



Dieses Merkblatt ist vom Verband der TÜV e. V. in Zusammenarbeit mit

- dem Bundesverband Behälterschutz e. V. (BBS),
- dem Deutschen Verband Flüssiggas e. V. (DVFG),
- dem DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e. V.,
- dem Erfahrungsaustauschkreis der zugelassenen Überwachungsstellen (EK ZÜS),
- den fachlichen Ansprechpartnern für den technischen Arbeitsschutz der Länder,
- dem Mineralölwirtschaftsverband e. V. (MWW),
- UNITI Bundesverband mittelständischer Mineralölunternehmen e. V.,
- sowie Fachleuten auf dem Gebiet der passiven Verkehrssicherung

erstellt worden.

Grundlage waren die in den zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieses Merkblattes geltenden Regelwerken und Merkblättern enthaltenen allgemeinen Anforderungen an den erforderlichen Anfahrerschutz sowie an die bei der Auswahl und Auslegung des Anfahrerschutzes von oberirdischen Lagerbehältern an Betankungsanlagen zu berücksichtigenden Einflussgrößen.

Dieses Merkblatt wurde von den Erstellern nach bestem Wissen aufgestellt und entspricht aus Sicht der Verfasser dem Stand der Technik. Grundsätzlich gilt dieses Merkblatt für neu zu errichtende Tankstellen und Füllanlagen. Für bestehende Anlagen kann dieses Merkblatt als Erkenntnisquelle für den Stand der Technik bei einer Überarbeitung der Gefährdungsbeurteilung herangezogen werden.

Die in diesem Merkblatt enthaltenen Anforderungen geben sicherheitstechnisch ausreichende Lösungen für den Regelfall an. Eine Haftung, auch für die sachliche Richtigkeit der Darstellung in diesem Merkblatt, ist ausgeschlossen. Ebenso sind Patent- und andere Schutzrechte vom Anwender eigenverantwortlich zu klären.

Das Merkblatt wird laufend dem Stand der Technik angepasst. Anregungen hierzu sind zu richten an den Herausgeber:

**Verband der TÜV e. V.  
Friedrichstraße 136  
10117 Berlin**

## **I n h a l t**

- 0 Vorbemerkung
- 1 Anwendungsbereich
- 2 Begriffe
- 3 Ermittlung der aufzunehmenden Energie
- 4 Anfahrerschutz
- 5 Literaturverzeichnis

**Ersatz für Ausgabe 08.2010; | = Änderungen gegenüber der vorangehenden Ausgabe**

Die VdTÜV-Merkblätter sind urheberrechtlich geschützt. Die Vervielfältigung, die Verbreitung, der Nachdruck und die Gesamtwiedergabe auf fotomechanischem oder ähnlichem Wege bleiben, auch bei auszugsweiser Verwertung, der vorherigen Zustimmung des Verlages vorbehalten. Weitere Hinweise siehe VdTÜV-Merkblatt „Allgemeines 001“.