



Umweltinspektionsbericht der Bezirksregierung Arnsberg

zur Umweltrevision einer Abgrabung

vom 30.05.2016

Betreiber: Firma Rheinkalk GmbH am Standort: Warburger Straße 23 / 59929 Brilon

Die Firma Rheinkalk GmbH betreibt am o. g. Standort eine Steinbrucharanlage in der Herrichtungsphase (diese Anlage entspricht der Nr. 2.1.1 des Anhangs 1 der 4. BIm-SchV)

Datum der Überwachung: 18.02.2016

Vor-Ort-Aufwand: 5 Personenstd.

Aufwand der Vor- und Nachbereitung: 4 h

Gesamtaufwand: 9 h

Art der Revision: angemeldet / unangemeldet

Zuständige Behörde: Bezirksregierung Arnsberg
(Dez 51, Dez 52, Dez 53, Dez 54)

Weitere beteiligte Behörden: keine weiteren

Folgende Umweltmedien wurden bei der Überwachung schwerpunktmäßig überwacht.

Boden (Umgang mit wassergefährdenden Stoffen, Abfall), Landschaftsschutz, Wasserrecht

Grundlage der Überwachung: Genehmigungsbescheid gemäß § 16 BImSchG vom 06.11.2006 Az.51.2.7-56/73,

Ergebnis der Überwachung: Keine Mängel

Definition der Mängelcharakterisierung:

Geringfügige Mängel

sind festgestellte Verstöße gegen materielle oder formelle Anforderungen, die augenscheinlich nicht zu Umweltbeeinträchtigungen führen können. Ein Vermerk oder ein

Revisionsschreiben ist ausreichend. Der Betreiber bestätigt die Beseitigung der Mängel innerhalb einer angemessenen, vereinbarten Frist.

Erhebliche Mängel

sind festgestellte Verstöße gegen materielle oder formelle Anforderungen, die zu Umweltbeeinträchtigungen führen können. Die Beseitigung dieser Mängel ist innerhalb einer festgesetzten Frist mit anschließender Vollzugsmeldung zu fordern. Die Mängelbeseitigung soll zeitnah vor Ort überprüft und dokumentiert werden.

Schwerwiegende Mängel

sind festgestellte Verstöße gegen materielle oder formelle Anforderungen, die zu akuten, erheblichen Umweltbeeinträchtigungen führen können. Eine Beseitigung dieser Mängel durch den Betreiber ist unverzüglich zu fordern. Ggf. ist eine Stilllegung/Teilstilllegung der Anlage zu prüfen. Die Mängelbeseitigung ist zeitnah zu überprüfen und zu dokumentieren.