

## Update BITZER AGRAR (Stand April 2018)

Um Ihnen stets eine komfortable Datenerfassung und -verarbeitung zu bieten, wird unsere Software BITZER AGRAR kontinuierlich weiterentwickelt und an Kundenbedürfnisse angepasst.

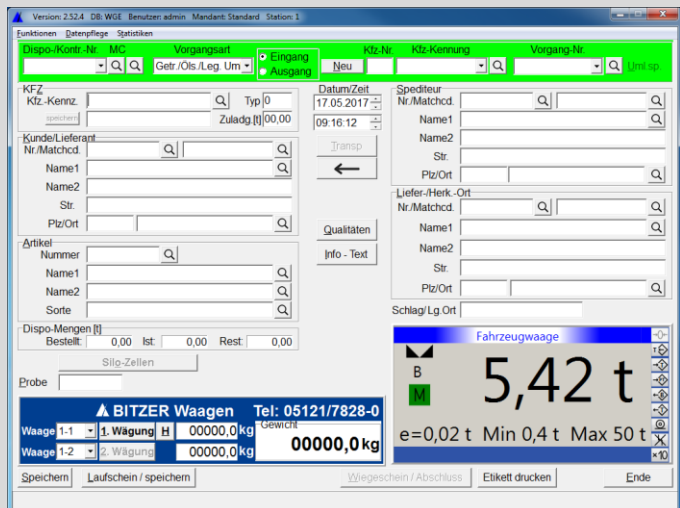
Je nach Bedarf können Sie die Updates einzeln bestellen oder mit einem **Servicevertrag** jährlich automatisch das Update erhalten. Gerne bieten wir Ihnen beide Optionen an.

### Grundmodul

#### Facelift der Bedieneroberfläche

- Optische Überarbeitung der kompletten Wiegemaske.
- Responsives Design: Darstellung und Anordnung der einzelnen Elemente passt sich nun an die Fenstergröße bzw. Bildschirmauflösung an.
- Der Umlaufspeicher und die Qualitäten können über separate Fenster geöffnet und parallel zum Wiegeprogramm bedient werden.
- Profitieren Sie durch das umfangreiche Facelift von einem modernen, ansprechenden Design und einer intuitiven, übersichtlichen Bedienung – passend zur Ernte 2018!

Verfügbar ab Mai 2018



The screenshot shows the BITZER AGRAR software interface. At the top, there are menu options like 'Funktionen', 'Datenpflege', and 'Statistiken'. Below that, there are several input fields for 'Dispo-Kont.-Nr.', 'MC', 'Vorgangsort', 'Kfz-Nr.', 'Kfz-Kennung', and 'Vorgang-Nr.'. A central area contains fields for 'Kfz-Kennz', 'Typ', 'Datum/Zeit', 'Spekteur', 'Kunde/Lieferant', 'Nr./Matchcd', 'Name1', 'Name2', 'Str.', 'Plz/Ort', 'Artikel-Nummer', 'Name1', 'Name2', 'Sorte', and 'Dispo-Mengen'. A large digital scale display on the right shows '5,42 t' and 'e=0,02 t Min 0,4 t Max 50 t'. At the bottom, there are buttons for 'Speichern', 'Laufschein / speichern', 'Wiegerschein / Abschluss', 'Etikett drucken', and 'Ende'.

#### Veranstaltungen 2018

**Programmschulung BITZER AGRAR** am 29. Mai 2018 in Hildesheim bzw. als Onlinemeeting

**IFAT** vom 14. bis 18. Mai 2018 in München

**SOLIDS** vom 7. bis 8. November 2018 in Dortmund

Sichern Sie sich einen Besuchstermin mit Live-Produktvorführung im BITZER Show Mobil bei Ihnen vor Ort unter:



[www.bitzer-waage.de/unternehmen/show-mobil](http://www.bitzer-waage.de/unternehmen/show-mobil)

**Neue Zusatzmodule**  
auf der Rückseite

## Update BITZER AGRAR (Stand April 2018)

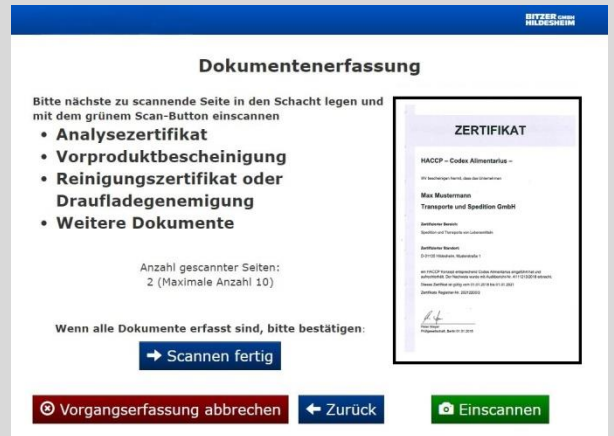
### Zusatzmodule

Unsere **neuen Zusatzmodule** werden über eine neu entwickelte, **browserbasierte Oberfläche** bedient. **Ab 2019** wird unsere komplette Software als browserbasiertes Wiegeprogramm verfügbar sein.

#### Transportdatenerfassung über ein integriertes Hoflogistiksystem

Die Transportdatenerfassung gemäß des HACCP-Konzepts wird durch unsere Selbstbedienterminals mit dem Zusatzmodul zur FahrerSelbsterfassung vereinfacht.

Der Fahrer gibt am Terminal selbstständig alle relevanten Transporten ein bzw. scannt diese ein. Eine separate Transportdatenerfassung durch Ihre Mitarbeiter entfällt.



#### Automatischer Abmeldevorgang

Am Abmeldeterminale wird nach erfolgter Identifikation (Chipkarte, Barcode, etc.) der Fahrer zur Quittierung des Lieferscheins am einem **elektronischen Unterschriftenpad** aufgefordert. Im Anschluss erhält er einen Ausdruck des gegengezeichneten Lieferscheins und kann das Hofgelände verlassen. Parallel wird der Lieferschein elektronisch archiviert.

#### BITZER Mobile AGRAR – die „Waagenfernbedienung“



Durch dieses Zusatzmodul können Sie von einem beliebigen mobilen Endgerät (Smartphone, Tablet) auf die Software BITZER AGRAR zuzugreifen, Wiegedaten einsehen und Wägungen mobil durchzuführen.

Benötigt wird lediglich eine lokale WLAN-Verbindung. Für die Durchführung eichfähiger Wägungen kann auf Windows-Geräten eine Netzwerkkamera angebunden werden.

#### BITZER Probenautomat: Ablehnungsbeleg bei Qualitätsuntererfüllung

Innerhalb des Kontraktmoduls kann der Probenautomat nun überprüfen, ob definierte Soll-Qualitäten bei der Anlieferung erfüllt werden. Bei Nichterfüllung wird automatisch ein Ablehnungsbeleg zum Abstoßen der Anlieferung erstellt.