



MINISTERIUM
FÜR EIN
LEBENSWERTE
ÖSTERREICH

bmlfuw.gv.at

RECYCLING- BAUSTOFFVERORDNUNG UND EDM

MICHAEL POLLAK,
WPA BERATENDE INGENIEURE GMBH i.A. Abt. V/2

ANFORDERUNGEN AN EDM STAMMDATEN FÜR HERSTELLER VON RECYCLING-BAUSTOFFEN



MINISTERIUM
FÜR EIN
LEBENSWERTES
ÖSTERREICH

1. Einmalige Meldung als „Hersteller von Recyclingbaustoffen“ beim BMLFUW und verbindliche Erklärung über Einhaltung des Vermischungsverbots gem. § 15 Abs. 2 AWG 2002.
-> vor der ersten Übergabe
2. Registrierung neuer Anlagen im EDM:
 - Lager für hergestellte Recycling-Baustoffe der Qualitätsklasse U-A
 - Lager für sonstige hergestellte Recycling-Baustoffeund
Kennzeichnung mit den zutreffenden Anlagenattributen (zB. BE-ABII)
3. Für mobile Behandlungsanlagen sind am Standort mit Sitzadresse zwei zusätzliche Lager (U-A, sonst.RBs) zu erfassen und zu kennzeichnen (BE-ABII).

ZULÄSSIGE ABFALLARTEN FÜR DIE HERSTELLUNG VON RECYCLING-BAUSTOFFEN



MINISTERIUM
FÜR EIN
LEBENSWERTES
ÖSTERREICH

SN	Sp	Abfallbezeichnung	Spezifizierung
31220		Konverterschlacke	
31407		Keramik ¹	
31409		Bauschutt (keine Baustellenabfälle)	
31409	18	Bauschutt (keine Baustellenabfälle)	Nur Mischg. aus ausgew. Abfällen aus Bau- und Abrissm.
31410		Straßenaufbruch	
31411	29	Bodenaushub ²	Bodenaushubmaterial mit Hintergrundbelastung
31411	30	Bodenaushub ²	Klasse A1
31411	31	Bodenaushub ²	Klasse A2
31411	32	Bodenaushub ²	Klasse A2G
31411	33	Bodenaushub ²	Inertabfallqualität
31411	34	Bodenaushub ²	Technisches Schüttmaterial, <5 Vol-% bodenfremde B.
31427		Betonabbruch ⁴	
31427	17	Betonabbruch ⁴	Nur ausgew. Abfälle aus Bau- und Abrissm.
31467		Gleisschotter	
31498		Schlackenhaltiger Ausbauasphalt	
31499		Schlackenhaltiges tech. Schüttmaterial	
54912		Bitumen, Asphalt	
91501	21	Straßenkehricht	Nur Einkehrsplitt als natürliche Gesteinskörnung

