

Notwendige Voraussetzung:

Damit der Webserver auf der Diade funktioniert, muss zwingend eine große Datenbank auf dem Wägeterminal installiert sein.

Pfister **DIADEConnect** –

- Diagnose im Echtzeit
- Verwaltung Ihrer Wägedaten

Start Anzeige



Nullstellen der Waage

Wägung auslösen

Symbol auf dem Startlayout

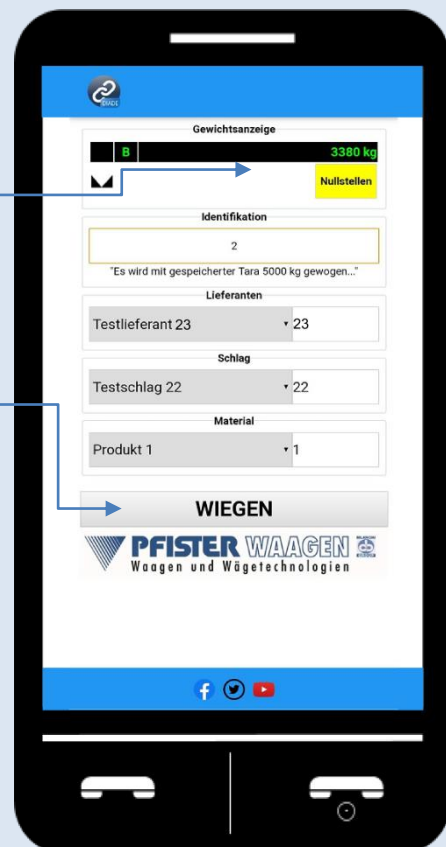
Nach dem Aufruf der Webseite wird das aktuelle Gewicht, die Identifikation und je nach Konfiguration die Lieferanten, Schläge und Materialien angezeigt.

Wägemöglichkeiten:

1. Wiegung mit gespeicherter Tara
2. Erstwägung
3. Zweitwägung
4. Belegdruck an Diade (Einstellbar)

Hinweis

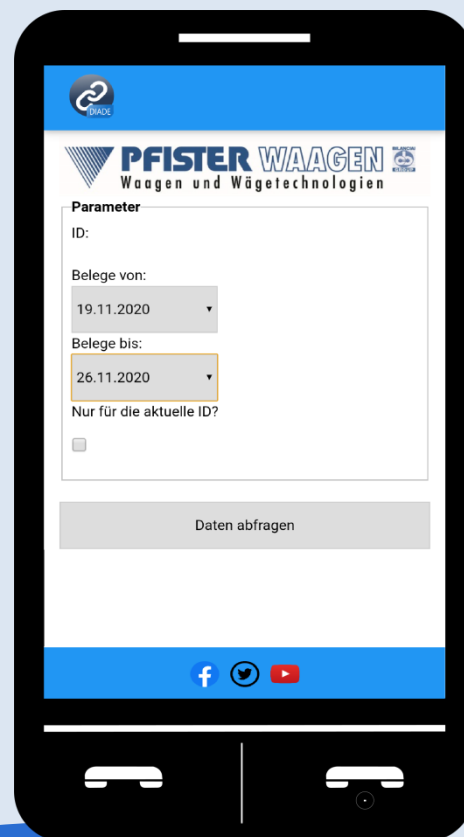
Die letzten ermittelten Daten für die Identifikation werden geladen.



