

Bescheinigung zum Überwachungsvertrag Nr. 55271625 vom 21.11.2003 für die

Firma

Stöckel
Anlagen-, Rohrleitungsbau, Schweißtechnik
Inh. Andre Stöckel
Kreuzensteinstr. 18
78224 Singen

in Verbindung mit der Betriebsstätte

Stöckel
Anlagen-, Rohrleitungsbau, Schweißtechnik
Inh. Andre Stöckel
Kreuzensteinstr. 18
78224 Singen

als Fachbetrieb nach § 19 I WHG

Für folgend aufgeführte Tätigkeiten:

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Einbauen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Aufstellen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Instandhalten	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Instandsetzen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Reinigen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Einbauen von Leckschutz- Auskleidungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Beschichten von Auffangräumen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rohrleitungsbau für LAU und HBV- Anlagen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

1. Anlagen zum Lagern, Abfüllen und Umschlagen (deren Flächen).
2. Anlagen für brennbare Flüssigkeiten der Gefährdungsstufe A I
3. Anlagen für nicht brennbare Flüssigkeiten
4. Verfugen von Abfüllplätzen und Lageranlagen
5. Einbau von Abscheideranlagen
6. Rohrleitungsbau für LAU und HBV-Anlagen

DEKRA Umwelt GmbH
Der Sachverständige

Dipl.-Ing. (FH) Uwe Beyer



Gültig bis	21.11.2005			
------------	------------	--	--	--