

Energiekosten Verbrauchsermittlung 2010

Nachname: Vorname:

Strasse: Postleitzahl: Wohnort:

Tel.: Fax: Email:

Wollen Sie in den News-Verteiler ja: nein:

Das Ausfüllen Ihrer persönlichen Daten dient nur dazu, Ihnen die Ergebnisse der Umfrage mitteilen zu können. Dadurch können Sie Ihre eigenen Energiekosten besser beurteilen.
Sollten Sie keine Ergebnisse haben wollen, lassen Sie das obere Feld einfach leer und füllen Sie nur die unteren Angaben aus.

Wir bitten um Zusendung der Daten per Post, oder unter Fax 05441 992929, per Email: info@hdt-anlagenbau.de oder direkt im Internet unter www.stallklima.de unter aktuell, hier werden wir die Daten später auch veröffentlicht. (nach Auswertung anonym)

Ferner sollten Sie, wenn möglich, denn Durchschnitt der letzten 2 Jahre für die Kostenermittlung angeben.

Wir werden unter den Einsendern der Daten **10 Infrarotthermometer** zur Erfassung der Bodentemperatur verlosen (Dann benötigen wir jedoch auch ihre persönlichen Daten)

Wir danken für Ihre Mitarbeit !

Ihr  Team

 **Anlagenbau**
GmbH + Co. KG
49356 Diepholz - Groweg 15
Tel. 05441 99290 Fax 05441 992929

1. Sauenstall mit Ferkelerzeugung bis Babyferkel (7 bis 9 Kg) pro erzeugtem Ferkel im Jahr

Bitte ankreuzen (bei Energieträger, Heizsystem, Lüftungssystem und Energiesparsystem sind mehrere Kreuze möglich)

Bestandsgröße:	Energieträger	Heizsystem	Lüftungssystem	Energiesparsysteme
Bis 200 Sauen	Flüssiggas	Bodenheizung <small>Abferkelbereich</small>	Einzelabsaugung	Abluftwärmetauscher
Bis 300 Sauen	Erdgas	Bodenheizung <small>Wartesaunen/Deckzentrum</small>	Zentralabsaugung	Erdwärmetauscher
Bis 400 Sauen	Heizöl	Heizgebläse	Unterflurabluft	Sonnenkollektor
Bis 500 Sauen	Pellets	Konvektorheizung	Oberflurabluft	Etavent Ventilatoren
Bis 800 Sauen	Hackschnitzel	Twinrohrheizung	Messventilatoren	Frequenzregler
Bis 1200 Sauen	Holz	Deltarohrheizung	Lochplatten	
Bis 2000 Sauen	Getreide	Zonenheizung	Futterganglüftung	
Über 2000 Sauen	Biogas	Gasstrahler <small>Abferkelbereich</small>	Ventillüftung	

Hier bitte eintragen:

Heizkosten in € (Beispiel 1,20 €) Stromkosten in € (Beispiel 0,22 €)

2. Sauenstall mit Ferkelerzeugung bis Ferkel (25 bis 30 Kg) pro erzeugtem Ferkel im Jahr

Bitte ankreuzen (bei Energieträger, Heizsystem, Lüftungssystem und Energiesparsystem sind mehrere Kreuze möglich)

Bestandsgröße:	Energieträger	Heizsystem	Lüftungssystem	Energiesparsysteme
Bis 200 Sauen	Flüssiggas	Bodenheizung <small>Abferkelbereich</small>	Einzelabsaugung	Abluftwärmetauscher
Bis 300 Sauen	Erdgas	Bodenheizung <small>Wartesaunen/Deckzentrum</small>	Zentralabsaugung	Erdwärmetauscher
Bis 400 Sauen	Heizöl	Heizgebläse	Unterflurabluft	Sonnenkollektor
Bis 500 Sauen	Pellets	Konvektorheizung	Oberflurabluft	Etavent Ventilatoren
Bis 800 Sauen	Hackschnitzel	Twinrohrheizung	Messventilatoren	Frequenzregler
Bis 1200 Sauen	Holz	Deltarohrheizung	Lochplatten	
Bis 2000 Sauen	Getreide	Zonenheizung	Futterganglüftung	
Über 2000 Sauen	Biogas	Gasstrahler <small>Abferkelbereich</small>	Ventillüftung	

Hier bitte eintragen:

Heizkosten in € (Beispiel 1,50 €) Stromkosten in € (Beispiel 0,32 €)

