



→ Die Initiativen des Lebensmitteleinzelhandel seit 2019 .....

### Haltungsform 1

**Stallhaltung**

haltungsform.de

**Platzvorgabe:**  
✓ mind. 0,75m<sup>2</sup> / Tier

**Haltungsform:**  
✓ Stallhaltung

**Beschäftigungsmaterial:**  
✓ veränderbares Beschäftigungsmaterial, mind. bewegliche Kette kombiniert mit z.B. Holzstück

### Haltungsform 2

**StallhaltungPlus**

haltungsform.de

**Platzvorgabe:**  
✓ > 0,825 m<sup>2</sup> / Tier (+10 %)

**Haltungsform:**  
✓ Stallhaltung

**Beschäftigungsmaterial:**  
✓ zusätzliches organisches Beschäftigungsmaterial aus natürlichen Materialien

### Haltungsform 3

**Außenklima**

haltungsform.de

**Platzvorgabe:**  
✓ > 1,05 m<sup>2</sup> / Tier (+40%)

**Haltungsform:**  
✓ Stallhaltung mit Außenklimareizen, mindestens Offenfrontstall

**Beschäftigungsmaterial:**  
✓ organisches Beschäftigungsmaterial  
✓ Zusätzlich Stroh

### Haltungsform 4

**Premium**

haltungsform.de

**Platzvorgabe:**  
✓ > 1,5 m<sup>2</sup> / Tier (+100%)

**Haltungsform:**  
✓ Stallhaltung mit ständigem Zugang zu Auslauf oder Freilandhaltung

**Beschäftigungsmaterial:**  
✓ Organisches Beschäftigungsmaterial: Stroh oder vergl. Substrate müssen immer verfügbar sein

**In allen Haltungsformen bislang keine oder wenige Aussagen zur Ferkelerzeugung!**

© Wilfried Brede Quelle: haltungsform.de, Initiative Tierwohl 20.11.2021 3

3

→ Ist Premium gleich BIO?

### Platzbedarf in der Biohaltung

Tiergattung		Flächenanspruch in m <sup>2</sup>		
		Stall	Auslauf	Gesamt
Säugende Sauen mit bis zu 40 Tagen alten Ferkeln		7,5	2,5	<b>10,0</b>
Zuchtsauen		2,5	1,9	<b>4,4</b>
Eber		6,0	8,0	<b>14,0</b>
	Lebendgewicht	Stall	Auslauf	Gesamt
Ferkel über 40 Tage	bis 30 kg	0,6	0,4	<b>1,0</b>
	Lebendgewicht	Stall	Auslauf	Gesamt
Mastschweine	bis 50 kg	0,8	0,6	<b>1,4</b>
	bis 85 kg	1,1	0,8	<b>1,9</b>
	bis 110 kg	1,3	1,0	<b>2,3</b>
	>110 kg	1,5	1,2	<b>2,7</b>

50 % des Auslaufes dürfen nicht überdacht sein.

**Eigentlich nicht, denn die Anforderungen an Bio gehen noch deutlich darüber hinaus.**

© Wilfried Brede 20.11.2021 4

4

→ Umbau eines konventionellen Zuchtsauenstalles zum Biostall

Konventionell: 1160 MP bei 0,75 m<sup>2</sup>

Abteil	Bucht	Buchtenfläche (brutto)			Netto buchtenfläche	Tierzahlen / Bucht bzw. Abteil		Außenbereich 1,000 m <sup>2</sup>	
		Länge	Breite	Fläche		Innenbereich 1,300 m <sup>2</sup>	Bucht		
1	Bucht 1 & 2	10,80 m	3,90 m	42,12 m <sup>2</sup>	41,12 m <sup>2</sup>	31	62	31	62
		7,20 m	4,40 m	31,68 m <sup>2</sup>	31,18 m <sup>2</sup>				
2	Bucht 1 & 2	10,80 m	3,90 m	42,12 m <sup>2</sup>	41,12 m <sup>2</sup>	31	62	31	62
		7,20 m	4,40 m	31,68 m <sup>2</sup>	31,18 m <sup>2</sup>				
3	Bucht 1 & 2	10,80 m	3,90 m	42,12 m <sup>2</sup>	41,12 m <sup>2</sup>	31	62	31	62
		7,20 m	4,40 m	31,68 m <sup>2</sup>	31,18 m <sup>2</sup>				
4	Bucht 1 & 2	10,80 m	3,90 m	42,12 m <sup>2</sup>	41,12 m <sup>2</sup>	31	62	31	62
		7,20 m	4,40 m	31,68 m <sup>2</sup>	31,18 m <sup>2</sup>				
5	Bucht 1 & 2	10,80 m	3,90 m	42,12 m <sup>2</sup>	41,12 m <sup>2</sup>	31	62	31	62
		7,20 m	4,40 m	31,68 m <sup>2</sup>	31,18 m <sup>2</sup>				
6	Bucht 1 & 2	10,80 m	3,90 m	42,12 m <sup>2</sup>	41,12 m <sup>2</sup>	31	62	31	62
		7,20 m	4,40 m	31,68 m <sup>2</sup>	31,18 m <sup>2</sup>				
7	Bucht 1 & 2	10,80 m	3,90 m	42,12 m <sup>2</sup>	41,12 m <sup>2</sup>	31	62	31	62
		7,20 m	4,40 m	31,68 m <sup>2</sup>	31,18 m <sup>2</sup>				
8	Bucht 1 & 2	10,80 m	3,90 m	42,12 m <sup>2</sup>	41,12 m <sup>2</sup>	31	62	31	62
		7,20 m	4,40 m	31,68 m <sup>2</sup>	31,18 m <sup>2</sup>				
9	Bucht 1 & 2	10,80 m	3,90 m	42,12 m <sup>2</sup>	41,12 m <sup>2</sup>	31	62	31	62
		7,20 m	4,40 m	31,68 m <sup>2</sup>	31,18 m <sup>2</sup>				
10	Bucht 1 & 2	10,80 m	3,90 m	42,12 m <sup>2</sup>	41,12 m <sup>2</sup>	31	62	31	62
		7,20 m	4,40 m	31,68 m <sup>2</sup>	31,18 m <sup>2</sup>				
R	Bucht 1	10,80 m	3,64 m	39,31 m <sup>2</sup>	38,31 m <sup>2</sup>	29	58	32	64
		7,40 m	4,40 m	32,56 m <sup>2</sup>	32,06 m <sup>2</sup>				
Tierplätze insgesamt:						678	684		

Eigentlich nicht, denn die Anforderungen an Bio gehen noch deutlich darüber hinaus.

