

B e s c h e i n i g u n g

Die TÜV Akademie bescheinigt, dass

Marina Steinke

geboren am 14.11.1961 in Köln vom 09.12.2002 bis 24.01.2003 den

**Grundlehrgang A „Fachkraft für Arbeitssicherheit“
gemäß BGV A6 (bisher VBG 122) – (80 UE)**

in Linden mit Erfolg abgeschlossen hat.

Die Zulassungsvoraussetzungen für die Teilnahme und Prüfung im Aufbaulehrgang C sind mit einer entsprechenden Berufserfahrung und mit der erfolgreichen Teilnahme am Aufbaulehrgang B gegeben.

Inhalt:

- Grundlagen des Arbeitsschutzes
- Über- und außerbetriebliche Arbeitsschutzeinrichtungen
- Gefährdungsermittlung
- Aufgabe und Arbeitsweisen der Fachkräfte für Arbeitssicherheit
- Arbeitsschutz beim innerbetrieblichen Transport und Verkehr
- Persönliche Schutzausrüstung/Gesundheitsgefährdende Arbeitsstoffe I
- Gefahren des elektrischen Stromes/Feuer- und Explosionsgefahren
- Arbeitsmedizinische Fragen für Sicherheitsfachkräfte
- Grundlagen der menschlichen Gestaltung von Arbeitsplatz, Arbeitsumgebung und Arbeitsprozess
- Organisation und Durchführung der betrieblichen Sicherheitsarbeit
- Erstellung von betrieblichen Sicherheitsprogrammen mit Fallstudien

Bescheinigung Nr.: 0232#310241972

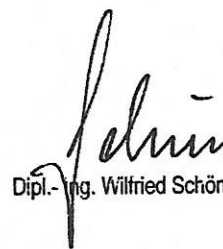
Linden, 24.01.2003



Dipl.-Ing. Heinrich Vehling



Dipl.- Ing. Harry Papillon



Dipl.- Ing. Wilfried Schön

B e s c h e i n i g u n g

Die TÜV Akademie bescheinigt, dass

Marina Steinke

geboren am 14.11.1961 in Köln vom 24.02.2003 bis 14.03.2003 den

**Grundlehrgang B „Fachkraft für Arbeitssicherheit“
gemäß BGV A6 (bisher VBG 122) – (80 UE)**

in Linden mit Erfolg abgeschlossen hat.

Die Zulassungsvoraussetzungen für die Teilnahme und Prüfung im Aufbaulehrgang C sind mit einer entsprechenden Berufserfahrung gegeben.

Inhalt:

- Arbeitsschutzrecht und Rechtsfragen
- Betriebliche Unfallstatistik
- Gefährdungsanalyse
- Lehr-, Gesprächs- und Diskussionstechnik
- Grundlagen menschengemäßer Gestaltung des Arbeitsplatzes und arbeitssicherheitsbezogene Ergonomie
- Sicherheitstechnik II und III
- Vorbeugender Brandschutz und Brandbekämpfung
- Arbeitssicherheit durch geplante Instandhaltung
- Gesundheitsgefährdende Arbeitsstoffe II
- Systematische Betriebsbegehung

Bescheinigung Nr.: 0332#310251896

Linden, 14.03.2003



Dipl.-Ing. Heinrich Vehling



Referent, Jürgen Meier



Projektleiter, Dipl.- Ing. Wilfried Schön

Zertifikat

Die TÜV Akademie bescheinigt, dass

Marina Steinke

geboren am 14.11.1961 in Köln vom 24.03.2003 bis 28.03.2003 den Aufbaulehrgang C „Fachkraft für Arbeitssicherheit“ gemäß BGV A6 (bisher VBG 122) in Linden mit Erfolg abgeschlossen hat und damit die Qualifikation zur staatlich anerkannten

Fachkraft für Arbeitssicherheit gemäß BGV A6 § 3
(bisher VBG 122 § 3)

erworben hat.

Inhalt:

- Planung und Ausführung neuer Produktionseinrichtungen und -verfahren
- Methoden der Untersuchung von Ursachen, Störungen und Schäden
- Gefahrstellen gemäß VBG 5
- Erlaubnisscheine beim Befahren von Behältern
- Anwendung der Sicherheitstechnik
- Arbeitsmethoden der Sicherheitsfachkräfte
- Ergonomie
- Erstellen von Betriebsanweisungen gemäß § 20 GefStoffV
- Bildschirmarbeitsplätze
- Unterweisung und Schulung im Betrieb

TÜV Akademie Zertifikat Nummer 0332#310251906
Linden, 28.03.2003



Dipl.-Ing. Heinrich Vehling



Dipl.- Ing. Harry Papillon



Dipl.- Ing. Rainer Bedenbender
Regierungspräsidium Gießen