
FIRMA
WERK MUSTER *)

DOKUMENTATIONEN
ZUR
WERKSEIGENEN PRODUKTIONSKONTROLLE

ANLAGEN

STEINWEG 0, 0000 SANDLBERG, TELEFON: 0123/0000, TELEFAX: 0123/11111

Bewertung der WPK durch die Werks- bzw. Geschäftsleitung

Prüfung und Überwachung

Die Überprüfungen der WPK des Produktionsstandortes

.....

wurden durch den BAYBÜV e. V. amvorgenommen.

Auf Grund der vorliegenden Überwachungsberichte ist folgendes festzuhalten:

- es gibt keine Beanstandungen
- es wurde folgendes beanstandet:

.....

interne Überprüfung

Die interne Überprüfung durch die Geschäftsleitung fand statt am

Es wurde festgestellt, dass

- es keine Abweichungen zu den Anforderungen nach den TL BuB E-StB und den Festlegungen des Leitfadens gibt.
- die WPK in folgenden Punkten nicht den Vorgaben der TL BuB E-StB und den Festlegungen des Leitfadens entspricht:

.....

Die Bewertung der WPK durch die Geschäftsleitung ergibt, dass die in unserem Unternehmen praktizierte WPK

- den Vorgaben der TL BuB E-StB und den Festlegungen des Leitfadens entspricht und wirksam ist.
- in folgenden Punkten ergänzt bzw. korrigiert werden muss:

.....

.....,
 Ort Datum Unterschrift

Firma	Produktionsschema	Anlage 2
-------	--------------------------	----------

Produktionsschema

Produktionsstandort/Werk

Firma	Überwachungsverträge	Anlage 3
-------	-----------------------------	----------

Überwachungsverträge

Firma	Eignungsnachweis	Anlage 4
-------	-------------------------	----------

Eignungsnachweis

Prüfzeugnisse und Überwachungsberichte der Erstüberwachung

Firma	Verzeichnis der Ausgangsstoffe	Anlage 5
-------	---------------------------------------	----------

Verzeichnis der Ausgangsstoffe

Firma	Eignungsnachweis	Anlage 6
-------	------------------	----------

Sortenverzeichnis

Firma	Normen und Vorschriften	Anlage 7
-------	--------------------------------	----------

Normen und Vorschriften

Firma	Aufzeichnungen	Anlage 8
-------	-----------------------	----------

Aufzeichnungen

Überwachungsplan gemäß TL BuB E-StB

Bei Produktion auf Halde ist je Halde und je angefangene 10.000 t eine Fremdüberwachung durchzuführen.

Bei diskontinuierlicher Produktion ist alle 13 Produktionswochen eine Fremdüberwachung durchzuführen.

Monat _____ Jahr _____: Eintrag der täglich produzierten Mengen (t) und der auflaufenden Summen bis zum Tag der Fremdüberwachung

Da- tum	RC- Be- ton	Summe Produkti- on	FÜ	RC- Mix	Summe Produktion	FÜ	RC- As- phalt	Summe Produkti- on	FÜ	Anmer- kung
1.										
2.										
3.										
4.										
5.										
6.										
7.										
8.										
9.										
10.										
11.										
12.										
13.										
14.										
15.										
16.										
17.										
18.										
19.										
20.										
21.										
22.										
23.										
24.										
25.										
26.										
27.										
28.										
29.										
30.										
31.										

Firma	Überwachungsberichte	Anlage 9
-------	-----------------------------	----------

Überwachungsberichte

Aufzeichnung über fehlerhafte Produkte

Produkt	Prüfung am	Fehler	Korrektur- maßnahme	Verantwortlich

Überwachung der Prüfmittel

Prüfmittel	überprüft am	Feststellung/Maßnahme
Waage		
Prüfsiebe		

Schulungsplan

Thema	Datum	Teilnehmer	Veranstalter

Herkunftsnachweise

1. Art und Herkunft des Materials		
1.1 Art des Materials Bezeichnung..... AVV	1.2 Herkunft des Materials Baustelle Straße/Nr..... PLZ/Ort Fl.Nr.	
1.3 Bisherige Gebäude-/Anlagennutzung <input type="checkbox"/> Wohnbebauung Name des Betriebes <input type="checkbox"/> Gewerbe Art des Betriebes..... <input type="checkbox"/> Industrie <input type="checkbox"/> Landwirtschaft Frühere Nutzungen		
1.4 Untersuchung <input type="checkbox"/> keine <input type="checkbox"/> ja, Voruntersuchungen des Abbruchobjekts <input type="checkbox"/> ja, belastete Bereiche bzw. Materialien wurden aussortiert <input type="checkbox"/> Untersuchung durch Labor: Name: Datum:		
1.5 Abbruchmenge insgesamt: to bzw. m³		
1.6 Zeit des Abbruchs Beginn: Dauer bis:		
1.7 Abfallerzeuger (Bauherr) Name PLZ/Ort Straße/Nr.		
2. Ausführende Firma (Abbruchunternehmen)		
Name PLZ/Ort Straße/Nr. Tel. Fax e-mail		
Verantwortliche Erklärung des Abfallerzeugers für den Baustoff-Recycling-Betrieb Ich versichere, dass die gemachten Angaben zutreffen und nur Materialien geliefert werden, die den gemachten Angaben entsprechen. Es handelt sich um Bau- und Abbruchabfälle, die die wasserwirtschaftlichen Gütemerkmale RW1/RW2 einhalten. Datum Firmenstempel/Unterschrift Fax		
Annahmeerklärung des Baustoff-Recycling-Betriebs für den Abfallerzeuger Nach Prüfung der o.g. Angaben und der Eingangskontrolle ist von einem für die Verwertung in technischen Bauwerken geeigneten Ausgangsmaterial für die Herstellung von Recycling-Baustoffen auszugehen, dass die wasserwirtschaftlichen Gütemerkmale RW1/RW2 einhält. Datum Firmenstempel/Unterschrift		