



Ministerium für Umwelt und Naturschutz, Landwirtschaft und Verbraucherschutz NRW - 40190 Düsseldorf

Bezirksregierungen

Arnsberg
Detmold
Düsseldorf
Münster
Köln

Landesamt für Natur, Umwelt
und Verbraucherschutz NRW

22.12.2008

Seite 1 von 1

Aktenzeichen
IV-7-080 052 1002
bei Antwort bitte angeben

Herr Fragemann
Telefon 0211 4566-660
Telefax 0211 4566-946
hans-juergen.fragemann
@munlv.nrw.de

Wasserwirtschaft; Vollzug der VAwS

Um den zuständigen Behörden und den prüfenden Sachverständigen die Beurteilung der Anlagen zur Oberflächenbehandlung zu erleichtern und den Betreibern von Anlagen die Anforderungen der „Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen und über Fachbetriebe“ (VAwS) darzustellen, habe ich im Jahr 2000 das „Merkblatt über Anforderungen nach § 19g ff WHG an Anlagen zur Oberflächenbehandlung in der Metallverarbeitung“ herausgegeben.

Aufgrund der zwischenzeitlich eingetretenen Änderungen der VAwS entspricht dieses Merkblatt nicht mehr der geltenden Rechtslage. Deshalb hat eine Arbeitsgruppe aus Vertretern mehrerer Wasserbehörden das Merkblatt überarbeitet und in Teilen neu gefasst. Anregungen und Bedenken der betroffenen Wirtschaftsverbände wurden berücksichtigt.

Das überarbeitete Merkblatt ist als Anlage beigelegt.

Ich bitte die jeweils zuständigen Wasserbehörden dieses Merkblatt ihrem Vollzug der VAwS bei den betreffenden Anlagen zugrunde zu legen. Soweit in diesem Merkblatt in Kapitel 6 Hinweise zum Immissionsschutzrecht und zu behördlichen Zuständigkeiten gegeben werden, dienen die Ausführungen jedoch lediglich als Orientierungshilfe, ersetzen jedoch nicht die jeweilige Prüfung im Einzelfall.

Im Auftrag

gez.

Hans-Jürgen Fragemann

Dienstgebäude und
Lieferanschrift:
Schwannstr. 3
40476 Düsseldorf
Telefon 0211 4566-0
Telefax 0211 4566-388
Infoservice 0211 4566-666
poststelle@munlv.nrw.de
www.umwelt.nrw.de

Öffentliche Verkehrsmittel:
Rheinbahn Linien U78 und U79
Haltestelle Kennedydamm oder
Buslinie 721 (Flughafen) und 722
(Messe) Haltestelle Frankenplatz