© Wilfried Brede 20.11.2021 5

5

→ Von konventionellen Haltungssystemen zu Haltungsstufe 3 des LEH

Variante - 1 Variante - 2 Variante - 3 Variante - 4

Schwefelstern zum Entzünden

© Wilfried Brede 20.11.2021 6

6

→ Der Premiumstall für die Schweinemast



**1 zentraler Verbinder**

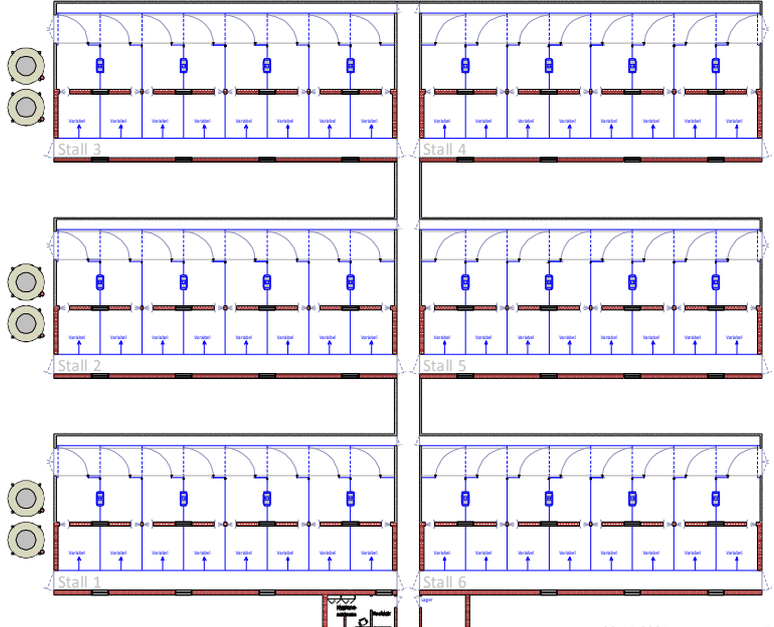
- Hygieneschleuse
- 6 „Abteile“
  - Um sauber zu bleiben
  - „Rein-Raus“ möglich machen
- Komplette Einzäunung wegen ASP & AK

**Viel Platz für die Mastschweine**

- 24 Mastschweine/Bucht bei 1,05 m<sup>2</sup> / Tier
- 192 Mastplätze / Abteil
- 1152 Mastplätze Gesamt
- Kühlsystem im „Innenbereich“
- Automatisierte Stroheinstreu
- Entmistung per Frontlader
- Mistplatte
- Lager für Stroh

**Maßnahme: Mast 1152**  
**Kurzbeschreibung:** 1152 MP Außenklimareiz

Kostenposition	€/MP	€ Gesamt
200 Erschließung	43 €	50.000,00 €
300 Baukonstruktion	884 €	1.017.840,63 €
400 Gebäudetechnik	378 €	435.853,83 €
500 Außenanlagen	52 €	60.275,00 €
700 Baunebenkosten	31 €	35.500,00 €
<b>Summe inkl. Mehrwertsteuer und Montage</b>	<b>1.388 €</b>	<b>1.599.469,46 €</b>



© Wilfried Brede 20.11.2021 7

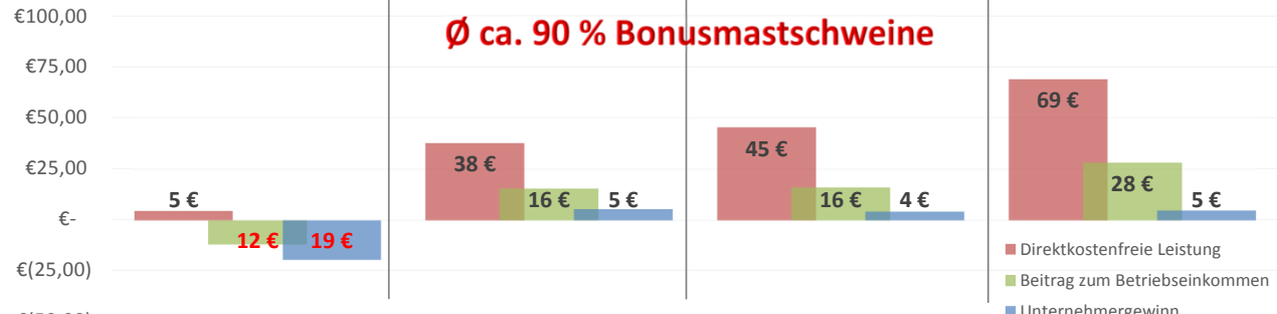
7

→ Erlöse und Kosten aus Sicht des Schweinemästers (Annahme Neubau)



