

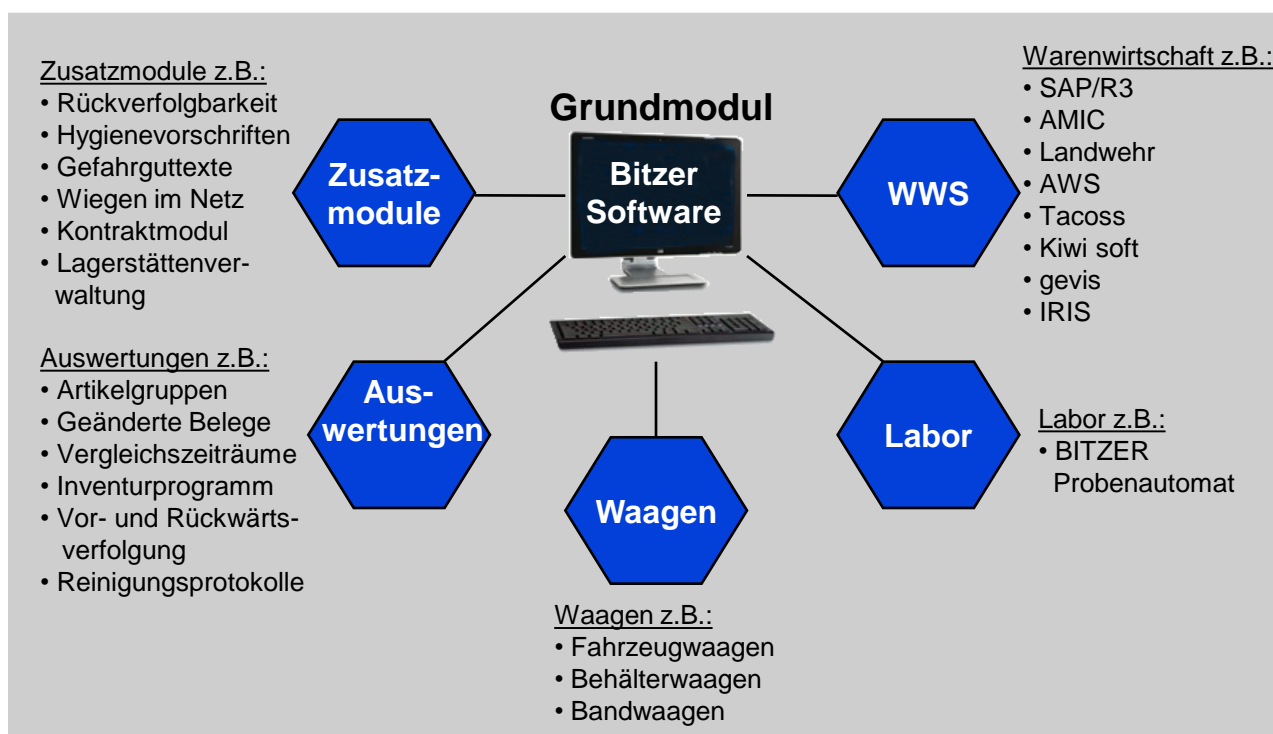
BITZER AGRAR

Integration von Waagen, Labor und EDV

Mit der modularen Software **BITZER AGRAR** lassen sich alle Warenbewegungen, die über die Waage abgewickelt werden, direkt erfassen und per **automatischen Datenaustausch** in die kommerzielle EDV-Anlage (Warenwirtschaftssystem) übertragen. Alle Gewichtswerte der elektronischen Waagen werden direkt übernommen, so dass ein kompletter Lieferschein erstellt werden kann.

Optional bestehen vielfältige Möglichkeiten hinsichtlich Funktionserweiterungen durch entsprechende Zusatzmodule. Beispielsweise gewährleistet das Modul der **Rückverfolgbarkeit** die lückenlose Dokumentation zur Nachverfolgung von Lebensmitteln gemäß der EU-Verordnung EU-178/2002.

Auch die Integration des Getreidelabors ist möglich, so dass neben den Gewichtswerten auch die ermittelten Qualitäten automatisch dem Vorgang zugeordnet werden. Mittels des **BITZER Probenautomaten** kann dies vollautomatisch, bis zu 3 x schneller als bei herkömmlichen Methoden, geschehen.



