

UFA 2000planer auf dem Tablet-PC

Systemvoraussetzungen

- Betriebssystem Windows 8 bzw. Windows 8.1 oder Windows 8 Pro
- **NICHT funktionierende Betriebssysteme; WINDOWS 8 RT, Android, iOS**
- Die Erfassungsmasken sind auf Bildschirmgröße 10.1“ und einer Auflösung 1366x768 Pixeln abgestimmt. Kleinere Bildschirme erfordern eine höhere Auflösung, damit die Erfassungsmasken vollständig angezeigt werden. Je höher die Auflösung → desto höher der Gerätepreis.
- Je nach zusätzlicher Verwendungsart ist die Speichergröße zu wählen
- zur Datenübertragung wird ein USB-Anschluss benötigt

Installation

Die Installation des db.Planers kann mittels Programm-CD (Externes Laufwerk notwendig) erfolgen oder von www.bhzp.de heruntergeladen werden (Aus dem Menü „90 Tage testen“, da auch die Datenbank Pervasive 7 installiert werden muss). Die Lizenz kann von der Lizenz-CD z.B. auf einen USB-Stick kopiert und von dort im Menü "Extras --> Lizenz --> Lizenz aus einem beliebigen Ordner zuladen" zugeladen werden.

Anpassungen/Spezielles

Für eine komfortable Bedienung des db.Planers stehen speziell für den Tablet-PC entwickelte Eingabemasken zur Verfügung. Diese Masken wurden auch für die Bedürfnisse von UFA2000-Kunden angepasst und sind bei der Auswertungsstelle erhältlich. Die Datenerfassung kann mobil im Stall, wie auch bequem am Tisch erfolgen. Das Umstellen der beiden Erfassungsvarianten ist sehr einfach. Der Anschluss zum Drucker erfolgt via WLAN, Bluetooth oder USB.

Erfassen im Stall

Für den Einsatz des Tablets im Stall empfiehlt sich die Verwendung eines sogenannten Aquapac. Diese Taschen sind tauchfähig und der Tablet-PC kann mittels Finger oder mit einem speziellen Stift durch die Folie der Tasche bedient werden. Die vertikalen Tablet-Erfassungsmasken sind für diese Erfassungsart vorbereitet. Die Eingaben erfolgen via Bildschirmtastatur.

Erfassen am Tisch

Für das komfortable Erfassen am Tisch sind Geräte mit Dock (vollständiger Tastatur) geeignet. Der Bildschirm liegt horizontal in der Dockstation. Für diese Erfassungsart eignen sich die horizontalen Erfassungsmasken.

Einlesen von Barcodes und/oder Transponder (Option zusätzliche Lizenz)

Zum Einlesen von Barcodes und/oder Transponder ist zusätzlich das Programm db.Mobil nötig. Dieses Programm muss auf ein externes Handheldgerät mit Betriebssystem Windows Mobil 6.5 installiert werden. Das Lesen von Transpondern und Barcodes direkt mit dem Tablet ist noch nicht möglich (ab Herbst 2014 sollte eine Lösung da sein).

Datenaustausch Fütterungsanlage (Option zusätzliche Lizenz)

Der Datenaustausch ist wie beim Laptop oder Desktop-PC möglich.

Empfohlene Geräte

Auf dem Markt wird ein vielseitiges Angebot angepriesen. Geräte mit oder ohne Tastatur, speziell geschützte gegen Staub und Feuchtigkeit oder Fall. Bitte immer Systembedingungen beachten!

- Acer Iconia W510, 64 GB - WiFi.
- Asus Transformer T100TA, 64 GB - WiFi – Dock.

Beide Geräte werden mit einem mobilen Dock (Tastatur) geliefert.