	IST Situation (Aug. 2021)		Haltungsform 3 = Auslauf		Haltungsform 4 = Premium		Biobetrieb	
<b>Bio-logie</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>850 g tägl. Zunahme</li> <li>2,75 FVW</li> <li>2 % Verluste</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>850 g tägl. Zunahme</li> <li>2,75 FVW</li> <li>2 % Verluste</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>850 g tägl. Zunahme</li> <li>2,75 FVW</li> <li>2 % Verluste</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>720 g tägl. Zunahme</li> <li>3,00 FVW</li> <li>3 % Verluste</li> </ul>	
<b>Öko-nomie</b>	Erlös	124 €	Erlös	148 €	Erlös	148 €	Erlös	384 €
	<b>Boni (ITW)</b>	<b>4 €</b>	<b>Boni (ITW)</b>	<b>4 €</b>	<b>Boni (ITW)</b>	<b>4 €</b>	<b>Boni (ITW)</b>	<b>0 €</b>
		0 €	<b>Bonus Haltungsform</b>	<b>12 € - (11) €</b>	<b>Bonus Haltungsform</b>	<b>22 € - (20) €</b>		0 €
<b>/ MS</b>	Ferkelaufwand	43 €	Ferkelaufwand	63 €	Ferkelaufwand	63 €	Ferkelaufwand	163 €
	Futteraufwand	72 €	Futteraufwand	52 €	Futteraufwand	52 €	Futteraufwand	131 €
	Sonstiger Aufwand	8 €	Sonstiger Aufwand	10 €	Sonstiger Aufwand	12 €	Sonstiger Aufwand	21 €
	Festkosten	17 €	Festkosten	22 €	Festkosten	29 €	Festkosten	41 €
	Lohnkosten	7 €	Lohnkosten	11 €	Lohnkosten	12 €	Lohnkosten	23 €
	(Gerundete Zahlen)							

**Ø ca. 90 % Bonusmastschweine**



© Wilfried Brede 20.11.2021 8

8

**→ Gesetzliche Grundlagen laut Tierschutznutztierhaltungsverordnung (TierSchNutztV) .....**



Flächenanspruch nach TierSchNutztV	Ferkel		Mastschweine		Zuchteber		Jungsauen		Zuchtsauen	
	> 5 - 10 kg	0,15 m <sup>2</sup>	> 30 - 50 kg	0,50 m <sup>2</sup>	je Tier	6,00 m <sup>2</sup>	< 6 St.	1,85 m <sup>2</sup>	< 6 St.	2,50 m <sup>2</sup>
	> 10 - 20 kg	0,20 m <sup>2</sup>	> 50 - 110 kg	0,75 m <sup>2</sup>	Beim Deckakt	10,00 m <sup>2</sup>	6 - 39 St.	1,65 m <sup>2</sup>	6 - 39 St.	2,25 m <sup>2</sup>
	> 20 - 30 kg	0,35 m <sup>2</sup>	> 110 kg	1,00 m <sup>2</sup>			> 40 St.	1,50 m <sup>2</sup>	> 40 St.	2,05 m <sup>2</sup>
							7 Tage vor dem Belegen	5,00 m <sup>2</sup> davon 1,30 m <sup>2</sup> Liegefläche	Absetzen bis Belegen	5,00 m <sup>2</sup> davon 1,30 m <sup>2</sup> Liegefläche
							Abferkelbucht	6,50 m <sup>2</sup> Standlänge hinter Trog 2,20 m	Abferkelbucht	6,50 m <sup>2</sup> Standlänge hinter Trog 2,20 m
							Kranken- und Separationsbuchten im Wartestall		Anteilig für 5% der Sauen	4,00 m <sup>2</sup> je Zuchtsau

Schlitzweiten & Auftrittsbreiten	Tiergruppe	Schlitzweite in mm (max.)	Auftritt in mm (min.)
	Saugferkel	11 mm	9 mm (Sonstige Böden)
	Absatzferkel	14 mm	50 mm (Betonspalten)
	Mastschweine & Zuchtläufer	18 mm	80 mm
Sauen, Jungsauen & Eber	20 mm	80 mm	

Schadgase & Lärm	Gas	Max. Konzentration
	Ammoniak	20 cm <sup>3</sup>
Kohlendioxid	3000 cm <sup>3</sup>	
Schwefelwasserstoff	5 cm <sup>3</sup>	
Geräuschpegel		max. 85 db(A)

**Ausführungshinweise:** Die Mindestgröße des Ferkelnests kann nach folgender Formel berechnet werden:  
**0,033 \* durchschnittliches Absetzgewicht 0,66 \* durchschnittliche Wurfgröße**  
Quelle: (Platzbedarf für Halbseitenlage unter thermoneutralen Bedingungen gemäß Ekkel et al. 2003)

Größe vom Ferkelneft in m <sup>2</sup>	Wurfgröße in Stück							
	10	11	12	13	14	15	16	17
6,0	1,08	1,18	1,29	1,40	1,51	1,62	1,72	1,83
6,5	1,14	1,25	1,36	1,48	1,59	1,70	1,82	1,93
7,0	1,19	1,31	1,43	1,55	1,67	1,79	1,91	2,03
7,5	1,25	1,37	1,50	1,62	1,75	1,87	2,00	2,12
8,0	1,30	1,43	1,56	1,69	1,82	1,95	2,08	2,21
8,5	1,35	1,49	1,63	1,76	1,90	2,03	2,17	2,30
9,0	1,41	1,55	1,69	1,83	1,97	2,11	2,25	2,39

