

## EMOS – Mobiler Laufzettel für Android und iOS



### Kommunikation zwischen Annahme- & Abladestelle

**Der mobile (papierlose) Laufzettel unterstützt die Kommunikation zwischen Annahme- (Waage) und Abladestelle. An der Abladestelle kann die Kontroll- und Aufsichtsperson Daten der Annahme auf einem mobilen Gerät sehen, auswählen und bei Bedarf modifizieren.**

#### Allgemeines

Der mobile Laufzettel kann den herkömmlichen papiergebundenen Laufzettel, welcher bei einer personenbesetzten oder einer personenlosen Verwiegung ausgedruckt wird, ersetzen. Er ermöglicht bei Annahme an der Waage die erfassten Daten direkt an das Aufsichtspersonal,

das sich auf dem Betriebshof befindet, zu übermitteln. Diese Mitarbeiter sind somit in der Lage, nach Prüfung der Anlieferung, die erfassten Daten einzusehen und bei Bedarf zu verändern.

#### Dabei ergeben sich folgende Möglichkeiten:

- Bemerkungen als Besonderheiten mit Checkboxes und Notizen als Freitext
- Änderung der Abladestelle (Lagerort)/Ablagerungskataster
- Änderung der Sorte
- Ablehnung der Annahme
- Fotodokumentation (Zusatzmodul)

Die modifizierten Angaben werden beim Rückwiegen an der Ausgangswaage sichtbar und können zu einem geänderten Abrechnungsverhalten führen. Vorteilhaft sind die rasche Kommunikation zwischen der Waage und dem Aufsichtspersonal sowie die lückenlose Dokumentation des Annahmeprozesses. Eine schnelle und papierlose Kommunikation, die nicht durch Dritte manipuliert werden kann, erhöht die

Sicherheit, und der Verlust von papiergebundenen Laufzetteln ist ausgeschlossen. Dies vermeidet unnötige Rückfragen zwischen dem Personal und führt zu verminderten Wartezeiten.

Die dann korrekt angepassten Daten sind direkt an der Waage zu nutzen und die Nacharbeit durch die Mitarbeiter an der Waage wird so gering wie möglich gehalten.

#### Suchliste

In der Suchliste des mobilen Laufzettels werden alle Datensätze angezeigt, die einen solchen hinterlegt haben – diese Laufzettel können jederzeit geöffnet werden.

Die Sortierung der Suchliste kann angepasst werden – das Setzen der neuen Sortierung geschieht hierbei über das Drag&Drop-Verfahren.

Zudem lässt sich zusätzlich ein „Info über“-Menü aufrufen, welches generelle Informationen zum mobilen Gerät und mobilen Laufzettel beinhaltet (z.B. Seriennummer des Gerätes).

