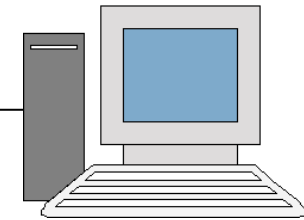


Zähl-Wäge-Anlage als Netzwerklösung mit DataLog

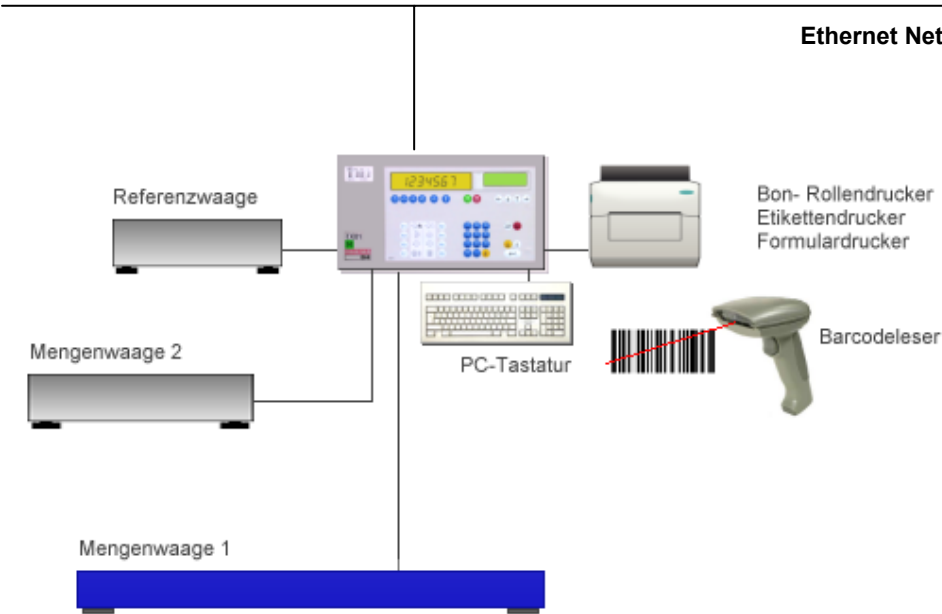
Das Ziel: Zählfehler minimieren • Wiegedaten drucken und aufzeichnen • Barcode lesen und Barcode Etiketten für Artikel und Behälter selbst erstellen ...

Wiegedaten aufzeichnen - Beispiel »

Lfd-Nr	Datum	Zeit	Kunde-Nr.	Auftrag-Nr.	Artikel-Nr.	Stückzahl	Brutto	Netto
--------	-------	------	-----------	-------------	-------------	-----------	--------	-------



Ethernet Netzwerk - TCP/IP



Waage und PC im Netz - Mit der Software Rhewa DataLog können Wiegedaten von bis zu 16 Teilnehmerwaagen in einer MS-ACCESS mdb und als txt oder csv Datei aufgezeichnet werden. Ein Export der Wiegedaten Daten zu Excel ist möglich.

Zentrale Datenbank - Mit der Software DataLog können z.B. Artikel-daten allen angeschlossenen Waagen zur Verfügung gestellt werden.

Beispiel: Zähl-Wäge-Anlage im Wareneingang

An der Waage werden durch Eingabe der Artikel-Nr. sämtliche, hinterlegte Informationen aus der Datenbanktabelle geladen. Das aufgelegte Gewicht wird direkt als Stückzahl angezeigt bzw. nach erfolgter Ermittlung des Stückgewichts kann dieses von der Waage in die Datenbank zurück geschrieben werden. Weitere Waagen im System verwenden das in der Datenbank hinterlegte Stückgewicht ohne dieses jedes Mal neu ermitteln zu müssen.