**Laut Ausführungshinweisen sind Wurfgrößen < 12 Ferkel als unrealistisch anzusehen.**

© Wilfried Brede 20.11.2021 9

9

**→ Das Hofglückprogramm der EDEKA-SÜDWEST (Flächenvorgaben, Bodenbeschaffenheit)**



Kriterium	Mastschweine		Ferkel		Zuchtsauen	
	Platzangebot	< 50 kg	0,50 m <sup>2</sup>	< 20 kg	0,35 m <sup>2</sup>	Abferkelbucht
	50 – 120 kg	1,00 m <sup>2</sup>	20 – 30 kg	0,50 m <sup>2</sup>	Deckbereich	4,00 m <sup>2</sup>
	> 120 kg	1,50 m <sup>2</sup>	30 – 35 kg	0,60 m <sup>2</sup>	Wartesauen	davon 2,50 m <sup>2</sup> im Stall
Liegefläche	< 50 kg	0,25 m <sup>2</sup>	< 20 kg	0,15 m <sup>2</sup>	Abferkelbucht	
	50 – 120 kg	0,60 m <sup>2</sup>	20 – 30 kg	0,20 m <sup>2</sup>	Deckbereich	1,30 m <sup>2</sup>
	> 120 kg	0,90 m <sup>2</sup>	30 – 35 kg		Wartesauen	
Auslauf	< 50 kg	0,30 m <sup>2</sup>	Nicht vorgeschrieben, wird aber empfohlen.		Abferkelbucht	
	50 – 120 kg	0,50 m <sup>2</sup>			Deckbereich	1,50 m <sup>2</sup>
	> 120 kg	0,80 m <sup>2</sup>			Wartesauen	
Bodenbeschaffenheit	Planbefestigt und flächendeckend eingestreut, vorzugsweise mit Langstroh, andere Materialien sind erlaubt; aber im Auslauf immer Langstroh Zum Trockenhalten darf der Liegebereich ein leichtes Gefälle oder eine Drainage (Perforationsgrad max. 3 %) aufweisen					
Sonstiges	max. 3000 Mastplätze				In der Abferkelbucht nur kurzzeitige Fixation	
<b>Alle Stufen der Produktion sollen das Label erfüllen. Teilumstellungen sind nicht erlaubt.</b>						

