

Mastställe der etwas anderen Art

Tag der offenen Tür Auf den ersten Blick sieht man von außen nicht, dass es Ställe für die Schweinemast sind: die aus Dänemark stammenden Rundbogenhallen findet man im Norden Deutschlands noch nicht oft. Landwirt Henning Jungemann aus Behringen entschied sich aus Kostengründen für diese Stallbauform, die am Freitag, den 3. September, von 10 bis 16 Uhr besichtigt werden kann.

Henning Jungemann hält auf seinem landwirtschaftlichen Betrieb in Behringen in der Lüneburger Heide 180 Sauen, die Ferkel gingen bislang an einen Mäster in der Region. Im Zuge der betrieblichen Weiterentwicklung entschied sich Jungemann für den Einstieg ins geschlossene System.

Der neue Doppelstall mit zwei identischen Einheiten von 12 x 50 m und einem Verbindungsgang bietet jetzt Platz für 980 Mastschweine, neben den sieben Abteilen gibt es ein Reste-/Krankenabteil mit 40 Plätzen. Auf das Betonfundament – unter dem Stall befinden sich 40 cm tiefe Güllekanäle – ist das Stahlbogengerüst aufgesetzt,



Fotos: Diekmann-Lenz



Tageslicht gelangt durch integrierte Lichtplatten in die Abteile.

das mit Kunstoffelementen ausgekleidet ist. Die Isolierung besteht aus Mineralwolle mit

Im neuen Doppelstall ist Platz für 980 Mastschweine.

einer Dampfsperre, nach außen sind die beiden Rundhallen mit Wellblech verkleidet. Integriert in die Außenhülle sind Lichtplatten im oberen Bereich und die Zuluftklappen an den Längsseiten. Die Abluft wird über einen mittigen Abluftkamin je Abteil nach oben abgeführt.

Henning Jungemann ist Eigenmischer, in einem der beiden Ställe ist auch die Futterlagerung in Innensilos mit einem

Gesamtfassungsvermögen von 45 t untergebracht. Eingebaut wurde eine Sensorfütterung am Längstrog. Bei der Heizung musste Jungemann auf eine Warmwasser-Variante setzen: er erhält kostengünstige Wärme aus einer benachbarten Biogasanlage, die übrigens auch seine Gülle „zwischenverwertet“ und lagert, so dass er keine größeren Lagerkapazitäten vorhalten muss. Die Gärreste nimmt er wieder ab.

Er entschied sich bei der Heizung für hochwärmeleitfähige Aluminium-Warmwasser-Strahlungsplatten an den Längsseiten der Ställe. *CDL*

So finden Sie hin:

Henning Jungemann
Benninghövener Weg
29646 Behringen

(beim Navi Heberer Str. eingeben, Benninghövener Weg zweigt im Ort davon ab) Sie verlassen die A 7 an der Abfahrt Bispingen und fahren nach Behringen. In Behringen biegen Sie links ab Richtung Heber/Schneverdingen. Am Ortsausgangsschild geht es links in den Benninghövener Weg.

Konzepte voller Ideen

- » Computergesteuerte Ferkelfütterung Flüssig/Trocken
- » Computergesteuerte Flüssig- und Trockenfütterung mit Sensorabfrage
- » Stalleinrichtung mit Absortierbuchten
- » Rohrautomaten für Ferkel- und Mastschweine
- » Gülleschieber für Flachkanäle
- » Dosiersysteme für Zusatzstoffe
- » CCM-Beschickungsanlagen
- » Tränke- und Einweichanlagen
- » Dosier- und Wägetechnik
- » Förderschnecken- und Spiralen
- » Innen- und Außensilos

krebeck

Stalleinrichtungen & Apparatebau

A. Krebeck GmbH Osterdammer Straße 34 49401 Damme
Telefon 05491/9667-0 • Fax 05491/9667-50
www.Krebeck-Damme.de info@Krebeck-Damme.de

Herausforderungen beflügeln uns!



Tiefbau/Straßenbau
Stahlbetonbau
Gewerbe- und Industriebau
Kanalbau/Spezialtiefbau
Entsorgungsfachbetrieb/
Recycling/Containerdienst
Maßnahmen zum Umweltschutz

Heidkamp 1 • 29646 Bispingen
Telefon 05194 966-0 • Fax 05194 7067
www.i-bau.de



zertifiziert nach
SCC

i-BAU

Kompetent. Zuverlässig. Zielorientiert.

Viel Erfolg mit dem neuen
Stall wünscht die



Mit unseren Fütterungskonzepten
haben Sie
Sicherheit und Leistung.

A-HYTTEN Rundbogenhallen

*Wir gratulieren
Familie Jungemann.
Danke für Ihr
Vertrauen!*



Tel.: 04351/812-70 Fax: 04351/812-90

Bohr- und Pumpenservice

GmbH & Co KG

- ▶ Beratung
- ▶ Baugrunderkundung
- ▶ Bohrungen
- ▶ Elektroanlagen
- ▶ Brunnenbau
- ▶ Kieserkundung
- ▶ Brunnenservice
- ▶ Pumpenservice
- ▶ Beregnungsanlagen
- ▶ Versorgungsanlagen

Brietzer Weg 17
29410 Salzwedel

Tel. 0 39 01/47 13 55, Fax 47 79 43
bohr-pumpenservice-saw@t-online.de