

# Kurzfassung des Überwachungsberichtes für Anlagen nach Industrieemissions-Richtlinie (§ 3 der 4. BImSchV)

(Bereich Immissionsschutz)

## Daten Betreiber:

<b>Betreiber</b>	CCL Bettery Label GmbH Meerane
<b>Betriebsanschrift (Standort)</b>	08393 Meerane Brückenweg 5
<b>Anlagenbezeichnung</b>	Rotationsdruckerei m. RNV-Abgasreinigung  <b>IE-RL Nr.:</b> 6.7 Behandlg.von Oberflächen von Stoffen, Gegenständen o.Erzeugn.unter Verwend.von org.LM.,insbes.zum Appretieren, Bedrucken, Beschichten, Entfetten, Imprägnieren, Kleben, Lackieren, Reinigen o.Tränken, mit Verbr.kap. > 150 kg/h o.> 200 t/a org. LM  <b>Nr. Anhang 4. BImSchV:</b> 5.1.1.1EG
<b>Überwachungsintervall</b>	2 Jahr(e)

## Daten Behörde:

zuständige Behörde	LRA Zwickau
Kontakt	08412 Werdau, Zum Sternplatz 7, E-Mail: umwelt@landkreis-zwickau.de

## Daten Vor-Ort-Besichtigung:

Datum der aktuellen Vor-Ort-Besichtigung	06.09.2016
<b>Grund der Besichtigung</b>	Routinekontrolle

## Feststellungen über die Einhaltung der Genehmigungsanforderungen\* und weitere Maßnahmen:

Maßnahme	Ist am	Realisierung	Bemerkung	Status
Routinekontrolle	06.09.2016		4. Druckmaschine läuft	ohne Beanstandung

\* Mängeldefinition:

### ohne Beanstandung

Bei der durchgeführten Inspektion wurden keine Verstöße gegen materielle oder organisatorische Anforderungen festgestellt. Von der Anlage gehen keine Umweltbeeinträchtigung aus.

### Geringfügige Mängel

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