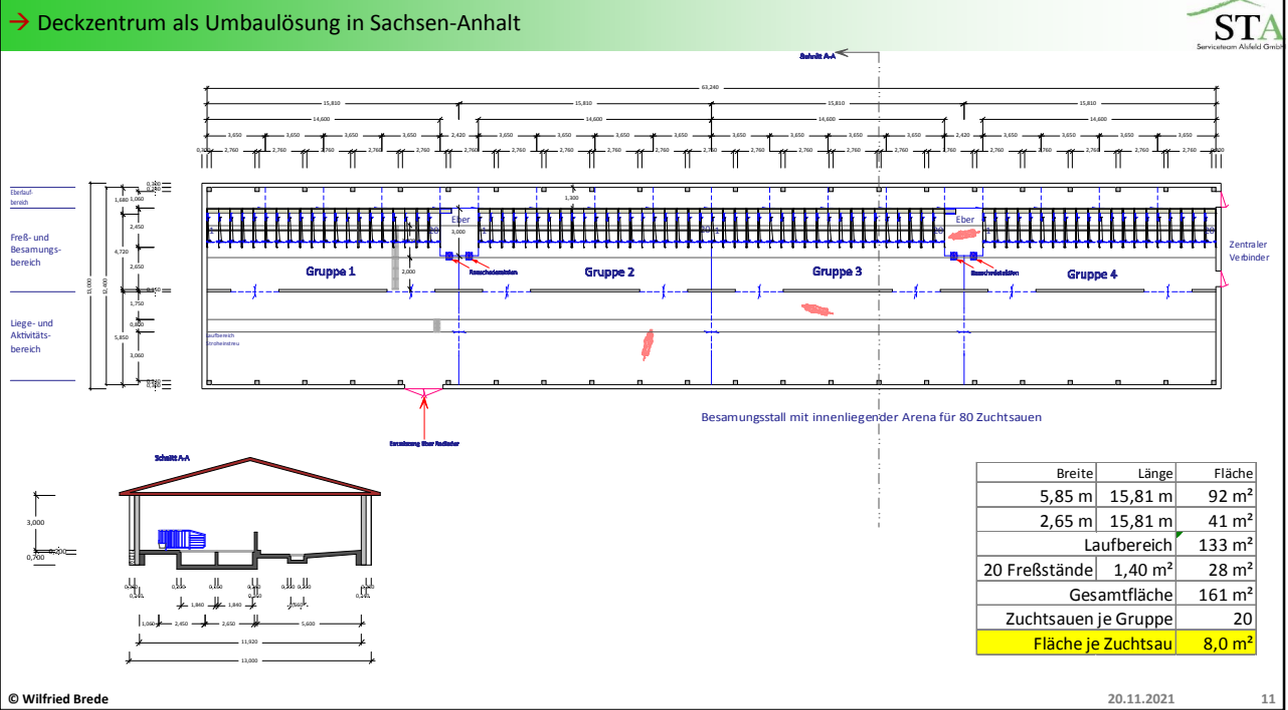




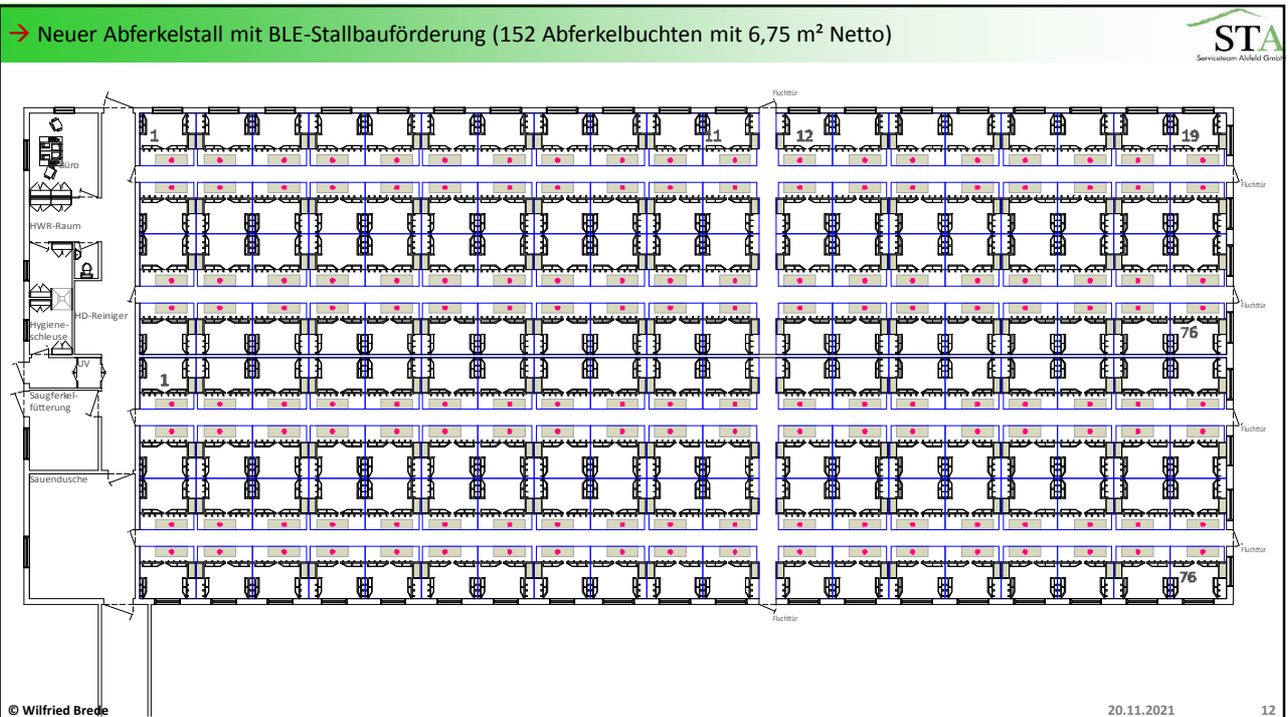
Das Hofglückprogramm der EDEKA-SÜDWEST orientiert sich an Tierschutzlabel (Premiumstufe) des Deutschen Tierschutzbundes.

© Wilfried Brede Quelle: EDEKA SÜDWEST FLEISCH 20.11.2021 10

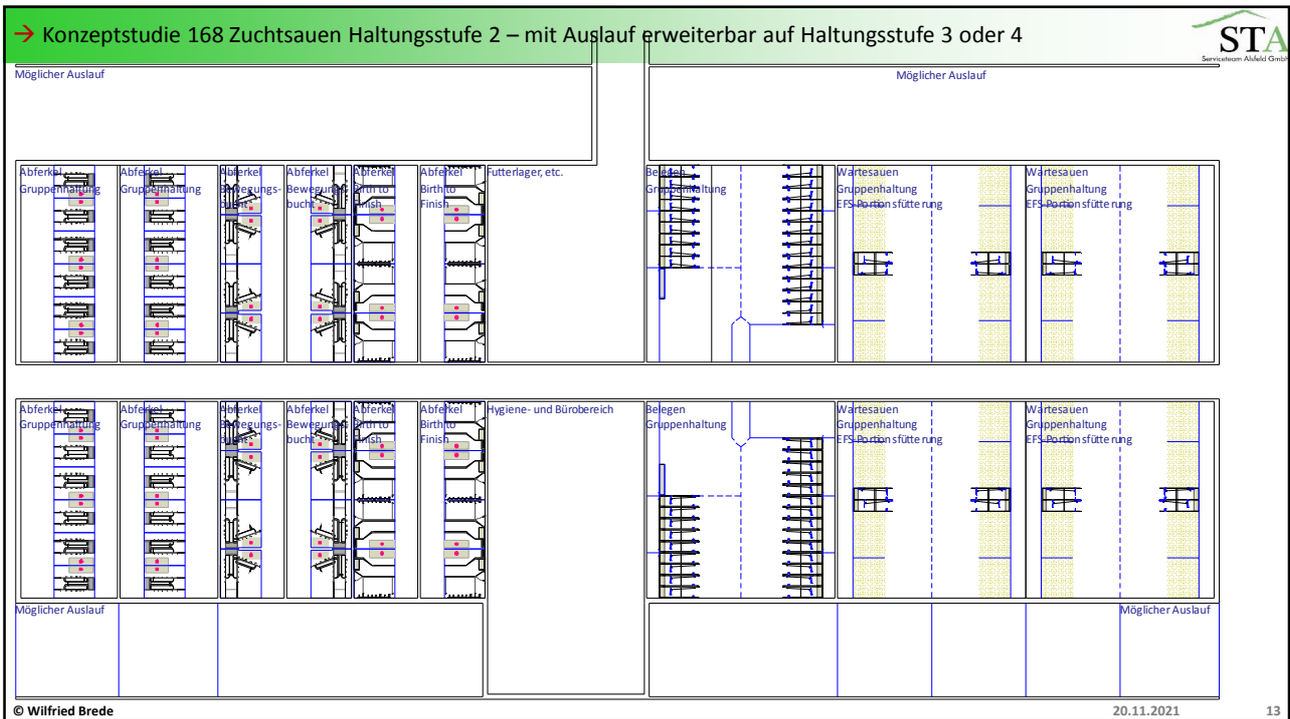
10



11



12



13

→ Planbeispiel KTBL -- Umbau- / Erweiterung eines 252 Zuchtsauenstalles

Maßnahme: **Umbau ZS-15006-252 Label "Hofglück"**

Kurzbeschreibung: **252 ZS; 3-WR; Trockenfütterung; Transponderstation, Neubau Bewegungsbuchten**

