

## Wie lesen Sie die Lösungsübersicht?

auf der y-Achse (schwarze Kästchen) sind die einzelnen Prozessschritte in der Anwendung zu lesen, auf der x-Achse (alle anderen Kästchen) sind die einzelnen Funktionalitäten aufgeführt. Die unterschiedlich gefärbten Kästchen erklären sich wie folgt:



		Funktion									
Prozessschritt	Stammdatenverwaltung	Lieferantendaten	Material Qualitäten	Barcode Scanner auch am ATP	RFID Reader	Vertragsdetails (Bonus/ Malus/ atro/ MWh)					
	Datenerfassung bei Einfahrt	Dateneingabe wenn LKW auf Gelände	Datenabholung LKW Waage	Barcode Scanner auch am ATP	RFID Reader	Lieferschein Import mit Flachbettscanner	Separate Eingangskontrolle und ggf. Rückweisung mit ReceivingOPT BA-T/BA-T 300				
	Fahrer Selbstbedienung mit ATP-Touch/Scanner	ID Eingabe am APOS Touch Panel	Visualisierung für Fahrer	Messung Ende Signal von manuell, time out, SPS	Externe Visualisierung ALDS	DropDown Hofliste	Barcode Scanner auch am ATP	RFID Reader			
	Fahrzeug Check Out	Datenabholung LKW Waage	Autom. Annahmeschein	Autom. PDF Erzeugung	Plausibilitätsprüfung	Rückweisdokument	Autom. Nachricht an Lieferanten (Web/EDI)	Autom. Rückweisungsmitteilung an Lieferanten			
	Tagesjournal	Automat. Messdaten	Wassergehalt, Feuchte, Asche OS/TS, Heizwert	Anzeige der Messdaten jeder Lieferung im Verlaufschart	Manueller Export jeder Lieferung inkl. Chart.xml/bmp	Daten Analyse: Gruppierung	CSV-Export Gateway (autom. Dateneport)	Autom. E-Mail Funktion	Autom. Tagesbericht (Grafik/Text)		
	Gesamtjournal (Materialeingangs-/Brennstofftagebuch)	Sämtliche Tagesjournal Funktionalitäten	Manueller Export als .csv/ .pdf	Autom. Export als .csv / .pdf	Autom. E-Mail Funktion	Daten Analyse: Slice and Dice/OLAP	Lieferantenbewertung				
	Abrechnung	Interface zu ERP	Abrechnung nach hinterlegten Vertragsparametern	Gutschrift/ Ausgleich	Risiko Management	ReceivingOPT Journal (ROJ)					