**Fussnoten
beachten!**

ZUORDNUNG HERGESTELLTER RECYCLING- BAUSTOFFE UND ASPHALTMISCHGÜTER



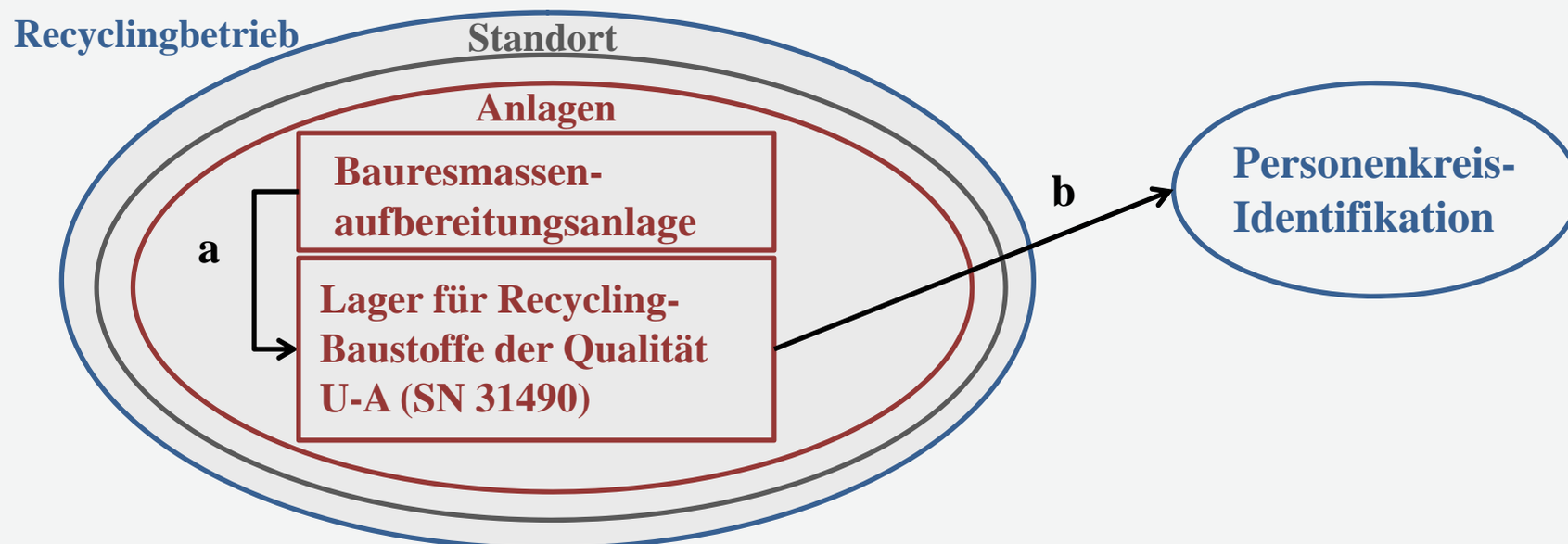
MINISTERIUM
FÜR EIN
LEBENSWERTES
ÖSTERREICH

SN	Abfallbezeichnung
31490	Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse U-A gemäß RB-VO
31491	Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse U-B gemäß RB-VO
31492	Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse U-E gemäß RB-VO
31493	Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse H-B gemäß RB-VO
31494	Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse B-B gemäß RB-VO
31495	Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse B-C gemäß RB-VO
31496	Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse B-D gemäß RB-VO
31497	Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse D gemäß RB-VO
31498	Asphaltmischgut B-D
31499	Asphaltmischgut D

Nur diese Schlüsselnummern werden in die „neuen“ Lagertypen eingebucht!



