

FarmOnline® Service Access – direkte Bedienung der Stallsteuerungen

FarmOnline Service Access ist ein neues Softwaremodul für das FarmOnline Softwarepaket, das eine 100 % identische Anzeige und Bedienung aller Klima- und Produktionscomputer ermöglicht, die sich innerhalb eines Netzwerks befinden.

Das Modul ermöglicht es, über einen PC alle Steuerparameter des Klima- und Produktionscomputers für den Stall einzustellen, selbst wenn sich der Nutzer nicht persönlich vor Ort im Betrieb befindet. Die Einstellung wird auf einer vertrauten Benutzeroberfläche durchgeführt. Das gibt Sicherheit bei der Bedienung und verringert Fehlermöglichkeiten.

FarmOnline Access ermöglicht es einem Servicetechniker oder Supervisor zudem, die täglichen Nutzer der Klima- und Produktionscomputer auf der gleichen Benutzeroberfläche zu schulen, sowie Service und Fehlersuche durchzuführen.

Änderungen an den Klima- und Stallcomputern werden umgehend im Service Access-Modul angezeigt. Änderungen, die von einem PC aus erfolgten, werden ebenfalls sofort auf den Klima- und Produktionscomputern angezeigt. Das System kann deshalb sowohl als Fernsteuerung als auch zur Fernunterweisung bei der Bedienung der Anlage eingesetzt werden.

Die Anzeigen und Änderungen erfolgen in Echtzeit, lediglich begrenzt durch die Zeitverzögerung der Internetverbindung.

Aus Sicherheitsgründen werden alle Änderungen, die am PC vorgenommen werden, in Form einer Kopie der einzelnen Bildschirmansichten protokolliert. Das Protokoll dient als Dokumentation für die Änderungen, die über Service Access vorgenommen wurden.

Das Modul ist bereits für die SKOV Klima- und Produktionscomputer für Geflügelhaltung erhältlich und wird 2015 auch für die SKOV Klimacomputer für Schweinehaltung eingeführt.

Weitere Informationen: Marketing Manager Stig Veis Jorgensen, Tel.: (+45) 72 17 55 82

Bildunterschrift

Klima- und Produktionscomputer können 1:1 über PC angezeigt und bedient werden.

SKOV ist ein Branchenführer auf dem internationalen Markt für Klimasteuerung und Produktionsüberwachung bei der Tierproduktion. SKOV entwickelt, produziert und vermarktet Systeme und Komponenten für Lüftungsanlagen, Stallluftreinigung und Produktionssteuerung.