



Mit unseren Digital-Wägeterminals der Serie „DWT“ oder Diade - Baureihe und ausgereifter Software wird „die Moderne Extrabreit“ Flachwaage zu einer leistungsfähigen Wäganlage (siehe Produktinformationen Wägeterminals DWT / Diade - Baureihe und Wägedatensoftware Winweigh Light oder Plus).

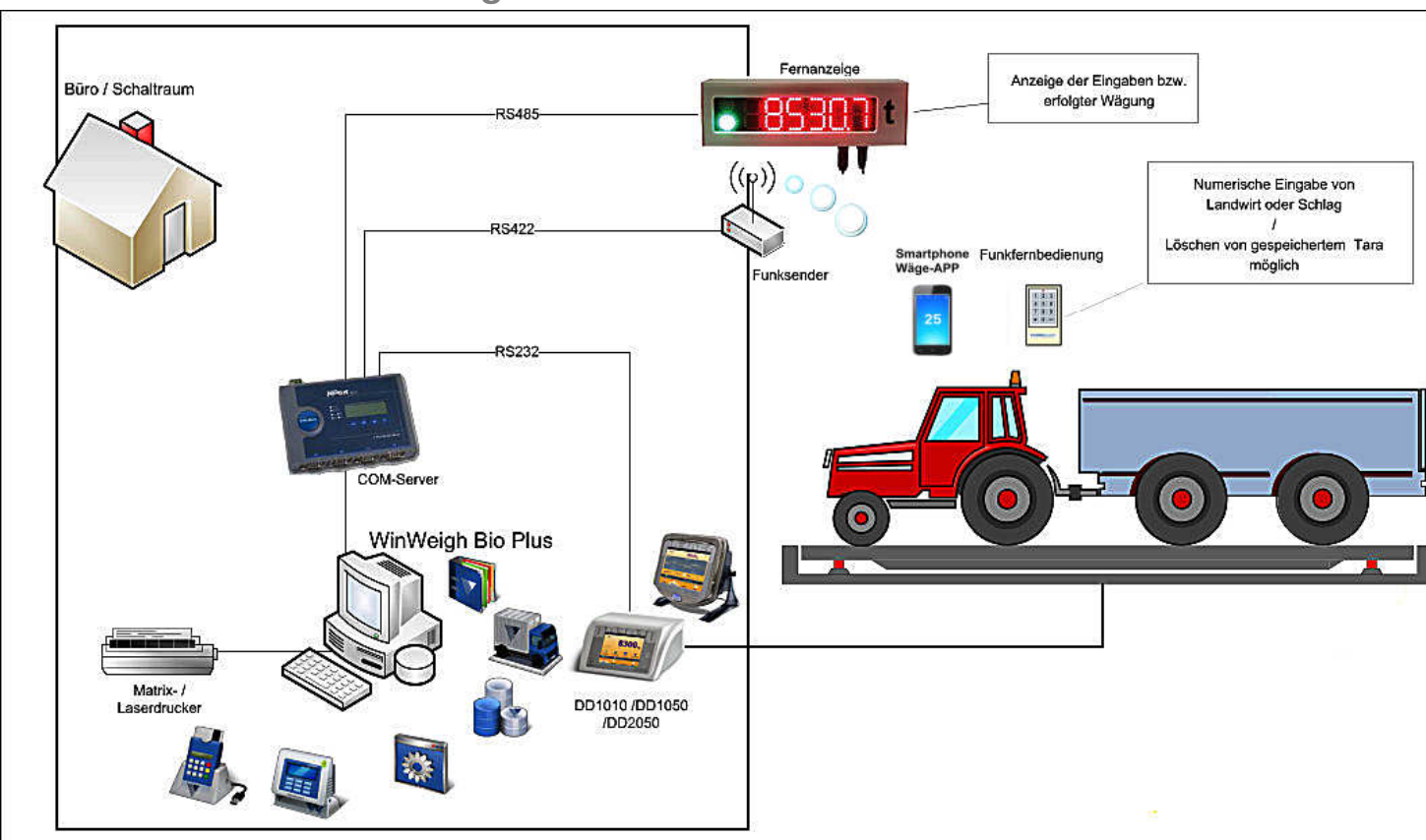
**Optionen:**

Zusätzlich bieten wir viele Extras wie digitale Wägezellen, Fernanzeigen, Identensysteme, Ampeln, Schranken, Fahrer selbstbedienterminals, Funkfernbedienung, Wäge App zum Wiegen mit dem Smartphone, etc.