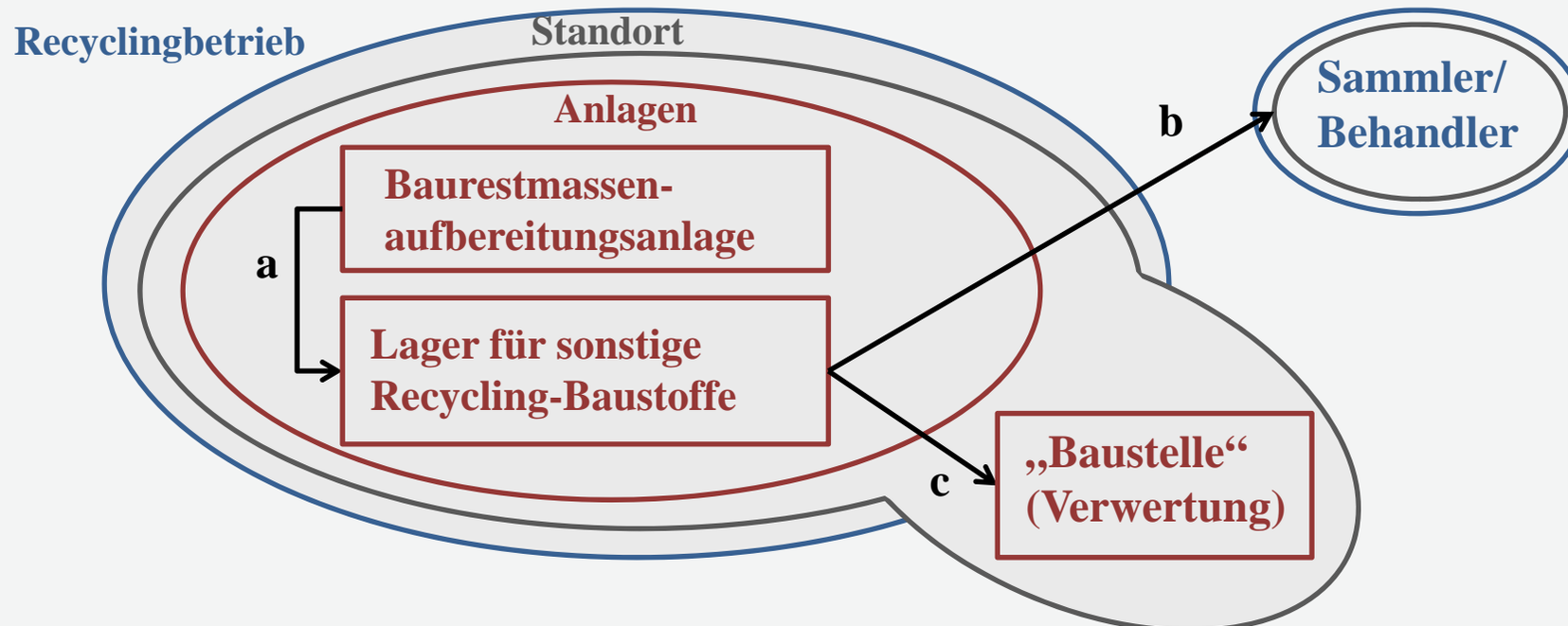
HERSTELLUNG UND ÜBERGABE VON RECYCLING-BAUSTOFF-PRODUKTEN



	Buchungsart	Herkunft	Verbleib
a)	innerbetrieblich	Anlagen GLN Recyclinganlage	Anlagen GLN Lager für ... Verfahren R13
b)	Produktübergabe	Anlagen GLN Lager für ...	„Übernehmer von Recycling-Baustoff-Produkten“



HERSTELLUNG UND ÜBERGABE VON SONSTIGEN RECYCLING-BAUSTOFFEN



	Buchungsart	Herkunft	Verbleib
a)	innerbetrieblich	Anlagen GLN Recyclinganlage	Anlagen GLN Lager für ...
b)	Übergabe	Anlagen GLN Lager für ...	Standort GLN S/B
c)	innerbetrieblich	Anlagen GLN Recyclinganlage	Adresse Baustelle + R5_07

