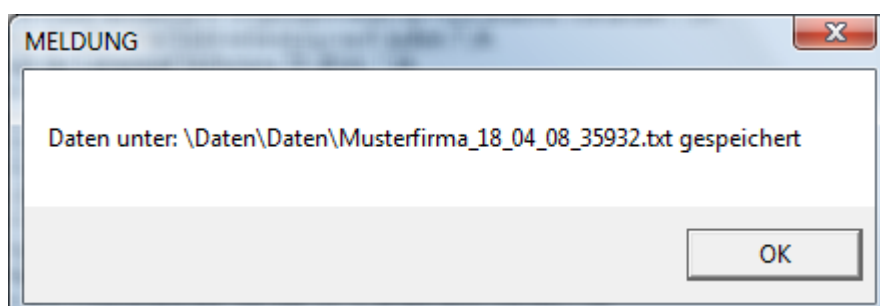
Mit Doppelklick auswählen



Nach Eingabe aller Daten wird dieses angezeigt.



Die Daten werden automatisch als TXT-Datei gespeichert.



Alle Daten werden angezeigt:

Daten speichern

Sind Liegeräume vorhanden ? JA

Kann eine Raumtemperatur von min. 21 °C eingehalten werden ? JA

Verfügt der Raum über eine Sichtverbindung nach draussen ? JA

Beträgt der Lärmpegel höchstens 55 dB(A) ? JA

Ist ein ausreichender Nichtraucherschutz gewährleistet ? JA

Steht ein leicht erreichbarer Pausenraum zur Verfügung ? JA

Steht jedem Arbeitnehmer, der den Pausenraum benutzen soll, mindestens 1 m² zur Verfügung und

Verfügt der Raum eine Sichtverbindung nach draussen ? JA

Beträgt der Lärmpegel höchstens 55 dB(A) ? JA

Kann eine Raumtemperatur von min. 21 °C eingehalten werden ? JA

Ist ein ausreichender Nichtraucherschutz gewährleistet ? JA

Ist die Ausstattung der Räume ausreichend ? JA

Sind Bereitschaftsräume vorhanden ? JA

Entsprechen Raumhöhe und Grundfläche den Anforderungen an Pausenräumen ? JA

Sind im Raum ausreichend Sitzgelegenheiten mit Rückenlehne vorhanden ? JA

Verfügt der über eine Sichtverbindung nach außen ? JA

Beträgt der Lärmpegel höchstens 55 dB(A) ? JA

Kann eine Raumtemperatur von min. 21 °C eingehalten werden ? JA

Ist ausreichender Nichtraucherschutz gewährleistet ? JA

Sind Sanitätsräume oder eine vergleichbare Einrichtung vorhanden ? JA

Sind Sanitätsräume und vergleichbare Einrichtungen mit einer Krankentrage erreichbar ? JA

Sind die Räume ausreichend ausgestattet und bemessen ? JA

Sind Sanitätsräume und vergleichbare Einrichtungen gekennzeichnet ? JA

Verfügt der über eine Sichtverbindung nach außen ? JA

Beträgt der Lärmpegel höchstens 55 dB(A) ? JA

Kann eine Raumtemperatur von min. 21 °C eingehalten werden ? JA

Ist ausreichender Nichtraucherschutz gewährleistet ? JA

Stehen den Arbeitnehmern in der Nähe der Arbeitsplätze Toilettenräume mit einer ausreichenden

Stehen die Toilettenräume ausschließlich den Betriebsangehörigen zur Verfügung ? JA

Sind für Frauen und Männer vollständig getrennte Toilettenräume vorhanden ? JA

Befinden sich Toilettenräume in unmittelbarer Nähe von Pausen-, Bereitschafts-, Umkleide-, und V

Ist gesichert, dass die Abluft nicht in andere Räume geführt wird ? JA

Sind Umkleideräume vorhanden ? JA

Sind für Männer und Frauen getrennte Räume vorhanden ? JA

Beträgt die Grundfläche des Raumes min. 6 m² ? JA

Kann eine Raumtemperatur von min. 21 °C zu den Umkleidezeiten gesichert werden ? JA

Besteht die Möglichkeit, Arbeitskleidung zu trocknen und zu lüften ? JA

In Excel schreiben zurück

Excel ist ein eingetragenes Markenzeichen der Microsoft Corporation (USA)

Nun besteht die Möglichkeit, diese Daten in ein Excel* Datenblatt zu schreiben, um diese später Nacharbeiten zu können.