Kostenposition	€/prod. Zuchtiau	€/Kostenstelle	€ Gesamt
200 Erschließung	-	-	-
300 Baukonstruktion	2.476 €	-	623.992,35 €
310 Erdarbeiten	63 €	15.827,90 €	
310 Entwässerungsarbeiten	25 €	6.342,02 €	
320 Gründungsarbeiten	32 €	8.040,50 €	
320 Stahl- & Betonarbeiten	324 €	81.615,92 €	
330 Oberbau	1.397 €	351.953,78 €	
334 Schreinerarbeiten; Fenster und Türen	54 €	13.705,88 €	
343 Zimmerarbeiten	189 €	47.689,92 €	
344 Dachdecker- / Klempnerarbeiten	142 €	35.692,44 €	
349 Fliesenarbeiten	25 €	6.352,94 €	
351 Estricharbeiten	-	-	
353 Innendecke	95 €	23.912,45 €	
379 Baukonstruktive Einbauten Landwirtschaft	-	-	
379.1 Perforierte Böden	60 €	15.169,53 €	
379.2 Fütterung, Tröge, Beläge, Sonstiges	-	-	
379.3 Entmistung, Gülleleitungen, Sonstiges	29 €	7.184,87 €	
390 Sonstige Maßnahmen für Baukonstruktionen	25 €	6.302,52 €	
394 Abbrucharbeiten	17 €	4.201,68 €	
400 Gebäudetechnik	3.314 €	835.143,59 €	
410 Sanitärinstallation	22 €	5.462,18 €	
420 Heizung	131 €	33.116,35 €	
430 Lüftung	370 €	93.235,77 €	
440 Stromversorgung	146 €	36.900,00 €	
479.1 Stallreinrichtung	1.194 €	300.773,34 €	
479.2 Fütterung	358 €	90.317,55 €	
479.2 Getreidelager / Futtermittelzubereitung	-	-	
479.3 Entmistung	474 €	119.500,00 €	
479.3 automat. Stroheinstreu / Raufuttergabe	561 €	141.327,90 €	
479.3 Sonstiges	58 €	14.512,50 €	
500 Außenanlagen	173 €	43.697,48 €	
514 Eingrünung	17 €	4.201,68 €	
520 Holbefestigung, Einzäunung	80 €	20.168,07 €	
539.1 Aufstallung (Hütten & Unterstände)	-	-	
539.2 Silos	-	-	
539.3 Güllebehälter	-	-	
539.3 Mistplatte	77 €	19.327,73 €	
700 Baubebenenkosten	46 €	11.638,66 €	
<b>Summe exkl. Mehrwertsteuer und inkl. Montage</b>	<b>6.010 €</b>		<b>1.514.472,08 €</b>

© Wilfried Brede

20.11.2021

14

14

→ Der Premiumstall für die Ferkelerzeugung.....

**Ferkelaufzucht:**  
Viel Platz für die Ferkel

- 23 FE/Bucht bei 0,50 m<sup>2</sup>
- 264 FAP/Abteil

**Abferkelstall:**  
Gruppenhaltungssystem  
Bewegungsbucht für JS  
> 7,50 m<sup>2</sup> / Abferkelbucht

**Besamungs- & TK-Stall:**  
Gruppenhaltungssystem  
Gruppierung nach Alter  
> 5,0 m<sup>2</sup> / Zuchtsau

**Wartesauenstall:**  
Elektr. Fütterungssystem mit  
der strukturierten Buchten  
> 4,0 m<sup>2</sup> / Zuchtsau

© Wilfried Brede 20.11.2021 15

15

→ Die Investitionskosten für einen neuen Stall auf die „grüne Wiese“

Kostenposition	€/ prod. Zuchtsau	€/ Kostenstelle	€ Gesamt
<b>200 Erschließung</b>	444 €		55.000,00 €
<b>300 Baukonstruktion</b>	8.536 €		1.058.404,38 €
310 Erdarbeiten	462 €	57.254,40 €	
310 Entwässerungsarbeiten	115 €	14.295,00 €	
320 Gründungsarbeiten	165 €	20.489,10 €	
320 Stahl- & Betonarbeiten	2.055 €	254.801,90 €	
330 Oberbau	2.292 €	284.147,00 €	
334 Schreinerarbeiten; Fenster und Türen	286 €	35.435,00 €	
343 Zimmerarbeiten	821 €	101.762,50 €	
344 Dachdecker- / Kiemperarbeiten	1.224 €	151.718,00 €	
349 Fliesenarbeiten	34 €	4.200,00 €	
351 Estricharbeiten	18 €	2.240,00 €	
353 Innendecke	454 €	56.336,84 €	
379 Baukonstruktive Einbauten Landwirtschaft			734.485,37 €
379.1 Perforierte Böden	422 €	52.304,64 €	
379.2 Fütterung, Tröge, Beläge, Sonstiges	- €	- €	
379.3 Entmistung, Gülleleitungen, Sonstiges	149 €	18.420,00 €	
390 Sonstige Maßnahmen für Baukonstruktionen	40 €	5.000,00 €	
394 Abbrucharbeiten	- €	- €	
<b>400 Gebäudetechnik</b>	5.923 €		734.485,37 €
410 Sanitärinstallation	36 €	4.500,00 €	
420 Heizung	296 €	36.727,68 €	
430 Lüftung	993 €	123.145,01 €	
440 Stromversorgung	369 €	45.815,00 €	
479.1 Stalleinrichtung	1.539 €	190.860,86 €	
479.2 Fütterung	986 €	122.282,82 €	
479.2 Getreidelager / Futtermittelzubereitung	- €	DM	
479.3 Entmistung	404 €	50.073,77 €	
479.3 autom. Strohstreue / Raufuttermittelgabe	1.111 €	137.822,57 €	
479.3 Sonstiges	188 €	23.257,66 €	
<b>500 Außenanlagen</b>	665 €		82.500,00 €
514 Eingrünung	52 €	6.500,00 €	
520 Hofbefestigung, Einzäunung	137 €	17.000,00 €	
539.1 Aufstallung (Hütten & Unterstände)	- €	- €	
539.2 Silos	- €	- €	
539.3 Güllebehälter	398 €	49.400,00 €	
539.3 Mistplatte	77 €	9.600,00 €	
<b>700 Baunebenkosten</b>	286 €		35.500,00 €
<b>Summe inkl. Mehrwertsteuer und Montage</b>	15.854 €		1.965.889,75 €

