

Das Einkommen des Antragstellers und seiner Familie stammt zu	
%	aus der Landwirtschaft
%	aus (z.B. Nicht-Landwirtschaftlicher Beruf, Mieteinnahmen, Kapitaleinkommen)

	Vorname	Alter		
Betriebsleiter			Landwirtschaftliche Ausbildung	
			Ldw. Berufserfahrung	Jahre
			Nicht-Landwirtschaftliche Ausbildung	
			Ausgeübter Beruf	
Ehefrau			Ausbildung	
			Ausgeübter Beruf	
Hofnachfolger			Ausbildung	
			Ausgeübter Beruf	
Kind				
Kind				

Begründung für die geplante Baumaßnahme (gemäß Bauantrag)

Entfernung Baumaßnahme zur Hofstelle (Fahrweg) ca.	m
Beratung zur Baumaßnahme erfolgt durch	
Förderantrag gestellt / geplant bei	

Aussiedlung

Bitte nur bei einer Aussiedlung ausfüllen

Schrittabfolge	Baumaßnahme (z.B. Stall mit Güllegrube, Halle, Haus)
1. Bau-Schritt	
2. Bau-Schritt	
3. Bau-Schritt	

Haus

Bitte nur bei Errichtung eines Hauses oder einer Wohnung ausfüllen

Bestehende landwirtschaftliche Häuser		
	Größe	Bewohner
Betriebsleiterwohnhaus	m ²	Anzahl Bewohner:
		Vorname, Name
Altenteilerwohnhaus	m ²	
Vermietetes Haus	m ²	Bitte nur angeben, wenn auf / an / in Nähe der Hofstelle
Vermietete Wohnung	m ²	
Sonstige Wohnmöglichkeiten	m ²	

Hallen

Bitte nur bei Bau einer Halle, Scheune, Stadel, ... ausfüllen

Bestehende landwirtschaftliche Halle, Scheune, Stadel, ...		
Standort (Flurnummer, Gemarkung)	Größe	Lagerung von (z.B. Maschinen, Heu, Getreide)
	m ²	

Vermietete Halle, Scheune, Stadel, ...		
Standort (Flurnummer, Gemarkung)	Größe	Mieter (z.B. Firma, Person)
	m ²	
	m ²	

Stall

Bitte nur bei einem Stallbau ausfüllen

Gülle-, Odel-, Jauchegrube	Größe	Standort (z.B. Hofstelle, Flurnummer)
Vorhandene Grube	m ³	
Vorhandene Grube	m ³	
	m ³	
	m ³	
	m ³	
Gruben-Neubau	m ³	
	m ³	

Mistlager	Größe	Standort (z.B. Hofstelle, Flurnummer)
Vorhandenes Mistlager	m ²	
Vorhandenes Mistlager	m ²	
	m ²	
Neubau Mistlager	m ²	

Ich bin einverstanden, dass die Daten aus dem Mehrfachantrag und der Tierdatenbank verwendet werden.

Ich versichere die Richtigkeit und Vollständigkeit der gemachten Angaben.

Ort, Datum

Unterschrift