Ein Klick auf „Erfassungsdaten Arbeitsplatz“ öffnet folgendes Fenster:

Arbeitsplatz

Ort des Arbeitsplatzes (Gebäude / Raum / Fahrzeug)

Tätigkeit

Angaben OK

*Excel ist eingetragenes Markenzeichen der Microsoft Corporation (USA)

Auch hier wieder die automatische Abfrage aller Daten.

Erfassungsdaten Arbeitsplatz

Hat der Arbeitsraum eine Grundfläche von min. 8 m² ?

Antwort

JA NEIN TRIFFT NICHT ZU

Begründung

Es ist aus arbeitsrechtlichen Gründen nicht erforderlich

Es gibt eine Sondergenehmigung von der zuständigen Behörde

Es ist zur Zeit aus technischen Gründen nicht möglich. Lösungen werden erarbeitet

Angaben OK

Auch hier muss bei Verneinung begründet werden.

Mechanische Werkstatt
Drehmaschine

Anfertigung von Drehteilen

Hat der Arbeitsraum eine Grundfläche von min. 8 m² ?
NEIN
Begründung: Es ist aus arbeitsrechtlichen Gründen nicht erforderlich

Hat der Arbeitsplatz ein Mindestluftraum von: 12 m³ bei überwiegend nicht sitzender Tätigkeit; 15 m³ bei überwiegend nicht sitzender Tätigkeit; 18 m³ bei JA

Am Arbeitsplatz oder in der Nähe des Arbeitsplatzes mindestens eine freie Bewegungsfläche von 1,5 m² und eine Mindestbreite von 1 m ?
JA

Gibt es eine Einrichtung, bei Einzelarbeitsplätze mit erhöhter Unfallgefahr, mit denen im Gefahrfall Hilfspersonen herbeigerufen werden können ?
JA

