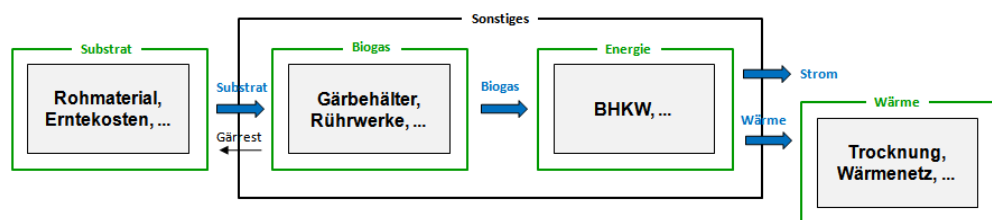


Tab. 1: Zuordnung des Inventars nach AfA-Satz der DLG und BGA Bereich (Anhaltspunkte)

Position	Bereich
Maschinen & Geräte (Nutzungsdauer 8 Jahre)	
Radlader, Schlepper	Substrat
Futtermischwagen	Substrat
Güllewagen	Substrat
Technische Anlagen (Nutzungsdauer 10 Jahre)	
Feststoffeintrag	Biogas
Rührwerke	Biogas
Pumpen	Biogas
Strom-Abgabe (Trafo)	Energie
Gasführendes System (Leitungen)	Biogas
ext. Entschwefelung	Energie
Gasfackel	Biogas
Messtechnik (z.B. Gasanalysegeräte)	Biogas
Substratförderung, -bearbeitung	Substrat
Prozesssteuerung	Biogas
Separierung	Biogas
Notheizung	Biogas
Schmierstofflager (z.B. Motoröl, Zündöl)	Energie
Trocknung	Wärme
Gebäude, bauliche Anlagen (Nutzungsdauer 20 Jahre)	
Substrat-Lager	Substrat
Einhausung, Mehrzweckhalle	Sonstiges
Elektroinstallationen	Biogas, Energie
Außenanlagen	Sonstiges
Vorgrube	Substrat
Gärbehälter	Biogas
Behälter	Biogas
Biomasseleitungen	Biogas
Gasspeicher	Biogas
Gärrest-Lager	Biogas
Pumpenhaus/-keller	Biogas
Gaskühlstrecke	Energie
Wärmeleitung	Energie
Netzanschluss	Energie
Wasserversorgung	Biogas
Straßenfahrzeugwaage	Substrat
Genehmigung, Beratung, Planung	Sonstiges
Fremdlohn Bau	Sonstiges
Eigenleistung Bau	Sonstiges
Wärmenetz	Wärme
BHKW (Nutzungsdauer 7 Jahre)	
Zündstrahl BHKW	Energie
Gas-Otto-Motoren	Energie
Sonstiges (Nutzungsdauer 15 Jahre)	
Büroeinrichtung	Sonstiges
Ausgleichsmaßnahmen	Sonstiges
keine AfA	
Grundstücke	Sonstiges
Grundstück Substratlager	Substrat



Quelle: Martin Strobl, LfL-Agrarökonomie 2010

Tab. 2: Codierung AfA-Sätze nach DLG Standard

Bezeichnung	Code	Nutzungsdauer
Sonstiges	0	15
BHKW	1	7
Technik	2	10
Bau	3	20
Maschinen	4	8
keine AfA	5	

Tab. 3: Codierung BGA-Bereiche

Bezeichnung	Code
Sonstiges	0
Substrat	1
Biogas	2
Energie	3
Wärme	4