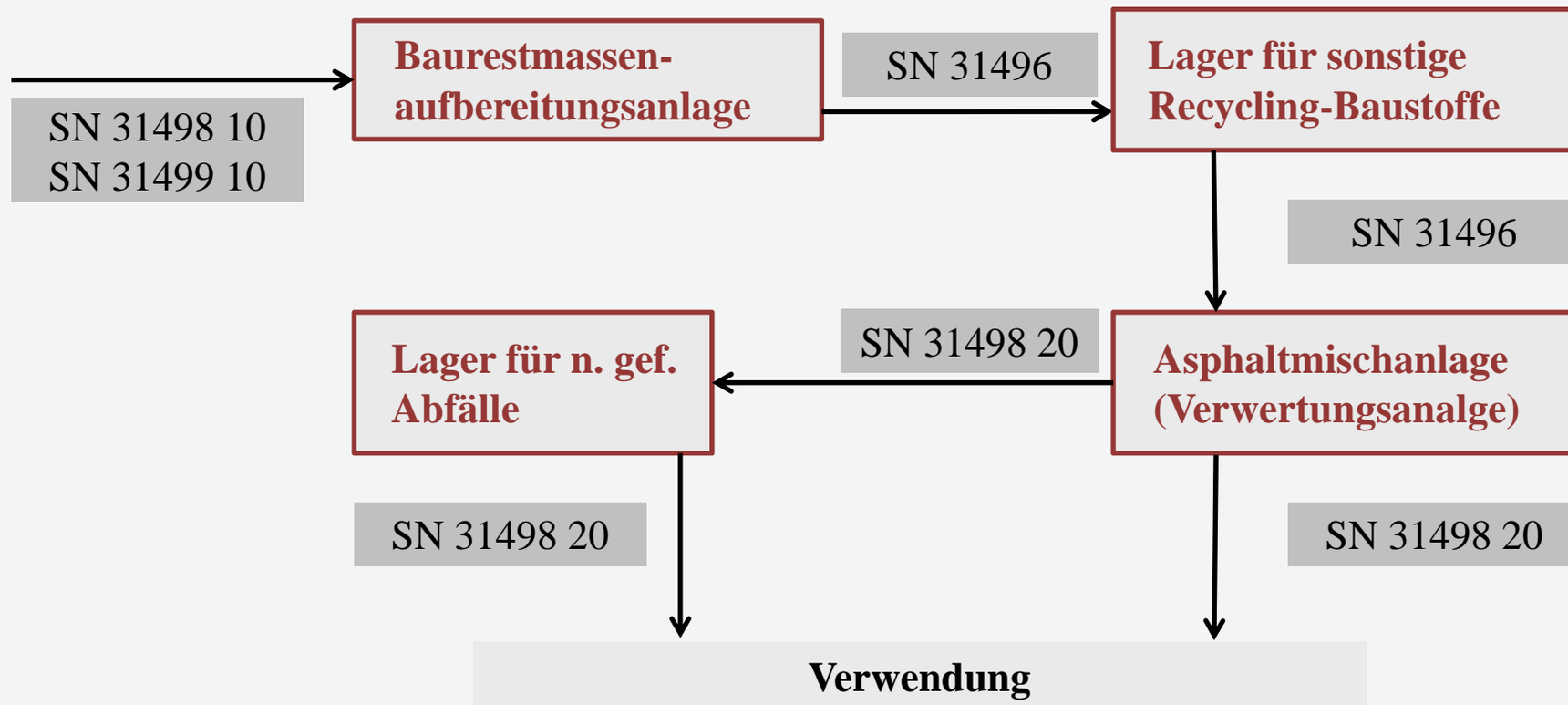


ÜBERNAHME UND ÜBERGABE VON STAHLWERKSSCHLACKEN

1. Bei der Übernahme von Stahlwerksschlacken für das Baustoff-Recycling ist zusätzlich der **Abfallerzeuger** und der **Entstehungsort** aufzuzeichnen und im Rahmen der Abfallbilanz zu melden.
2. Bei Übergaben an andere Rechtspersonen sind dem Übernehmer **Abfallerzeuger** und **Entstehungsort** bekannt zu geben.
3. Dies gilt auch für die Übernahme von Abfällen, die Stahlwerksschlacken beinhalten (z.B.: Asphalte).



