



Das neue Gebäude ersetzt mehrere Altbauten und gliedert sich in Verladebereich, Ferkelstall, Hygieneschleuse, Abferkelstall, Deckzentrum, Wartestall (von links).

Neubau für 320 Sauen

Großes Platzangebot und viel Bewegungsfreiheit im Sauenstall von Familie Hohls / Tag der offenen Tür am 4. August in Bergen (Kreis Celle)

Auf der „grünen Wiese“ steht der neue Sauen- und Ferkelaufzuchtstall von Jan-Hendrik Hohls aus Bergen-Becklingen (Kreis Celle, Niedersachsen). Besucher haben beim Tag der offenen Tür am Freitag, dem 4. August, von 11 bis 16 Uhr Gelegenheit, Gebäude, Technik und Stalleinrichtung anzuschauen.

Die Stahlhalle mit grünen Sandwichpaneelen gliedert sich in den Sauen- und den Ferkelaufzuchtbe-

reich; dazwischen liegen Hygieneschleuse und Sozialräume. Außerdem gibt es eine Besuchertribüne mit Blick auf die Abferkelbuchten und den Ferkelaufzuchtbereich. Jan-Hendrik Hohls will in seinem Stall die Tierwohl-Idee fördern und damit den Erwartungen vieler Verbraucher gerecht werden. Das Platzangebot für die Tiere sowie Bewegungs- und Beschäftigungsmöglichkeiten gehen deutlich über die gesetzlichen Anforderungen

hinaus. Eine betriebseigene Biogasanlage versorgt den Neubau über eine Fernwärmeleitung mit der benötigten Heizenergie.

Sieben Gruppen mit jeweils 45 Sauen werden im Drei-Wochen-Rhythmus geführt. Der Abferkelbereich verfügt über zwei Abteile für jeweils eine ganze Sauengruppe. Kernelement ist hier jeweils eine „Kombi-Fix“-Bewegungsabferkelbucht mit 7,3 m² Grundfläche, in der die Sau auch fixiert werden kann. Dazu gehört ein Ferkelstall mit Abdeckung. Besonders tiergerecht wird die Bucht dadurch, dass der Ferkelschutzkorb geöffnet werden kann und der Sau damit freies Umherlaufen gestattet. Trotzdem ist immer noch ein Teil der Buchtenfläche allein den Ferkeln vorbehalten, in den sie sich zurückziehen können.

Der Wartestall umfasst einen großen Raum, unterteilt in sechs Gruppenbuchten. Strukturiert werden die Buchten durch Liegekessel. Der Wartebereich ist mit einem Lichtfirst ausgestattet, der für eine optimale Raumausleuchtung sorgt. Die Zuluft strömt über Wandventile ein, die Abluft wird zentral abgesaugt. Eine Separationsbucht mit Gelenktor kann bei Bedarf aktiviert werden.

Ergänzt wird der Bereich durch das Deckzentrum. Während der Besamung sind die Sauen natürlich fixiert. Danach sollen sie die Freilauf-Besamungsbuchten ohne Einschränkung nutzen.

Die Ferkelaufzuchtställe sind jeweils zur Hälfte mit Kunststoff- und Betonrosten ausgestattet, das Futter kommt aus Trockenautomaten. Auf einem „Ferkelbalkon“ ha-

AS-SPALTENBODEN **Das steht fest!**
BAUEN MIT BETON
SUDING D-49456 Lüsche · Tel. 054 38/94 10-0
 info@suding.de · www.suding.de

Lieferant von:
Entmistungsanlagen – Futterautomaten und Sortieranlagen

DOMINO Tel.: +45/76 90 41 20 • www.domino.dk

WWW.KOMPLETTSTALL.DE
 Für zukunftsorientierte
 Stallsysteme
LAMMERS
 ... das Ziel Ihrer Erwartung
Wir wünschen der Familie Hohls viel Erfolg im neuen Stall!
 Lammers Systemtechnik GmbH & Co. KG
 Hauptstraße 33 · 26901 Rastdorf
 Tel.: 059 56/9200-0 · Fax: 059 56/9200-40
 info@lammers-gmbh.de

Stall-Ring
 BODENSYSTEME FÜR SCHWEINE
Kunststoffroste
Gussroste
Heizungen

Wir gratulieren und wünschen viel Erfolg im neuen Stall!
 Dr.-Zahn-Straße 13 · D-59555 Lippstadt
 Tel.: 02941-6984 · www.stall-ring.de

Jetzt läuft's rund!
Wir gratulieren
 Familie Hohls zum neuen Sauenstall und wünschen viel Erfolg.