3. Ferkelaufzuchtstall mit Ferkel bis 25 - 30 kg pro erzeugtem Ferkel im Jahr

Bitte ankreuzen (bei Energieträger, Heizsystem, Lüftungs- und Energiesparsystem sind mehrere Kreuze möglich)

Bestandsgröße:	Energieträger	Heizsystem	Lüftungssystem	Energiesparsysteme
Bis 500 Ferkel	Flüssiggas	Bodenheizung	Einzelabsaugung	Abluftwärmetauscher
Bis 1000 Ferkel	Erdgas	Heizgebläse	Zentralabsaugung	Erdwärmetauscher
Bis 1500 Ferkel	Heizöl	Konvektorheizung	Unterflurabluf	Sonnenkollektor
Bis 2000 Ferkel	Pellets	Twinrohrheizung	Oberflurabluf	Etavent Ventilatoren
Bis 3000 Ferkel	Hackschnitzel	Deltarohrheizung	Messventilatoren	Frequenzregler
Bis 5000 Ferkel	Holz	Zonenheizung	Lochplatten	
Bis 10000 Ferkel	Getreide	Gasstrahler	Futterganglüftung	
Über 10000 Ferkel	Biogas	Abdeckung	Ventillüftung	

Hier bitte eintragen:

Heizkosten in € (Beispiel 1,20 €) Stromkosten in € (Beispiel 0,22 €)

4. Ferkelaufzucht / Vormast mit Ferkel bis 50 Kg pro erzeugtem Ferkel / Vormastschwein im Jahr

Bitte ankreuzen (bei Energieträger, Heizsystem, Lüftungs- und Energiesparsystem sind mehrere Kreuze möglich)

Bestandsgröße:	Energieträger	Heizsystem	Lüftungssystem	Energiesparsysteme
Bis 500 Ferkel	Flüssiggas	Bodenheizung	Einzelabsaugung	Abluftwärmetauscher
Bis 1000 Ferkel	Erdgas	Heizgebläse	Zentralabsaugung	Erdwärmetauscher
Bis 1500 Ferkel	Heizöl	Konvektorheizung	Unterflurabluf	Sonnenkollektor
Bis 2000 Ferkel	Pellets	Twinrohrheizung	Oberflurabluf	Etavent Ventilatoren
Bis 3000 Ferkel	Hackschnitzel	Deltarohrheizung	Messventilatoren	Frequenzregler
Bis 5000 Ferkel	Holz	Zonenheizung	Lochplatten	
Bis 10000 Ferkel	Getreide	Gasstrahler	Futterganglüftung	
Über 10000 Ferkel	Biogas	Abdeckung	Ventillüftung	

Hier bitte eintragen:

Heizkosten in € (Beispiel 1,50 €) Stromkosten in € (Beispiel 0,32 €)

5. Endmaststall bis 115 Kg pro erzeugtem Endmastschwein im Jahr

Bitte ankreuzen (bei Energieträger, Heizsystem, Lüftungs- und Energiesparsystem sind mehrere Kreuze möglich)

Bestandsgröße:	Energieträger	Heizsystem	Lüftungssystem	Energiesparsysteme
Bis 500 Tiere	Flüssiggas	Bodenheizung	Einzelabsaugung	Abluftwärmetauscher
Bis 1000 Tiere	Erdgas	Heizgebläse	Zentralabsaugung	Erdwärmetauscher
Bis 1500 Tiere	Heizöl	Konvektorheizung	Unterflurabluf	Sonnenkollektor
Bis 2000 Tiere	Pellets	Twinrohrheizung	Oberflurabluf	Etavent Ventilatoren
Bis 3000 Tiere	Hackschnitzel	Deltarohrheizung	Messventilatoren	Frequenzregler
Bis 5000 Tiere	Holz	Zonenheizung	Lochplatten	
Bis 10000 Tiere	Getreide	Gasstrahler	Futterganglüftung	
Über 10000 Tiere	Biogas		Ventillüftung	

Hier bitte eintragen:

Heizkosten in € (Beispiel 1,50 €) Stromkosten in € (Beispiel 0,32 €)

Bitte Besonderheiten eintragen: Wohnhaus angeschlossen: Ja Nein m² Trocknung angeschlossen: Ja Nein KW B.Std.
(wenn Ja: Wohnfläche angeben) (wenn Ja: KW-Anschluss und Betriebstd. ca.: angeben)