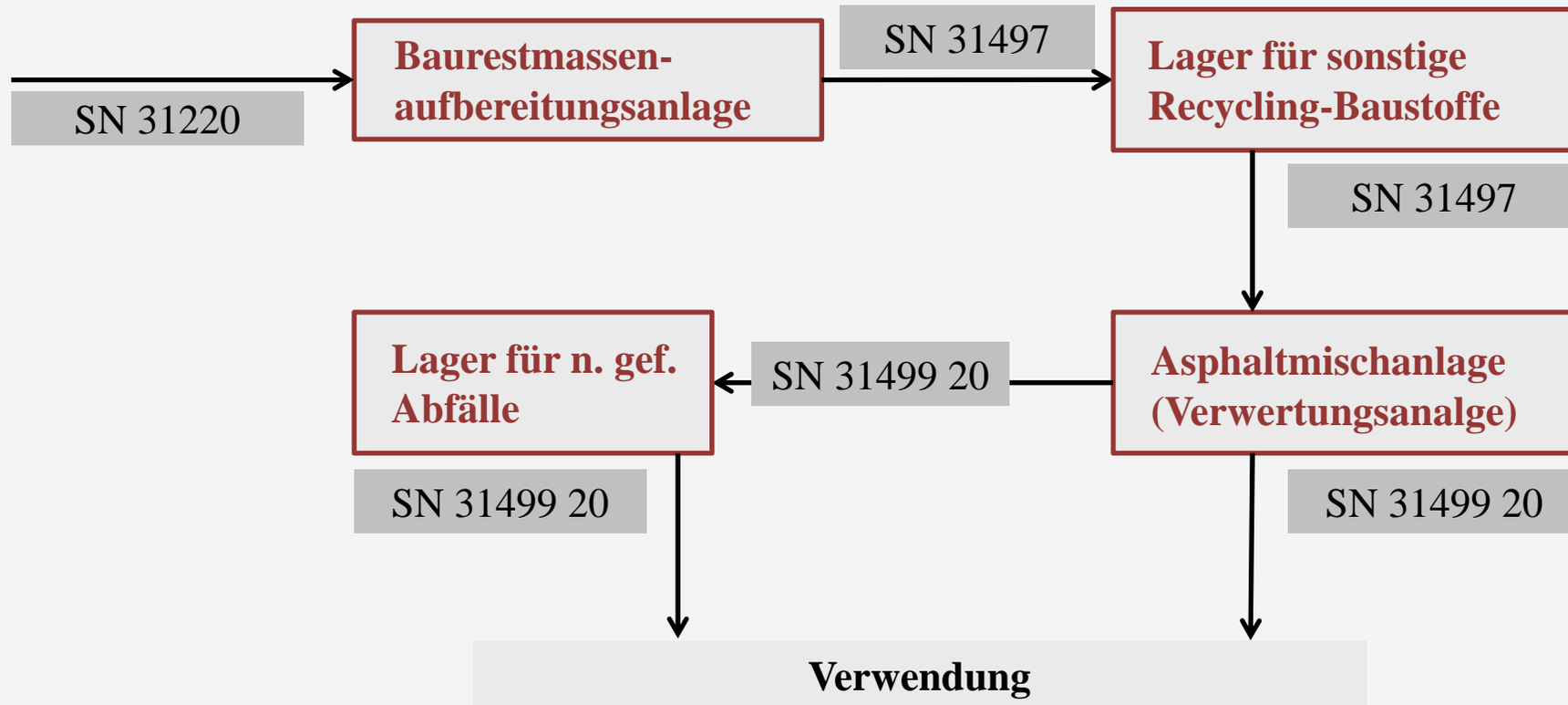
ASPHALTMISCHGUT B-D



SN 31498 10	schlackenhaltiger Ausbauasphalt
SN 31499 10	schlackenhaltiges technisches Schüttmaterial
SN 31496	Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse B-D
SN 31498 20	Asphaltmischgut B-D