BHZP
 Sau solide.
 DER DIREKTE WEG IN DIE PROFITABLE SCHWEINEPRODUKTION. www.BHZP.de

En-Sta Stalltechnik GmbH
 Qualität aus eigener Fertigung
Wir wünschen Familie Hohls einen erfolgreichen Neustart in die Sauenhaltung!
 En-Sta Stalltechnik GmbH · Tel. 02525 - 2004 · www.en-sta.de



Die Bewegungs-Abferkelbucht mit abgedecktem Ferkelnest bietet viel Platz. Der Ferkelschutzkorb wird aufgeklappt, sodass die Sau sich frei bewegen kann.

ben die Tiere, wenn sie etwas größer geworden sind, zusätzliche Liege- und Bewegungsfläche zur Verfügung.

Der Stall ist mit einer Unterflur-Schieberentmischung ausgestattet, die die Gülle täglich in eine Vorgrube befördert. Das soll den

Einsatz von Stroh ermöglichen und die Ammoniakbelastung und den Fliegenbefall reduzieren.

So kommen Sie hin: Am einfachsten erreichen Sie Bergen-Becklingen über die Autobahn A 7, Abfahrt Soltau-Süd. Dann über die Bundesstraße 3 Richtung Bergen.

... gute Angebote, starke Nachfrage

002

wolf SYSTEM HAUS

VIelen DANK FÜR DEN AUFTRAG & alles Gute für die Zukunft!

✓ BEHÄLTERBAU ✓ AGRARBAU

WOLF SYSTEM GMBH | 94486 Osterhofen
Telefon 09932 37-0 | mail@wolfsystem.de
WWW.WOLFSYSTEM.DE

Ihr Spezialist für Futter-Aufbereitungs-Systeme

Stallsysteme

- Hallenbau
- Stalltechnik
- Stalleinrichtung

www.himel.de

Kostenlos anfordern!
140 seitiges Leistungsprogramm

HIMEL Maschinen, 72393 Melchingen, Tel. 07 126/9299-0, Fax 07 126/9299-1
HIMEL Niederlassung, 17089 Weltzin Tel. 0177/8259120, ds@himel.info
Roland Werner, 01454 Radeberg, Tel. 0171/5090144, Fax 03528/442214
Volker Neubert, 01454 Radeberg, Tel. 0171/4780734

Sonderseiten für Sie!

Feiert Ihre Firma ein Jubiläum oder bauen Sie einen neuen Stall?

Dann informieren Sie unsere Leser mit einer Sonderveröffentlichung über das Ereignis!

Rufen Sie uns an!

Stephanie Vennefrohe

025 01/8 01-24 22

stephanie.vennefrohe@lv.de



Stefan Kauschke

025 01/8 01-26 60

stefan.kauschke@lv.de

So funktioniert's:

- Planen Sie mit uns vier Wochen vorher
- Zusammen legen wir das Verbreitungsgebiet fest
- Wir sprechen Ihre Geschäftspartner an
- Die Wochenblattredaktion erstellt den Beitrag kostenfrei

Der passende Stall für Aufzucht und Mast
Familie Kampmann aus Bad Laer will künftig im geschlossenen System produzieren und hat dafür einen neuen Stall für Aufzuchtferkel und Mastschweine gebaut / Tag der offenen Tür am 10. Januar von 10 bis 16 Uhr

Wasser und Autarkie
Wie genau hat der Neubau im Stall...
Wasser und Autarkie...
Wasser und Autarkie...
Wasser und Autarkie...

Elmer Brunnenbau
Wasserbrunnensysteme
Wasserbrunnensysteme
Wasserbrunnensysteme

CEITLIT
Klein- und Nutztierpraxis Inga Böhm
Klein- und Nutztierpraxis Inga Böhm

Technologie für Huhn und Schwein
Lüftungssysteme
Fütterungssysteme
Wasserbrunnensysteme

Josef Heilmann
Säger- und Fabrikator GmbH
Säger- und Fabrikator GmbH

deuka
deuka
deuka

Wochenblatt

für Landwirtschaft & Landleben

wochenblatt.com/sonderseiten