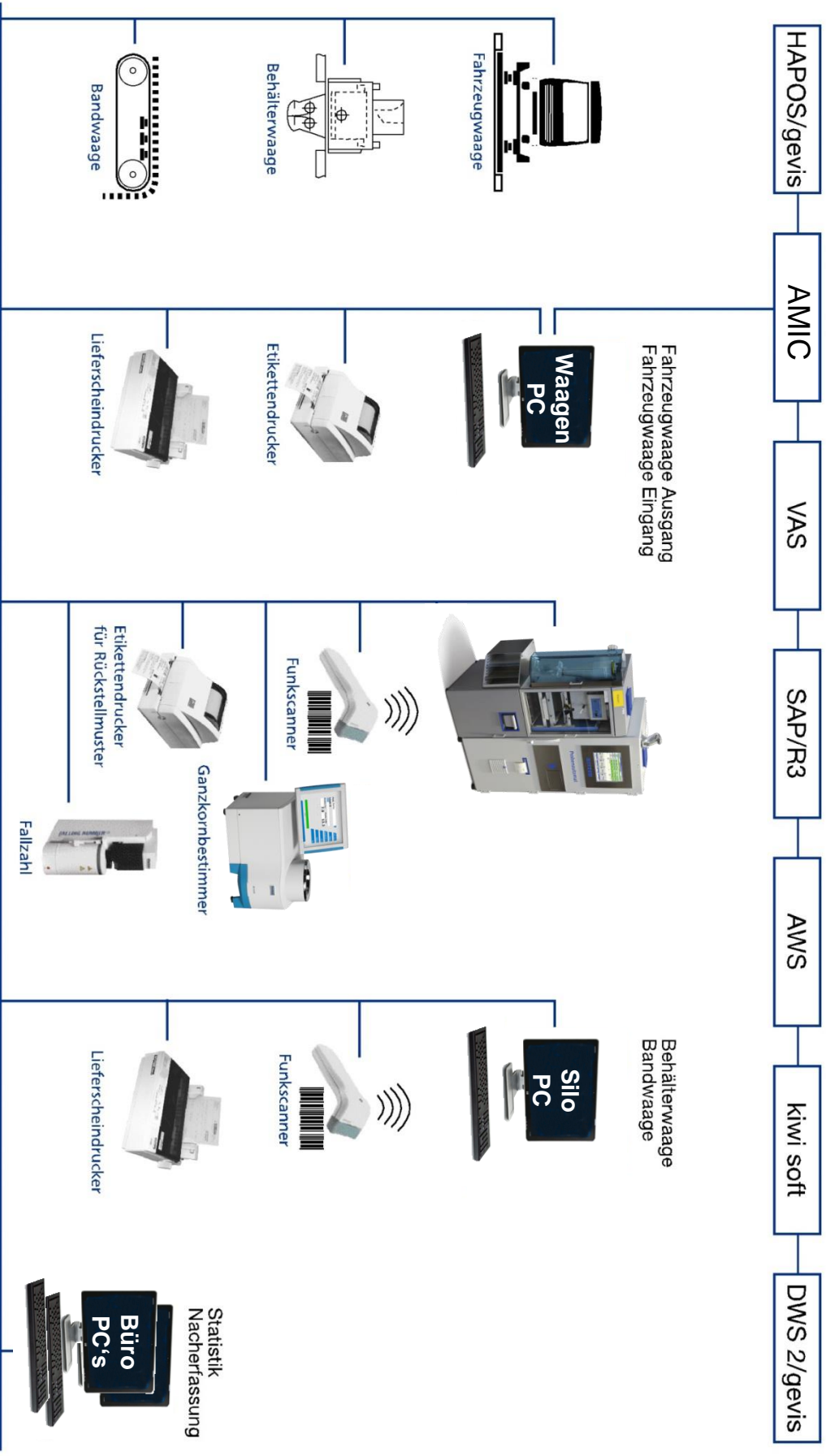
Datenerfassungssystem BITZER AGRAR im Überblick:

- ▲ Modulare Software, individuell erweiterbar
- ▲ Schnittstellen zu Warenwirtschaftssystemen
- ▲ Integration vom Getreidelabor
- ▲ Rückverfolgbarkeit
- ▲ Qualitätsbezogene Einlagerung

Mehr Informationen unter www.bitzer-waage.de
- einfach QR Code scannen -



BITZER AGRAR



HAPOS/gevis

AMIC

VAS

SAP/R3

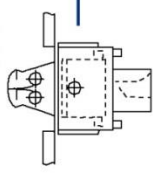
AWS

kiwi soft

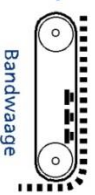
DWS 2/gevis



Fahrzeugwaage



Behälterwaage



Bandwaage



Waagen PC

Fahrzeugwaage Ausgang
Fahrzeugwaage Eingang



Etikettendrucker



Lieferscheindrucker



Funkscanner



Ganzkornbestimmer



Etikettendrucker
für Rückstellmuster



Fallzahl



Silo PC

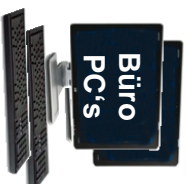
Behälterwaage
Bandwaage



Funkscanner



Lieferscheindrucker



Büro PC's

Statistik
Nachfassung

Waagen

Bedienung

Labor

Silo

Verwaltung