ASPHALTMISCHGUT D



SN 31220

SN 31497

SN 31499 20

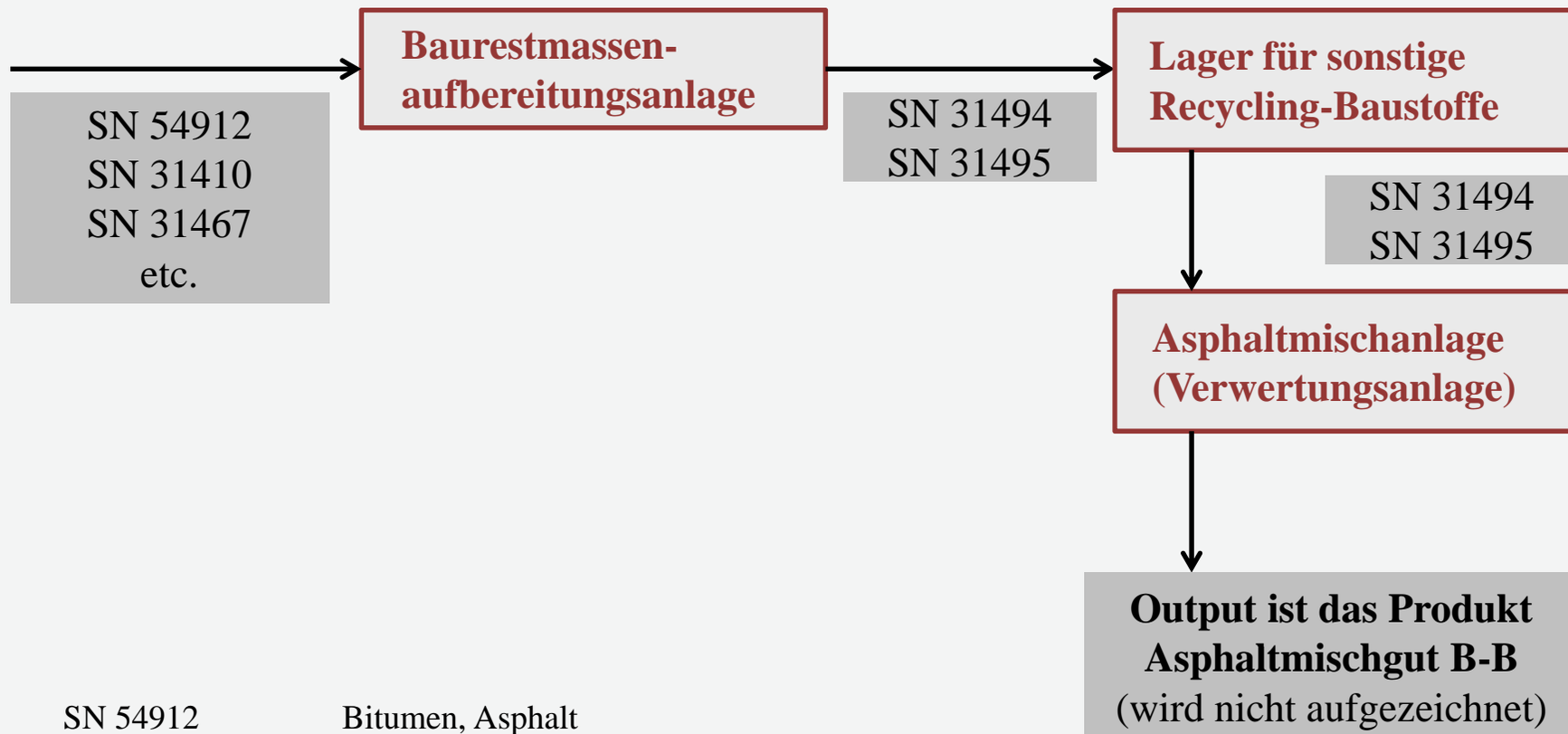
Konverterschlacke (direkt aus der Produktion)

Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse D

Asphaltmischgut D



ASPHALTMISCHGUT B-B



SN 54912	Bitumen, Asphalt
SN 31410	Straßenaufbruch
SN 31467	Gleisschotter
SN 31494	Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse B-B
SN 31495	Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse B-C



MINISTERIUM
FÜR EIN
LEBENSWERTE
ÖSTERREICH

bmlfuw.gv.at

RECYCLING- BAUSTOFFVERORDNUNG UND EDM

MICHAEL POLLAK,
WPA BERATENDE INGENIEURE GMBH i.A. Abt. V/2