

# PRODUKTE + SERVICE VON IR FILIPS SYSTEMS

## ENERGIE, ÖKOLOGIE + GESUNDHEIT IN DER FERKELZUCHT

### PRODUKTE

- Wärmekonzept: IR Wärmeelemente, Buchtabdeckungen + elektronische Steuerungen
- qualitativ hochwertige Produkte, auf die Sie sich verlassen können
- Made in Germany

### SERVICE

- kompetente praxisorientierte Beratung mit Zufriedenheitsgarantie
- 16 Jahre Erfahrung für Ihre Bedürfnisse und Planungen
- schnelle Umsetzung der gewünschten Konzepte

### ERFOLG

- einfache Handhabung für optimale Arbeitsabläufe
- schnelle Amortisation von Investitionskosten
- Energieersparnis
- erhöhte Überlebensrate
- weniger Infektionen im Stall
- gleichmäßiger und steuerbarer Energiefluss
- bessere Entwicklung der Tiere
- Umsatzsteigerung

Ausführliche Informationen zu den Produkten erhalten Sie auf unserer Webseite unter [www.filips-systems.de](http://www.filips-systems.de)

Wir beraten Sie auch gerne persönlich - Anruf genügt!

*Peter Filip*

**IR FILIPS SYSTEMS e.K.**  
Lauensteinstraße 12  
49324 Melle/ Niedersachsen

Telefon +49 (0) 5422 961 9208

Mobil +49 (0) 163 384 8234

E-Mail [info@filips-systems.de](mailto:info@filips-systems.de)

Web [www.filips-systems.de](http://www.filips-systems.de)



# IR FILIPS SYSTEMS

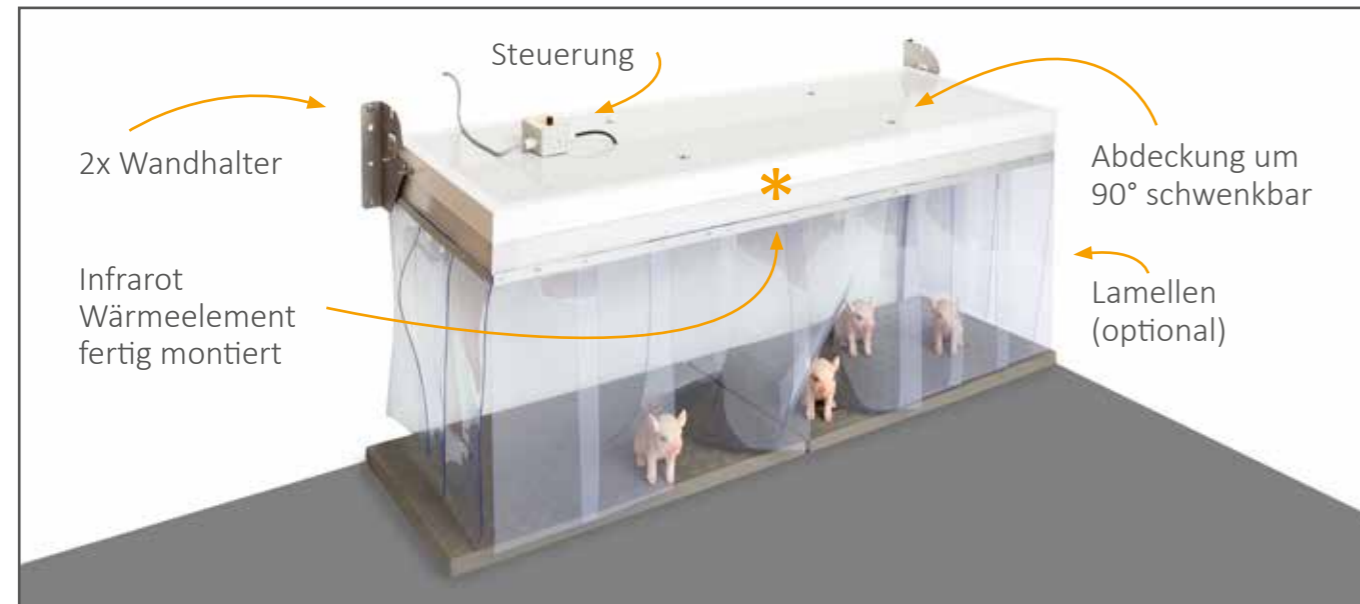
## INFRAROT WÄRME IST GUT FÜR DICH...

