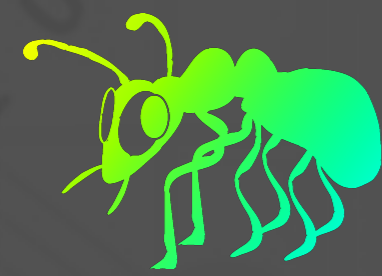


OPERATION DIGITALE AMEISE



Szenario:
Logistiker
Version: 1.0
Erstellt von:
Manfred Hofmeier und Philipp Bensch



GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
Landwirtschaft, Regionen
und Tourismus



Informationen zum Betrieb

- Alle Computer sind mit den üblichen Office-Anwendungen inkl. Email-Client ausgestattet
- Der Mail-Server wird in der Cloud von einem Dienstleister gehostet

FUHRPARK

LKW

- Handgerät (Android)
Anbindung an Speditions-Software zur Übermittlung des Sendungsstatus, Erhalt von Anweisungen (z.B. Umrouten), Positionstracking, Dokumentation)
- Onboard-Units (UMTS)
Anbindung an Telematiksoftware für: Dokumentation des Fahrverlaufs, Positionstracking, Dokumentation fahrzeugspezifischer Informationen

Umschlagplätze

- Nummerierte Flächen zur Standortidentifikation der Waren
- Mehrere Handscanner
Anbindung an Lagerverwaltungssoftware, Speditionssoftware und Umschlagsoftware

Umschlagbereich

Kurzfristige Lagerung (bis zu 8 Stunden)

- 2 PCs (an den Toren)
 - Lagerverwaltungssoftware-Client begrenzter Zugriff: Abruf Stückzahl, Standort, etc.
 - Speditionssoftware-Client begrenzter Zugriff: Lesen von morphologischen Daten (Maße und Gewicht) und Touren Dokumentation von Schäden (Erstaufnahme)
 - Umschlagsoftware-Client begrenzter Zugriff: Zielstellplatz/Standort im Umschlagbereich