## Moderne Extrabreit

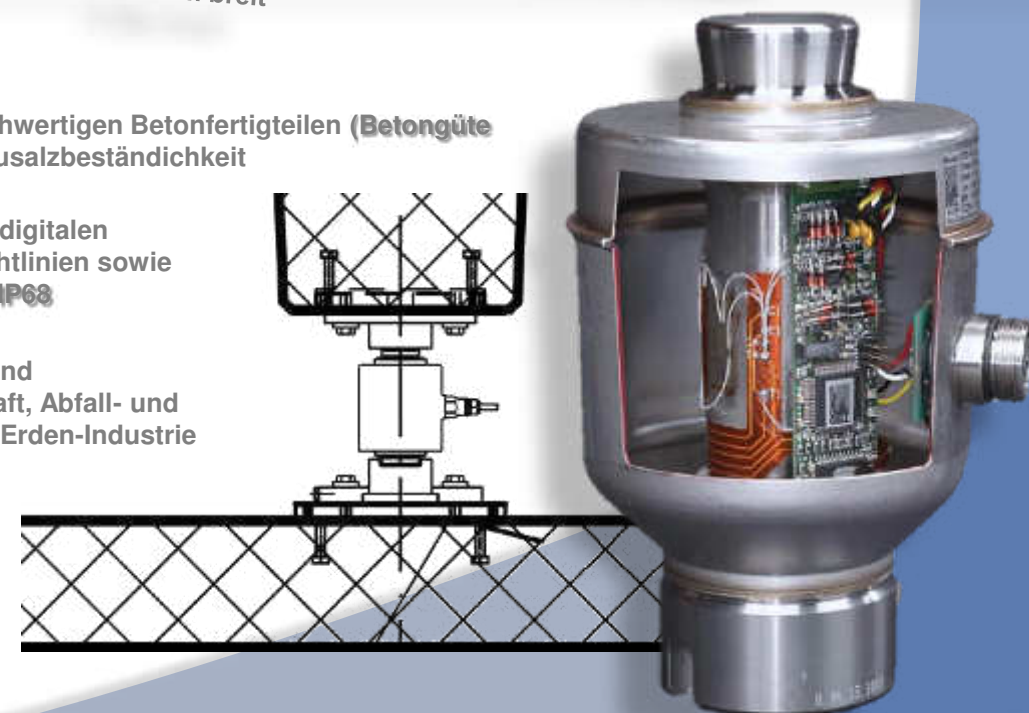
### Blockschema WinWeigh Bio



# Moderne Extrabreit 3.30m



- Brücke und Fundament aus hochwertigen Betonfertigteilen (**Betongüte C45/55**) mit hoher Frost- und Tausalzbeständigkeit
- Ausstattung mit analogen oder digitalen Druckwägezellen gemäß CE-Richtlinien sowie OIML-Empfehlungen, **Schutzart IP68**
- Zum Einsatz in allen Industrie- und Handelsbereichen, Landwirtschaft, Abfall- und Recyclingbetrieben, Bau-Steine-Erden-Industrie



Straßenfahrzeugwaage in **SONDERBREITE** mit 2-teiligem geschlossenem Fundament zur Aufstellung Unterflur



## Technische Daten

Standard-Brückengröße Länge x Breite	Anzahl Wägezellen	Wägebereich (kg)	Ziffernschritt (kg)	Gesamthöhe außen Fundament (m)
18 x 3,30 m	8	50.000	20	0,95 m
20 x 3,30 m	8	50.000	20	0,95 m

- Modularer Aufbau, bei Bedarf auch verlängerbar (zukunftsicher!)
- Optional auch Ausführung als Verbundwaage
- Auch andere Wägebereiche und Ziffernschritte lieferbar:  
 z.B. Wägebereich 60 t oder  
Zwei-Bereichs-Waagen mit Ziffernschritten von 10 kg bis Wägebereich 30 t,  
 darüber hinaus mit 20 kg Ziffernschritt.