Ist der Nichtrauchererschutz gewährleistet ?
JA

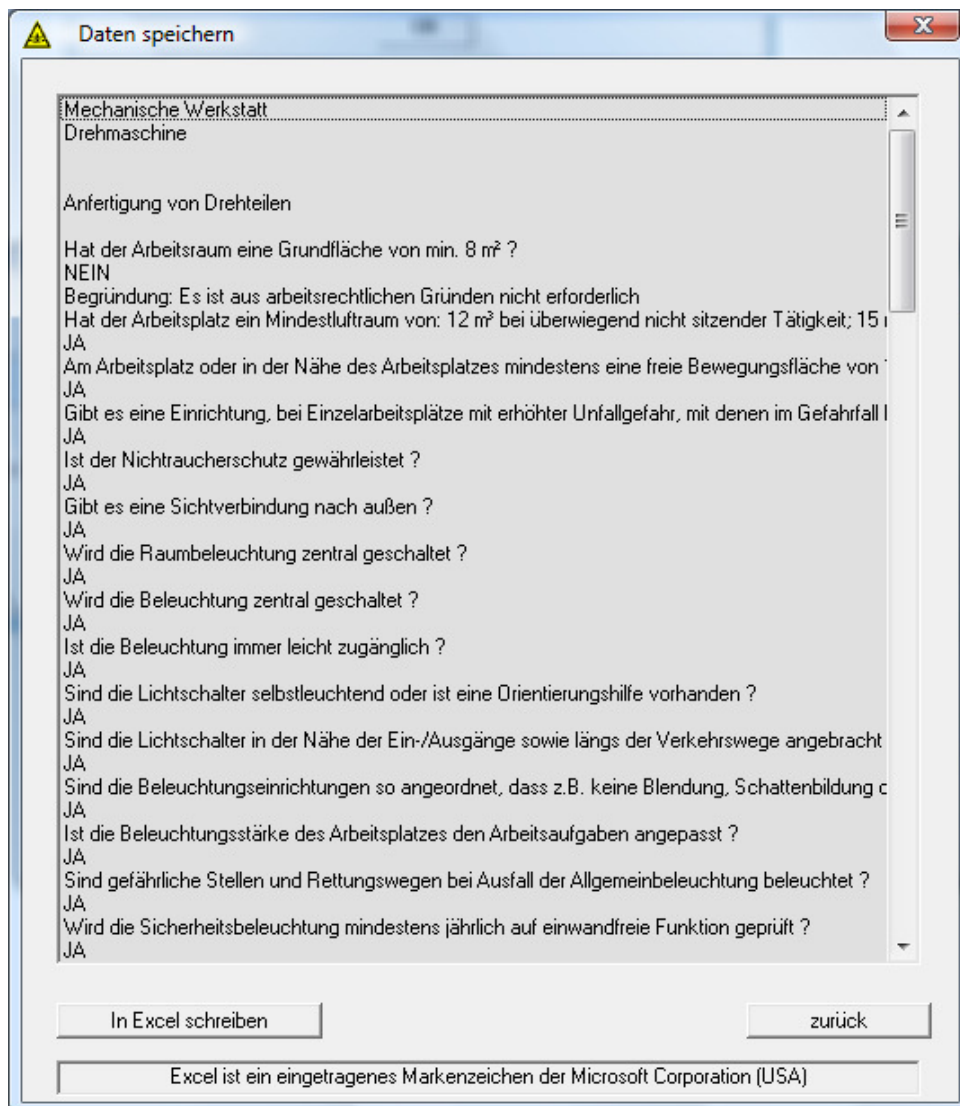
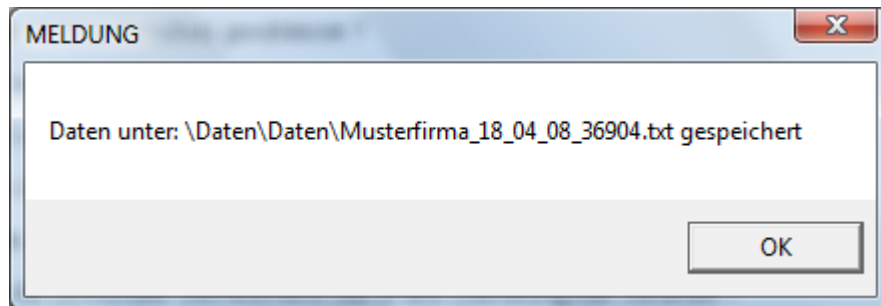
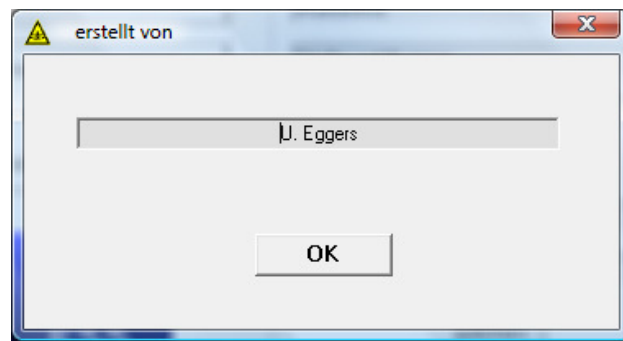
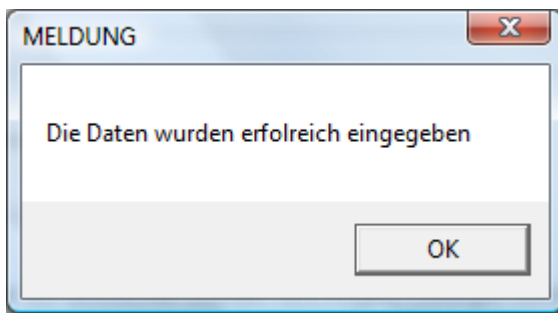
Mit Doppelclick auswählen

Die Daten können während der Eingabe kontrolliert und geändert werden.

Text ändern

Anfertigung von Drehteilen

OK



Ein Klick auf „Gefahren am Arbeitsplatz“ öffnet folgendes Fenster:

The screenshot shows a software window titled "Einzelbewertung Arbeitsplatz" with a yellow warning icon. The main heading is "Welche Gefährdungsfaktoren können auftreten?". Below this, there are several checkboxes, each with a question mark icon to its right. The checked options are: "Mechanische Gefährdungen", "Beleuchtung", "Physische Belastungen", and "Aufnahme von Informationen, Handhabung von Stellteilen". A "START" button is located in the center of the window.

Gefährdungsfaktor	Wahl	Hilfe
Mechanische Gefährdungen	<input checked="" type="checkbox"/>	?
Kalte und heiße Medien	<input type="checkbox"/>	?
Vibration	<input type="checkbox"/>	?
Elektrische Gefährdungen	<input type="checkbox"/>	?
Klima	<input type="checkbox"/>	?
Strahlung	<input type="checkbox"/>	?
Gefahrstoffe	<input type="checkbox"/>	?
Beleuchtung	<input checked="" type="checkbox"/>	?
Physische Belastungen	<input checked="" type="checkbox"/>	?
Biologische Arbeitsstoffe	<input type="checkbox"/>	?
Lärm	<input type="checkbox"/>	?
Psychische Belastungen	<input type="checkbox"/>	?
Brand- und Explosionsgefährdung	<input type="checkbox"/>	?
sonstige Gefährdungen	<input type="checkbox"/>	?
Aufnahme von Informationen, Handhabung von Stellteilen	<input checked="" type="checkbox"/>	?