**Aussage von Bundeslandwirtschaftsministerin Julia Klöckner:**  
„Wir haben in Brüssel erreicht, dass die Förderung für Tierwohlställe auf bis zu 80 Prozent der Investitionssumme erhöht werden und länger als sieben Jahre dauern darf.“

**Die Realität am Beispiel Hessen:**  
Deckelung bei 200.000 € für Einzelpersonen  
300.000 € für Personengesellschaften (GbR, etc.)  
400.000 € für Komplettausssiedlung  
→ 2019/20 aufgestockt wegen Baukosten  
+ 20.000 € Junglandwirteprogramm

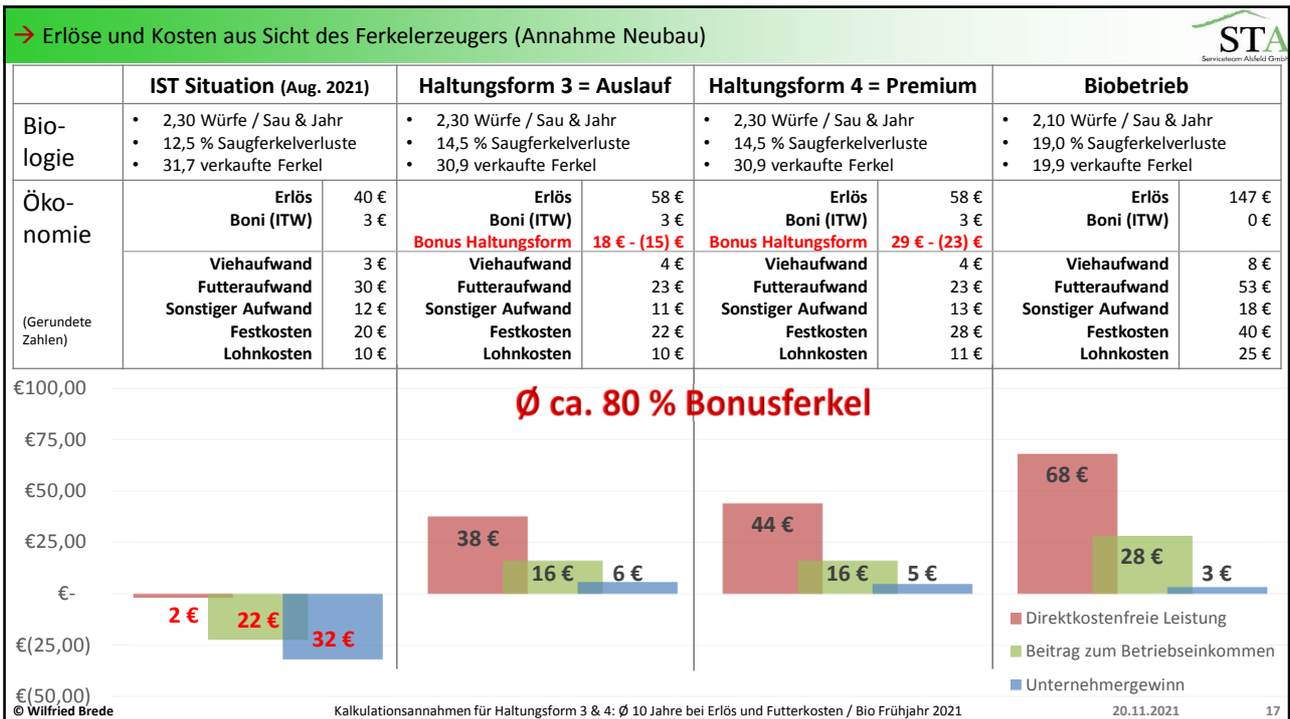
Bruttoinvestition → **1.965.890 €**

Nettoinvestition → **1.652.008 €**

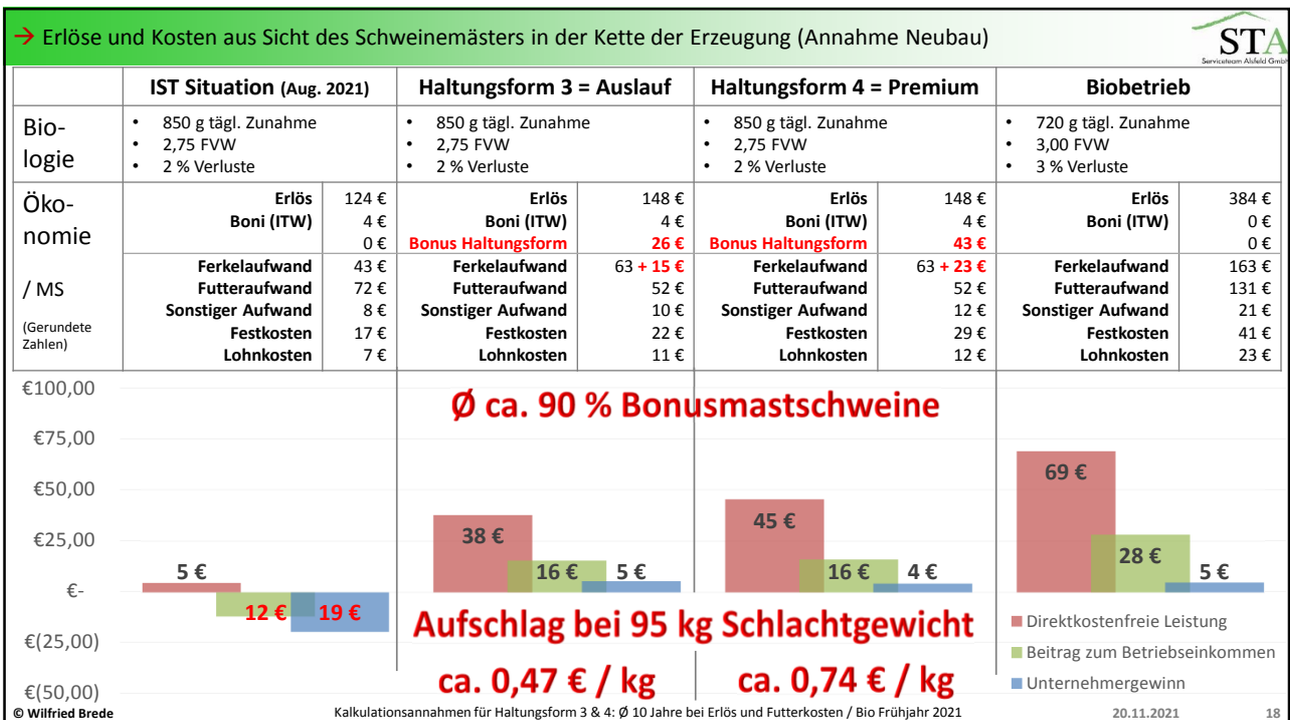
Bei 420.000 € → **maximal 25,4 %**

© Wilfried Brede 20.11.2021 16

16



17



18

→ staatliches Tierwohlkennzeichen (Platz, Buchtenstruktur, etc.)



**Mehr Platz und verschiedene Strukturelemente fördern das Wohlbefinden der Tiere.**

Tiergruppe	Gewichtsbereich	Gesetzlicher Mindeststandard	Tierwohlkennzeichen		
			Stufe 1	Stufe 2	Stufe 3
Absetzferkel	> 5 - 10 kg	0,15 m <sup>2</sup>	0,18 m <sup>2</sup>	ca. 0,25 m <sup>2</sup>	ca. 0,30 m <sup>2</sup>
	> 10 - 20 kg	0,20 m <sup>2</sup>	0,24 m <sup>2</sup>	ca. 0,35 m <sup>2</sup>	ca. 0,40 m <sup>2</sup>
	> 20 - 30 kg	0,35 m <sup>2</sup>	0,42 m <sup>2</sup>	ca. 0,45 m <sup>2</sup>	ca. 0,55 m <sup>2</sup>
Mastschweine & Zuchtläufer	> 30 - 50 kg	0,50 m <sup>2</sup>	0,60 m <sup>2</sup>	ca. 0,65 m <sup>2</sup>	ca. 0,50 m <sup>2</sup> + 0,30 m <sup>2</sup> Auslauf
	> 50 - 110 kg	0,75 m <sup>2</sup>	0,90 m <sup>2</sup>	ca. 1,10 m <sup>2</sup>	ca. 1,00 m <sup>2</sup> + 0,50 m <sup>2</sup> Auslauf
	> 110 kg	1,00 m <sup>2</sup>	1,20 m <sup>2</sup>	ca. 1,35 m <sup>2</sup>	ca. 1,50 m <sup>2</sup> + 0,80 m <sup>2</sup> Auslauf

**ALLE:** Die Bucht muss strukturiert sein, so dass das Schwein zwischen unterschiedlichen Funktionsbereichen (Fressen, Schlafen, Aktivität, etc. ) wählen kann.  
Beispiele: erhöhte Ebenen („Balkone“), Mikroklimabereiche, weiche oder eingestreute Liegebereiche, unterschiedliche Lichtverhältnisse, Scheuereinrichtungen oder Abkühlvorrichtungen wie Mikrosuhlen oder Duschen.

