



**Bescheinigung der Sachkunde für Sicherheit und  
Gesundheitsschutz bei der Sanierung von  
Gebäudeinnenraumschadstoffen (PCB, PCP, PAK, Lindan,  
Formaldehyd)**

**Herr Stefan Lindenthal, geboren am 14.03.1967**

**nahm am Lehrgang zum Erwerb der Sachkunde teil und hat die  
schriftliche Prüfung am 10.02.2001 erfolgreich abgelegt.**

Der Lehrgang umfaßte folgende Themen:

- PCB-Richtlinie
- PCP-Richtlinie
- PAK-Handlungsanleitung / TRGS 553
- TRGS 102
- Bundesimmissionsschutzgesetz
- Gefahrstoffverordnung
- UVV „Allgemeine Vorschriften, Sicherheitskennzeichnung am Arbeitsplatz“
- BGR 128 (ehemals ZH1/183)
- Chemismus und Eigenschaften der o.a. Gefahrstoffe
- Einstufung in Gruppen für krebserzeugende Gefahrstoffe
- Grenz-, Richt- und Empfehlungswerte bei der Sanierung
- Verwendung, Einsatz, Entstehung
- Arbeitsschutzmaßnahmen: Personelle Anforderungen  
Abschottung, Schleusen  
Lüftungsmaßnahmen/Unterdruckhaltung  
Arbeitsplan, Betriebsanweisung/Unterweisung  
Industriesauger  
Anzeige  
Hygiene, Hautschutz  
Schutzausrüstung/Atemschutz  
Unterlagen auf der Baustelle

**terrnorm GmbH**  
Aidenbachstraße 140  
81479 München  
Tel. 0 89 / 7 48 78 48-0

Manfred Auer  
(Dipl.-Geologe)

Oberbaurat Dipl.-Ing. Schweizer  
Technischer Referent für Gefahrstoffe  
Württ. Bau-Berufsgenossenschaft

Sachkundige im Sinne dieser Bescheinigung sind Personen, die aufgrund ihrer fachlichen Ausbildung und Erfahrung ausreichende Kenntnisse im Umgang mit PCB/PCP, PAK, Lindan, Formaldehyd haben und mit den einschlägigen staatlichen Schutzvorschriften, Unfallverhütungsvorschriften, Richtlinien und allgemein anerkannten Regeln der Technik soweit vertraut sind, daß sie die erforderlichen Schutzmaßnahmen beim Umgang mit PCB/PCP, PAK, beurteilen können. Der Nachweis wurde durch schriftliche Prüfung beim Lehrgangsträger erbracht. Die Abschlußprüfung kann beim Lehrgangsträger bei Bedarf von berechtigten Personen eingesehen werden.