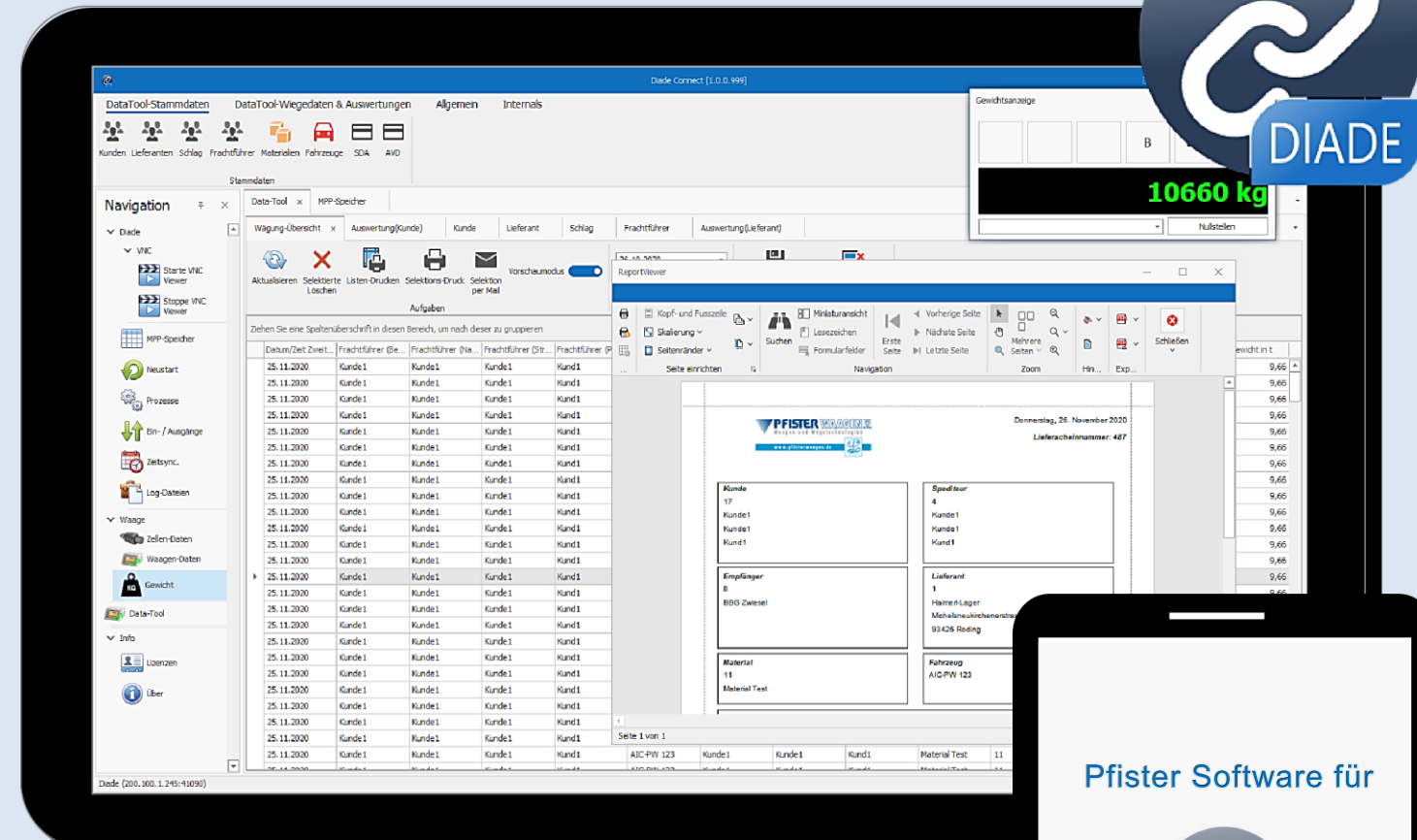
Liste zur Auswahl

Wird auf das Dropdownfeld geklickt, so öffnet sich eine Liste zur Auswahl:

- Materialauswahl
- Schlagauswahl
- Lieferantenanzeige



DIADEConnect, Produktinfo.: Nr.667b, Stand: 11/2022



WÄGESYSTEME sind in komplexe Prozessabläufe eingebunden. DiadeConnect ist ein Softwaretool zur einfachen Verwaltung von Pfister Waagen Wägeterminals der Diade & FlyNet-Serie.

Die erfolgreiche Entwicklung der innovativen, neuen Software **DIADConnect** basiert auf der Kompetenz und langjährigen Erfahrung der Entwicklungsabteilung von **Pfister Waagen**.

DIADConnect bietet nicht nur den vollen Funktionsumfang einer ausgereiften Software-Applikation **zur Verwaltung** Ihres Wägeterminals Diade & FlyNet-Serie, sondern ist aufgrund seiner Architektur auch ein **Überwachungs- und Diagnosesystem**.

ECHTZEIT MONITORING

- kontrolliert technische Prozesse all Ihrer Wägeanlagen, unabhängig von Ihrem Standort
- umfangreiche Zustandskontrolle der digitalen Wägezellen

AUSWERTUNG

- Material, Schlag, Kunde, Lieferant, Frachtführer und Fahrzeug
- Gewichtswerte ansehen
- Waagen-Daten abrufen
- Lieferscheindruck (Erneuter Nachdruck - Kopie)
- Bearbeiten von Stammdaten Material, Schlag, Kunde, Lieferant und Frachtführer

DIADConnect

Systemvoraussetzung:

- handelsüblicher Rechner mit Betriebssystem ab Windows10 ®
- konfigurierte Netzwerkkarte an Diade (IP-Adresse) für Zugriff von Rechner auf Diade über TCP IP

TERMINALSTEUERUNG

- Schnelles Abrufen, Einsehen und Exportieren der Alibispeicher-Daten (eichfähiger Wägedatenspeicher).
- Zeit-Synchronisierung
- Zugriff auf Protokollierung-/ Log-Dateien
- Steuerung von Ein-/ Ausgängen
- Ansteuerung von beliebig vielen Waagen

Funktionsumfang:

- auslesen des Alibispeichers (MPP)
- Neustart des Wägeterminals (remote)
- Zeit-Synchronisierung
- Zugriff auf Protokollierung / Log-Dateien
- Gewichtsanzeige
- Bedienung des Gerätes an Ihrem PC (VNC)
- Aufruf sämtlicher Waagen-Daten
- Informationen der Wägezellen (nur bei digitalen Wägezellen)
- Steuerung von Ein-/ Ausgängen
- Lieferscheindruck (Erneuter Nachdruck - Kopie)
- Auswertung Material, Schlag, Kunde, Lieferant, Frachtführer und Fahrzeug
- Bearbeiten von Stammdaten Material, Schlag, Kunde, Lieferant und Frachtführer
- Wiegen per Smartphone / Tablet
 - Browserbasierende Wägefunktionalität im Intranet
- Online – Update möglich
- DiadeConnect ist In mehreren Sprache verfügbar (derzeit DE/ EN / IT)