**Stufe 2:** Geschl., weiche oder leicht eingestreute Liegefläche sowie Außenklimareiz oder Buchten mit unterschiedlichen Klimareizen.

**Stufe 3:** Buchten mit Auslauf;  
überwiegender Teil der Bucht mit geschlossener Bodenfläche;  
Liegebereich eingestreut

**In allen Stufen bislang keine oder wenige Aussagen zur Ferkelerzeugung!**

**Borchert-Papier: ausnahmslos 28 Tage Säugezeit in Stufe 2, über 35 Tage Säugezeit in Stufe 3**

© Wilfried Brede

Quelle: BMEL

20.11.2021

19

19

→ Ein paar Feststellungen .....



1. Die Landwirte brauchen keine Sprüche von Werbestrategen die vollmundig Programme ankündigen, aber keine Ahnung von deren Finanzierung haben!
2. Die Landwirte brauchen keine Aussagen von politisch Verantwortlichen die vollmundig diskutiert, aber nicht umgesetzt werden.
3. Die Landwirte brauchen klare Leitlinien und belastbare Planungshorizonte. Die Tierhaltung arbeitet in Generationen und nicht in Jahresupdates.
4. Die Landwirte brauchen Hilfestellung bei der Umsetzung für ein Mehr an Tierwohl hinsichtlich baurechtlicher- und Immissionsschutzrechtlicher Belange.
5. Die Landwirte brauchen individuelle „Masterpläne“ um die Entwicklungsschritte nach und nach umzustellen. Eine einfache Umsetzung der Tierschutz-Nutztierhaltungsverordnung ist meines Erachtens zu kurz gedacht und kommt daher nicht in Frage.
6. Die Landwirte werden zukünftig intensiver in Wertschöpfungsketten und mit mittelfristig angelegten Abnahmeverträgen arbeiten müssen!
  - Jungsauenaufzucht
  - Ferkelerzeugung und Ferkelaufzucht
  - Mastschweine
  - Schlachtung
  - Lebensmitteleinzelhandel

**Ich halte es für bedenklich, dass bei einem wichtigen Thema wie dem Tierwohl die Vorgaben überwiegend von Unternehmen und nicht vom Staat kommen.**

© Wilfried Brede

20.11.2021

20

20