



**BITZER GMBH  
HILDESHEIM**  
Wiegetechnik · Datentechnik

# Produkte und Leistungen



## Waagen

Fahrzeugwaagen  
Gleiswaagen  
Achslastwaagen  
Schütt- & Absackwaagen  
Bandwaagen  
Siloverwiegung  
Laborautomation  
Logistiksysteme



## Software

**BITZER** Agrar  
**BITZER** BioEnergie  
**BITZER** Light  
**BITZER** Professional  
Webanwendungen  
App-Entwicklung  
Individualsoftware



## Service

Wartung von Waagen  
Waagenreparatur  
Eichservice  
Eichfahrzeuge  
Getreidelabor

Mehr Informationen unter  
**[www.bitzer-waage.de](http://www.bitzer-waage.de)**  
Einfach QR-Code scannen →



# Waagen



## Komplettfahrzeugwaagen

- ▲ Standard Brückenlängen 6 m bis 24 m, Sonderlängen bis 40 m und Überbreiten von 3,30 m und 3,50 m auf Anfrage
- ▲ Eichfähig, versetzbar
- ▲ Geringe Bautiefe von ca. 0,70 m (alternativ tiefe Bauart ca. 1,0 m)
- ▲ Komplett vorgefertigte Einheit mit Brücke und qualitativ hochwertigen Wägezellen (Made in Germany) und Fundamentwanne, Wägefähigkeit: bis 60 t



## Überflur-Fahrzeugwaagen

- ▲ Standard Brückenlängen 6 m bis 24 m, Sonderlängen bis 40 m und Überbreiten von 3,30 m und 3,50 m auf Anfrage
- ▲ Eichfähig, versetzbar
- ▲ Geringe Bauhöhe von 0,39 m
- ▲ Komplett vorgefertigte Einheit mit Brücke und qualitativ hochwertigen Wägezellen (Made in Germany), Wägefähigkeit: bis 60 t



## Exportwaagen

- ▲ Standard Brückenlängen 6 m bis 24 m
- ▲ Als Bausatz oder in Komplettausführung
- ▲ Eichfähige, qualitativ hochwertige Wägezellen (Made in Germany) mit wartungsfreien Elastomerlagern
- ▲ Optional: bauseitig einzubringende Betonfahrbahn, Wägefähigkeit: bis 120 t



## Leihwaagen

- ▲ Standard Brückenlängen von 6 m, 12 m, 18 m
- ▲ Stahl- oder Betonausführung
- ▲ Leicht transportabel und versetzbar
- ▲ Zur Miete für kurzfristigen Einsatz
- ▲ Eichfähige, qualitativ hochwertige Wägezellen (Made in Germany) mit wartungsfreien Elastomerlagern, Wägefähigkeit: bis 60 t



## Achslastwaagen

- ▲ Achslastwaagen in Stahl- und Betonbauweise
- ▲ Statische und dynamische Ausführung
- ▲ Abmessungen: 3000 bzw. 3200 x 700 x 250 mm, Sondergrößen auf Anfrage
- ▲ Wägefähigkeit je Achse: 15 t oder 20 t



## Bandwaagen

- ▲ Förderbandwaagen zur kontinuierlichen Schüttgutmessung
- ▲ Einrollen- und Mehrrollen-Systeme (optional: eichfähig)
- ▲ Förderleistung von 45 t/h bis 700 t/h
- ▲ Optional: ATEX-Ausführung



## Schüttwaagen

- ▲ Selbsttätige Hochleistungswaage für freifließende Schüttgüter (Annahme- und Verladewaage)
- ▲ Leistungsklassen ab 10 t/h bis 600 t/h
- ▲ Eichfähig (MID Konformität)
- ▲ Duplexwaagen bis 1500 t/h
- ▲ Optional: ATEX-Ausführung/V2A



## Absackwaagen

- ▲ Big-Bag-Waagen mit Grob- und Feindosierung, Gebinde zwischen 500 kg und 1500 kg
- ▲ Absackwaagen zur Absackung von Kleingebinden zwischen 25 kg und 50 kg
- ▲ Eichfähig (MID Konformität)



## Silo- und Behälterverwiegung

- ▲ Konstruktion kompletter Wägesysteme für Schüttgüter oder Flüssigkeiten
- ▲ Engineering für vorhandene Konstruktionen inkl. Komponentenlieferung und fachgerechte Installation
- ▲ Eichfähige Ausführungen



## Software

- ▲ **BITZER** Branchensoftware für Agrar, Baustoffe, BioEnergie, Entsorgung/ Recycling
- ▲ Webanwendungen und App-Entwicklung
- ▲ Individualsoftware
- ▲ Schnittstellenrealisierung z. B. zu SAP
- ▲ Mehrsprachigkeit



## Logistiksysteme

- ▲ **BITZER** Selbstbedienstationen für 24h/7d Betrieb mit Ident Terminal, Drucker und elektronischer Unterschriftenerfassung
- ▲ Identifizierung mit Chipkarten, Barcode, RFID, Funksendern oder mobilen Endgeräten
- ▲ Dokumentation über integrierte Webkameras

## Laborautomation

### Besatzautomat

- ▲ Automatische Probenreinigung und Ermittlung der Werte für Gutkorn, Sortierware und Abfall
- ▲ Zeitersparnis und Schallschutz durch Aspiration, Sieben und eichfähiges Wiegen in einem Vorgang



### Probenautomat

- ▲ Automatische Probenreinigung und Ermittlung aller relevanten Getreidequalitätswerte
- ▲ Generierung von Rückstellmusteretiketten
- ▲ Optional Integration weiterer Laborgeräte wie Fallzahlbestimmer
- ▲ Optional Anschluss an **BITZER** Agrar Software oder Fremdsysteme
- ▲ Optional Erweiterung um zweite Besatzlinie



### Service

- ▲ Bundesweite Eichfahrzeugflotte
- ▲ Wartungen, Reparaturen und Modernisierungen
- ▲ Konformitätsbewertung (Eichung) für selbsttätige und nichtselbsttätige Waagen sowie Vorstellung von Waagen zur Eichung
- ▲ Service und Eichungen für das Getreidelabor
- ▲ Notdienstbereitschaft
- ▲ Service- und Wartungsverträge zu attraktiven Konditionen



**BITZER Wiegetechnik GmbH**  
Benzstraße 3  
D-31135 Hildesheim  
**Tel. +49 51 21/78 28 - 0**  
Fax +49 51 21/78 28-78

[www.bitzer-waage.de](http://www.bitzer-waage.de)  
E-Mail: [info@bitzer-waage.de](mailto:info@bitzer-waage.de)



**BITZER** Servicepartner:

**Region Süd**  
**BITZER-Boos GmbH Süd-West**  
Goethestraße 62  
D-68753 Waghäusel  
Tel. +49 72 54/ 95 04 16

**Region West**  
**BITZER-Werr GmbH**  
Bardenberger Straße 76-78  
D-52146 Würselen  
Tel. +49 24 05/ 8 98 88 50

**Region Ost**  
**DAUM KG**  
Friedrichsberg 1A  
D-06295 Lutherstadt Eisleben  
Tel. +49 34 75/60 23 47