

# Wiederverwendung von Bauteilen in Hannover



## WORKSHOP 3

Klima-Allianz Hannover 2020- Referentin: Ute Dechantsreiter

# WORKSHOP 3

## „Wiederverwendung von Bauteilen“ Perspektiven für die Abbruchbranche



Klima-Allianz Hannover 2020- Referentin: Ute Dechantsreiter

# Rahmenbedingungen für die Abbruchbranche

**Mindestens 21 Gesetze und Verordnungen  
in den Bereichen:**

- Abfallbeseitigung
- Abfallsammlung- und Transporte
- Abfallrecycling
- Abfallverwertung

**Zentrales Gesetz: Das Kreislaufwirtschaftsgesetz**

# Rahmenbedingungen für die Abbruchbranche

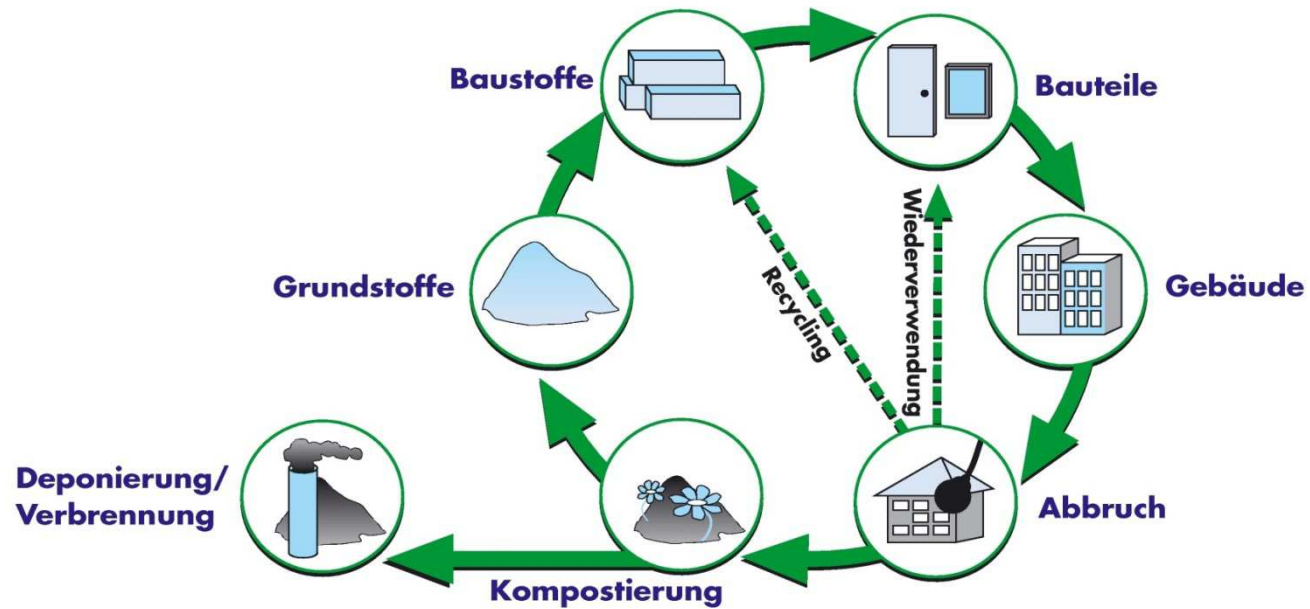
## Welche Rolle nimmt der Abbruchunternehmer ein?:

- Erzeuger
- Besitzer
- Händler
- Makler
- Sammler
- Beförderer
- Entsorgung

Abbruchtätigkeit führt nicht automatisch dazu in die Eigenschaften eines Abfallerzeugers zu gelangen.  
Quelle: Deutscher Abbruchverband  
Abbrucharbeiten, 2014

# Handlungsfeld Abbruch

## Kreislauf der Stoffe im Bauwesen



# Abbruch-/Rückbau-Planung

## Kalkulationen (Baubegehung/ oder Annahmen)

- Nach umbauten Raum (kleinere überschaubare Bauvorhaben)
- Nach Einheitspreis = Gewichte und Mengen (z.B. Flächeneinheiten)
- Nach Zeitaufwand zzgl. Kosten für die Entsorgung

## **Bauteile Wiederverwendung ist interessant - wenn Kosten/ Aufwand bei Abbruch gespart werden!**

- **Geringere Entsorgungskosten**
- **Weniger Rückbaukosten (vor allem bei Handarbeit) und Mischbauweisen**
- **Weniger Transportkosten**
- **Gewinnbeteiligung bei Verkauf von Bauteilen**
- **Informationsvorsprung (durch Zusammenarbeit mit Bauteilbörse) bei anstehenden Vorhaben**