**Stahlbeton-Fertigteilbrücke 18 x 3,30 m** bestehend aus 2 Brückenmodulen:

Länge: je 9,00 m, Breite: je 3,30 m, Gesamtgewicht: ca. **2 x 16,8 t**

**Stahlbeton-Fertigteilbrücke 20 x 3,30 m** bestehend aus 2 Brückenmodulen:

Länge: je 10,00 m, Breite: je 3,30 m, Gesamtgewicht ca. **2 x 20,0 t**

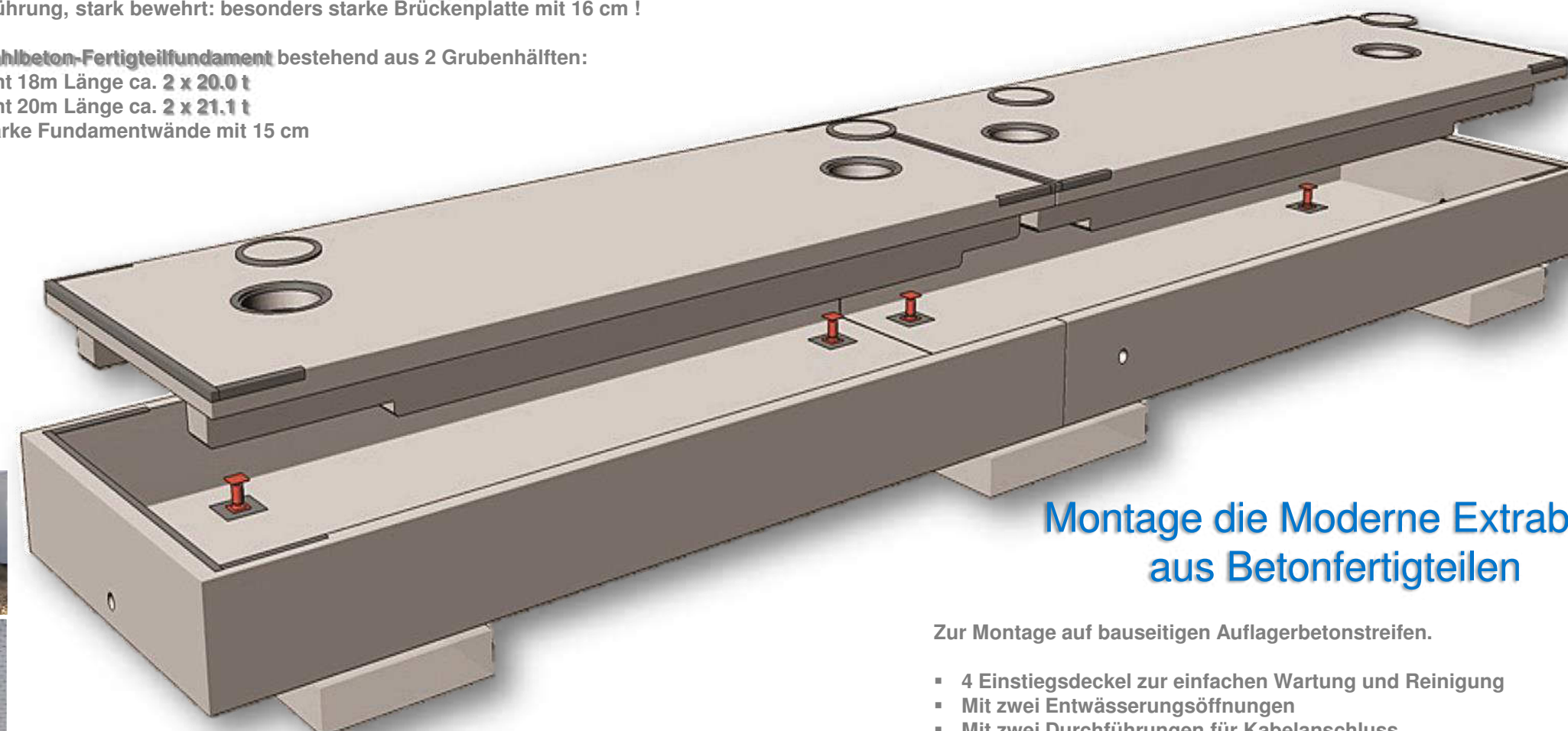
Robuste Ausführung, stark bewehrt: besonders starke Brückenplatte mit 16 cm !

**Modulares Stahlbeton-Fertigteilfundament** bestehend aus 2 Grubenhälften:

Gesamtgewicht 18m Länge ca. **2 x 20,0 t**

Gesamtgewicht 20m Länge ca. **2 x 21,1 t**

Besonders starke Fundamentwände mit 15 cm



## Moderne Extrabreit

### Montage die Moderne Extrabreit aus Betonfertigteilen

Zur Montage auf bauseitigen Auflagerbetonstreifen.

- 4 Einstiegsdeckel zur einfachen Wartung und Reinigung
- Mit zwei Entwässerungsöffnungen
- Mit zwei Durchführungen für Kabelanschluss
- Supportplatten
- Innen liegende Leerrohre zur Kabelverlegung für einfache Wartung

Stirnseitiger Kantenschutz inkl.  
 Stoßfänger feuerverzinkt, an  
 Fundament und Brücke

Stabile, justierbare Stoßfänger mit  
 verschraubten Gummilagern an Stirn- und  
 Längsseiten (14 Stück bei geteilter Brücke)



Entwässerung

Rutschsichere  
 Oberfläche

Kantenschutz

Wägezelle

Einstiegsdeckel

Stoßfänger

D=600mm