## ...UND MICH!



# DAS IR FILIPS SYSTEMS WÄRMEKONZEPT

## OPTIMALE TEMPERATUREN IN JEDEM STALL



### VORTEILE FÜR DAS TIER

- Schnelle Wundheilung durch antibakterielle Wirkung der Infrarot Wärme nach Kastration, Kupieren, Bissen
- Stärkung des Immunsystems
- Erdrückungsrisiko wird gemindert
- Verbesserte Durchblutung = erhöhter Gewichtszuwachs und Muskelaufbau
- Gezielte Wärmezufuhr ohne Zugluffeffekt
- Kein Elektro-Smog = stressfreie und entspannte Tiere

Eine optimierte Wärme- und Energieversorgung der Saugferkel ist von zentraler Bedeutung für eine optimale Entwicklung. Da eine Abdeckung über dem Ruhebereich die Wärme länger dort hält, wo sie benötigt wird, haben wir für Sie das **WÄRMEKONZEPT** entwickelt. Es besteht aus drei Komponenten für effektive Wärme im Stall:

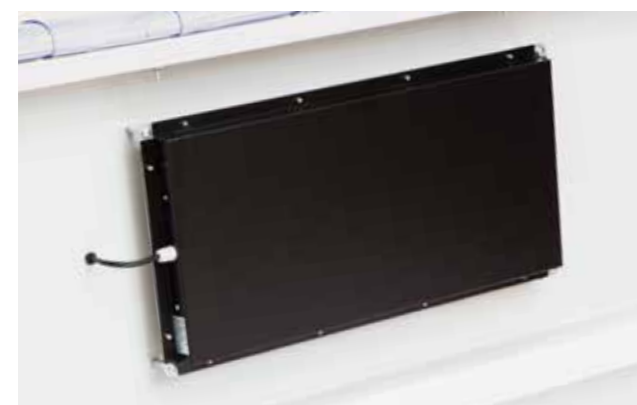
**1 Abdeckung:** (L=150cm-300cm; B=50cm-150cm) Durch die einfach zu bedienende Schwenkfunktion können Sie Ihre Ferkel jederzeit sehen und anfassen.

**2 Infrarot Wärmeelement:** (L=51/101cm; B=30cm) Ideale Aufzuchtbedingungen durch Mikroklima; entspannte Tiere; Stärkung des Immunsystems.

**3 Steuerung:** Reduzierung der Energiekosten durch energieeffiziente Temperatursteuerung und optimale Wärme in der Bucht.

Mit der Entscheidung für das **WÄRMEKONZEPT** von IR FILIPS SYSTEMS erhalten Sie Abdeckung, Wärmeelement und Steuerung als ein Modul vormontiert und verkabelt. Kundenseitig erfolgt nur noch die Installation des Moduls an einer tragfähigen Wand und ein fachgerechter Stromanschluß.

Erleben Sie mit IR FILIPS SYSTEMS den Unterschied zu konventionellen Wärmequellen!



\* vormontiertes Infrarot Wärmeelement IRX 300

### IRX 300



Infrarot Wärmeelement; L= 51cm; B=30cm  
Leistung: 264W / 240V; Betrieb: Gleichstrom  
Anwendung: Ferkelbucht, Flat-Deck, Rescue-Box.

### IRX 500



Infrarot Wärmeelement; L= 101cm; B=30cm  
Leistung: 528W / 240V; Betrieb: Gleichstrom  
Anwendung: Alternativ-/ Öko-Stall, Ferkelbucht, Flat-Deck.

### VORTEILE FÜR SIE

- Schnelle Montage (nur 4 Schrauben)
- Einfache Handhabung von Abdeckung und Temperatursteuerung (Controller)
- Leichte Reinigung durch optimierten Spritzwasserschutz (IP65 Norm)
- Langlebigkeit durch Rostschutz und Pulverbeschichtung
- Made in Germany
- 2 Jahre Garantie auf den IR-Emitter
- Schneller Return on Invest - ROI

Die Infrarot Wärmeelemente von IR FILIPS SYSTEMS gleichen nicht nur das Wärmedefizit der Ferkel aus, sondern beeinflussen das Verhalten und Wohlbefinden der Tiere nachhaltig positiv. Das erzeugte Mikroklima sorgt für einen verbesserten Gesundheitszustand. Die Wärmeelemente sind getestet, anerkannt und ausgezeichnet (Landwirtschaftskammer NRW, Landwirtschaftszentrum Haus Düsse/ Bad Sassendorf, Landwirtschaftliches Bildungszentrum LBZ Echem, LFZ Raumberg-Gumpenheim/ Österreich, IENA).



### STEUERUNGSVARIANTEN



Universalschalter On/Off



Dimmer



Dimmer FS4000



Temperatur-Digital-Controller FS-STC-100A