Hier können die Gefährdungsfaktoren vorgewählt werden. Es treten ja nicht alle Gefährdungen an jedem Arbeitsplatz auf, diese können hier vorgewählt werden.

Ein Klick auf die Fragezeichen gibt eine Erklärung aus:

The screenshot shows a help window titled "Strahlung" with a yellow warning icon. It contains a list of radiation types categorized into ionizing and non-ionizing radiation, and electromagnetic fields.

Strahlung

- (ionisierende Strahlung)**
Elektromagnetische Strahlung, Röntgenstrahlung, Gammastrahlung
Teilchenstrahlung
- (Nichtionisierende Strahlung)**
Optische Strahlung
 - UV-Strahlung, z. B. zum Härten, Trocknen, Desinfizieren, LB-Schweißen, Entladungslampen
 - Sichtbare Strahlung, z. B. künstliche Beleuchtung
 - Infrarotstrahlung, z. B. Wärmestrahler
 - Laserstrahlung, kohärente optische Strahlung
- Elektromagnetische Felder**
 - Hochfrequente Wellen und Felder, z. B. Mikrowellen, Funkanlagen
 - Niederfrequente Felder, z. B. elektrische Anlagen im 50 Hz-Bereich
 - Statische Felder


OK

Mit Klick auf „START“ beginnt der Fragenkatalog...

Fragenkatalog

Gibt es an dem Arbeitsplatz eine Einzugsstelle ?

TRIFFT NICHT JA NEIN



Einzugsstelle

Begründung

Ist aus arbeitstechnischen Gründen nicht abstellbar. Der Arbeitnehmer/in ist besonders unterwiesen.

Der jetzige Zustand wird schnellstmöglich abgestellt.

Maßnahmen werden sofort begonnen

Der Arbeitnehmer/in hat eine PSA

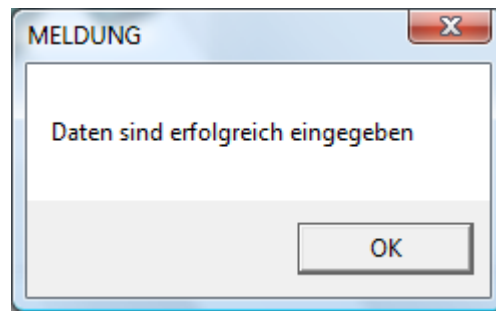
...

OK

Auch hier wird alles parallel mitgeschrieben und kann geändert werden.

An diesem Arbeitsplatz können zu keiner Zeit elektrische Gefährdungen auftreten.
An diesem Arbeitsplatz werden zu keiner Zeit Gefahrstoffe eingesetzt.
An diesem Arbeitsplatz werden zu keiner Zeit biologische Arbeitsstoffe eingesetzt.
An diesem Arbeitsplatz werden zu keiner Zeit brand- und explosionsgefährliche Arbeitsstoffe eingesetzt.
An diesem Arbeitsplatz werden zu keiner Zeit kalte oder heiße Arbeitsstoffe eingesetzt.
An diesem Arbeitsplatz herrschen zu keiner Zeit ungewöhnliche Klimabedingungen.
An diesem Arbeitsplatz treten zu keiner Zeit Beeinträchtigung/Gefährdungen durch Lärm auf.
An diesem Arbeitsplatz treten zu keiner Zeit Vibrationen auf.
An diesem Arbeitsplatz treten zu keiner Zeit gefährliche Strahlungen jeglicher Art auf.
An diesem Arbeitsplatz treten zu keiner Zeit psychische Belastungen auf.
Gibt es an dem Arbeitsplatz Stoßstellen ?
NEIN
Gibt es an dem Arbeitsplatz Schneid- oder Stichstellen ?
NEIN
Gibt es an dem Arbeitsplatz Quetschstellen ?
NEIN
Gibt es an dem Arbeitsplatz Scher- oder Schneidstellen ?
NEIN
Gibt es an dem Arbeitsplatz Schlag- oder Fangstellen ?
NEIN
Gibt es an dem Arbeitsplatz Schneidstellen (Sägeblatt) ?
NEIN
Gibt es an dem Arbeitsplatz Scher- oder Quetschstellen durch rotierende Maschinenteile ?
NEIN
Gibt es an dem Arbeitsplatz eine Einzugsstelle ?

