

Update BITZER AGRAR

(Stand März 2019)

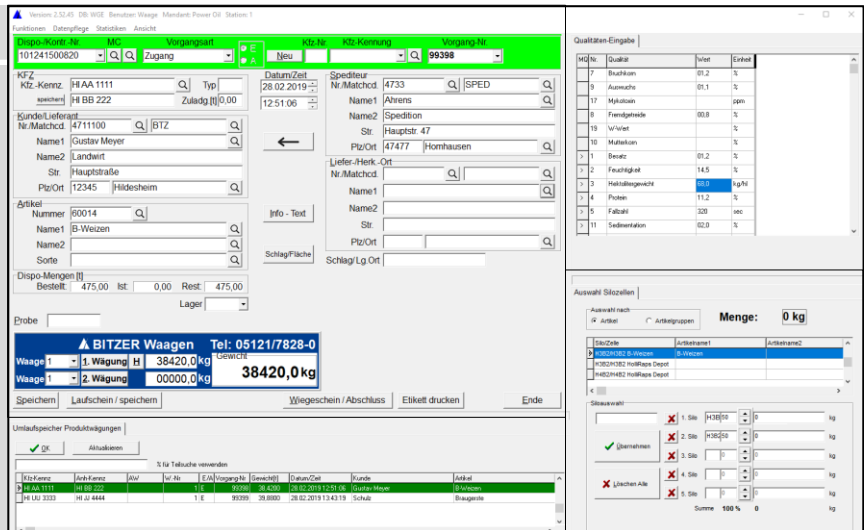
Um Ihnen stets eine komfortable Datenerfassung und -verarbeitung zu bieten, wird unsere Software BITZER AGRAR kontinuierlich weiterentwickelt und an Kundenbedürfnisse angepasst.

Grundmodul

Neue Bedienoberfläche

Die Wiegemaske wurde optisch überarbeitet, sodass die Bedienung für Anwender nun intuitiver und übersichtlicher ist.

Zudem können der Umlaufspeicher, die Qualitäten sowie das Silo als separate Fenster abgekoppelt und über einen geteilten Bildschirm betrachtet werden.



Sortenzuordnung entsprechend der Getreidequalität

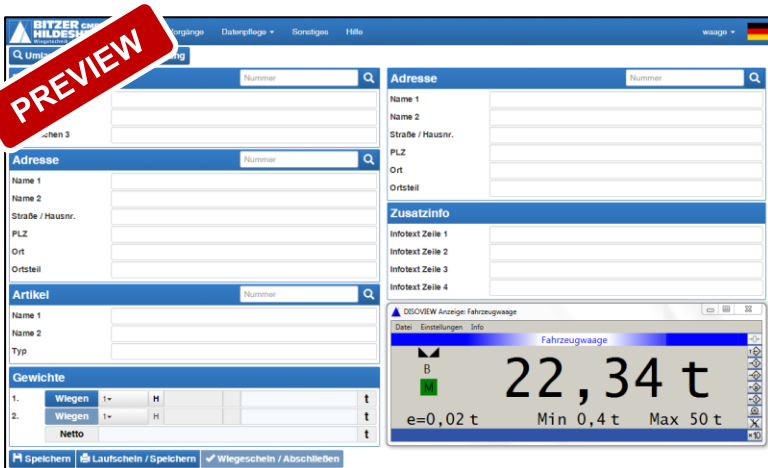
Bislang musste je Vorgang die entsprechende Sorte vor der Qualitätsanalyse ausgewählt werden. Häufig macht es jedoch Sinn erst entsprechend der ermittelten Qualität einem Vorgang eine spezifische Sorte zuzuordnen (z. B. A-, B-, oder C-Weizen). Mit diesem Update ist das nun möglich.

Unterkontrakte

Für einen Kontrakt können mehrere Unterkontrakte angelegt werden. So kann eine Lieferung, die aus verschiedenen Wiegarten besteht, mit Hilfe von Unterkontrakten einfach aufgeteilt werden.

Neue Websoftware

Im 2. Halbjahr 2019 erscheint unsere webbasierte Waagensoftware BITZER Web Agrar. Die über einen herkömmlichen Browser bedienbare Wiegelösung bietet eine komfortable Waagenbedienung im responsiven Design inkl. der bekannten Features. Lokale Client-Installationen sind zukünftig überflüssig.



Neugierig? Fordern Sie per E-Mail an marketing@bitzer-waage.de einen kostenfreien Testzugang an!

Update BITZER AGRAR

(Stand März 2019)

Zusatzmodule

Wussten Sie schon, dass Sie Ihre BITZER AGRAR Grundversion um hilfreiche Zusatzmodule erweitern können? Nachfolgend finden Sie die aktuellsten Erweiterungen. Eine Übersicht aller Module stellen wir Ihnen auf Nachfrage gerne bereit.

Automatisierte Getreideannahme und -verladung

Um die vielfältigen Prozesse in der Getreideerfassung schlank zu halten und logistische Abläufe zu optimieren, können Selbstbedienterminals für LKW-Fahrer eingesetzt werden.

Die BITZER Terminals können dabei entsprechend der individuellen Anforderungen flexibel angepasst werden, die unterschiedlichsten Prozesse widerspiegeln und Systeme wie die Probenahme integrieren.



Direktanbindung von Laborgeräten

Folgende Ganzkornbestimmer und Fallzahlgeräte können direkt an BITZER AGRAR bzw. den Probenautomaten angebunden werden:

- Serielle Anbindung: BITZER AGRAR: Perten Inframatic 9100, 9200 & IM 9500 / Foss Infratec 1229 & 1241
- Netzwerk-Anbindung BITZER AGRAR: Foss Nova
- Serielle Anbindung Probenautomat: Perten Inframatic 9200, FN1300, FN1500 & FN1900 / Foss Alphatec
- Netzwerk-Anbindung Probenautomat: Perten IM 9500 (2. Generation), FN1000 / Foss Infratec 1241

BITZER Probenautomat

Innerhalb des Kontraktmoduls kann automatisch überprüft werden, ob definierte Soll-Qualitäten bei der Anlieferung erfüllt wurden. Bei Nichterfüllung erscheint eine entsprechende Warnmeldung. Der Anwender kann daraufhin entscheiden, ob die Lieferung abgelehnt werden soll.



Hätten Sie es gewusst?

Wir stellen unsere Besatz- und Probenautomaten auch zur **Miete für die Erntezeit bereit!**

Haben wir Sie überzeugt, können Sie das Mietgerät anschließend vergünstigt übernehmen.



Messen 2019

Bauma vom 8. bis 14. April 2019 in München

Agritechnica vom 10. bis 16. November 2019 in Hannover