

Kanban mit RFID-Unterstützung

Zum Tag der Logistik, am 16. April 2020, veranstalten wir verschiedene kostenfreie Workshop-Reihen. Der Workshop „RFID-Technik für Materialanforderung in der Produktionsversorgung“ gibt in ca. 90 Minuten einen Einblick in die Arbeit von Logistikplanern und einen ersten Einstieg in RFID.

Dieser Kurz-Workshop kann und soll keine vollständige, umfassende Darstellung von Meldesystemen und/ oder RFID-Technologie abbilden. Er soll Impulse wecken, damit beim nächsten Fertigungsrundgang zusätzliche Perspektiven entstehen.

Warum sollten Sie diesen Workshop besuchen?

Als Logistikplaner befassen Sie sich permanent mit Prozessoptimierung und Steigerung der Werksausbringung & Geschwindigkeit. Anlagenstillstände wegen Materialmangel und die Versorgung von Maschinen könnten besser sein?

Dann könnte die Methode von „RFID-Kanban“ für Sie interessant sein. Sie erhöhen damit die Sicherheit, dass Bedarfe vom Anlagenbediener „gemeldet“ wurden und reduzieren gleichzeitig die Prozesskosten für die Produktionsversorgung.

Workshops für einen ersten Einblick in RFID-Kanban können Sie heute besuchen. Sie werden über den gesamten Tag wiederholt.

Welche Antworten können Sie aus dem Workshop mitnehmen?

1. Warum ist hohe Sendeleistung nicht immer gut?
2. So zeigen Sie Ihren Mitarbeitern spielerisch den Umgang mit RFID-Technik.
3. Verschiedene Antennentypen werden so gestaltet.
4. Das sind mögliche Ausbaustufen von Meldesystemen.

Welche typischen Fragen werden beantwortet?

1. Was sind die Unterschiede zwischen HF und UHF?
2. Wie lassen sich einzelne Bedarfsmeldungen mit dem innerbetrieblichen Transport kombinieren?
3. Wir machen Cardboard-Design für neue Montagezellen. Wie berücksichtige ich den Meldeprozess?