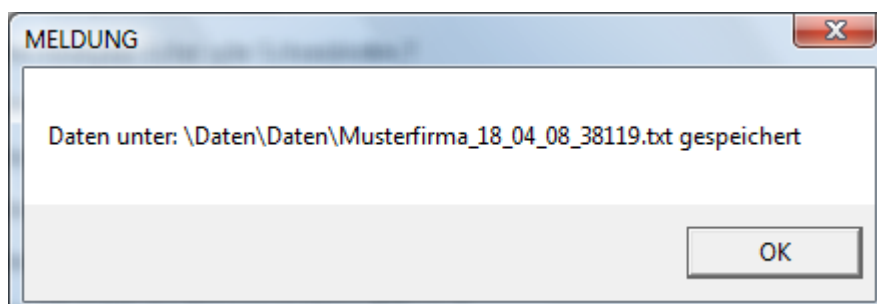
Mit Doppelclick auswählen



Nun noch ein paar Angaben zu dem Arbeitsplatz und fertig.

A dialog box titled "Angaben Arbeitsplatz" with a warning icon (yellow triangle) and a close button (X) in the top right corner. It contains three sections:

- Ort des Arbeitsplatzes (Gebäude / Raum / Fahrzeug):** A group box containing three text input fields. The first field contains "Testarbeitsplatz", and the other two contain "...".
- Tätigkeit:** A group box containing two text input fields, both containing "...".
- Schreiber:** A group box containing one text input field with the text "U. Eggers".

At the bottom center, there is a button labeled "Angaben OK".

Gefahren am Arbeitsplatz

An diesem Arbeitsplatz können zu keiner Zeit elektrische Gefährdungen auftreten.
An diesem Arbeitsplatz werden zu keiner Zeit Gefahrstoffe eingesetzt.
An diesem Arbeitsplatz werden zu keiner Zeit biologische Arbeitsstoffe eingesetzt.
An diesem Arbeitsplatz werden zu keiner Zeit brand- und explosionsgefährliche Arbeitsstoffe eingesetzt.
An diesem Arbeitsplatz werden zu keiner Zeit kalte oder heiße Arbeitsstoffe eingesetzt.
An diesem Arbeitsplatz herrschen zu keiner Zeit ungewöhnliche Klimabedingungen.
An diesem Arbeitsplatz treten zu keiner Zeit Beeinträchtigung/Gefährdungen durch Lärm auf.
An diesem Arbeitsplatz treten zu keiner Zeit Vibrationen auf.
An diesem Arbeitsplatz treten zu keiner Zeit gefährliche Strahlungen jeglicher Art auf.
An diesem Arbeitsplatz treten zu keiner Zeit psychische Belastungen auf.
Gibt es an dem Arbeitsplatz Stoßstellen ?
NEIN
Gibt es an dem Arbeitsplatz Schneid- oder Stichstellen ?
NEIN
Gibt es an dem Arbeitsplatz Quetschstellen ?
NEIN
Gibt es an dem Arbeitsplatz Scher- oder Schneidstellen ?
NEIN
Gibt es an dem Arbeitsplatz Schlag- oder Fangstellen ?
NEIN
Gibt es an dem Arbeitsplatz Schneidstellen (Sägeblatt) ?
NEIN
Gibt es an dem Arbeitsplatz Scher- oder Quetschstellen durch rotierende Maschinenteile ?
NEIN
Gibt es an dem Arbeitsplatz eine Einzugsstelle ?
NEIN
Gibt es an dem Arbeitsplatz eine Körperenge kleiner 500 mm ?
NEIN
Gibt es an dem Arbeitsplatz eine Beinenge kleiner 180 mm ?
NEIN
Gibt es an dem Arbeitsplatz eine Fußenge kleiner 120 mm ?
NEIN
Gibt es an dem Arbeitsplatz eine Armenge kleiner 120 mm ?
NEIN
Gibt es an dem Arbeitsplatz eine Handenge kleiner 100 mm ?
NEIN

In Excel schreiben zurück

Excel ist ein eingetragendes Markenzeichen der Microsoft Corporation (USA)

MASTER COMPUTER SERVICE

Uwe Eggers

Altendeichweg 2

27612 Loxstedt

E-Mail: info@gefgefahr.de