



SPITÄLER IM FOKUS

Material bis in den OP

Sechs Projekte buhlen in diesem Jahr um den Swiss Logistics Award. Der Preis wird zum 23. Mal von GS1 Switzerland verliehen und fokussiert sich deutlich auf den Gesundheitssektor.

Autor: Klaus Koch

Gleich mehrere Projekte aus dem Gesundheitssektor sorgen beim diesjährigen Swiss Logistics Award, dessen Preisverleihung am 28. November 2018 im BallyLab in Schönenwerd stattfindet, für Aufmerksamkeit.

An den Schnittstellen zwischen Spitalpersonal, Materialanlieferung und der Entsorgung sind Organisationstalent und Flexibilität gefragt. Die Drehscheibenfunktion hat es in sich. Der Anstieg von Einwegverbrauchsmaterialien – gegenüber Mehrwegprodukten in der Vergangenheit – hat den Fokus nochmals verschärft. Ein Konzept der Cosanum AG und des Kantonsspitals Aarau setzt auf radikale Kostenreduktion durch Lieferung von OP-Sets direkt in den Operationssaal. Dank eines eigens entwickelten Wagen-in-Wagen-Konzepts kann der Logistiker alle Tätigkeiten, die bisher vom Spitalpersonal selbst und dem OP-Personal ausgeführt wurden, unter

Einhaltung der geltenden Hygienrichtlinien übernehmen.

ZENTRALE PLATTFORM

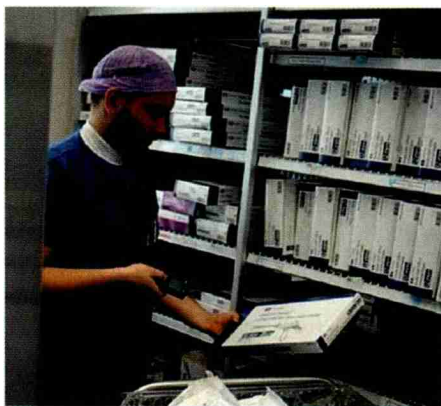
Die Privatklinikgruppe Hirslanden führte eine zentrale Logistikplattform für 18 Kliniken in elf Kantonen ein – das grösste medizinische Netzwerk der Schweiz.

Eine Firma namens Modum.io bringt die Blockchain in die Logistik. Die Lösung basiert auf einem vierstufigen Prozess und verbindet diesen mit IoT, NFC und einer Hyperledger Blockchain. Das Unternehmen «onlog» (Schweiz) steigert die Energieeffizienz der öffentlichen Beleuchtung um 65 Prozent und senkt die Kosten für Modernisierungen um 50 Prozent.

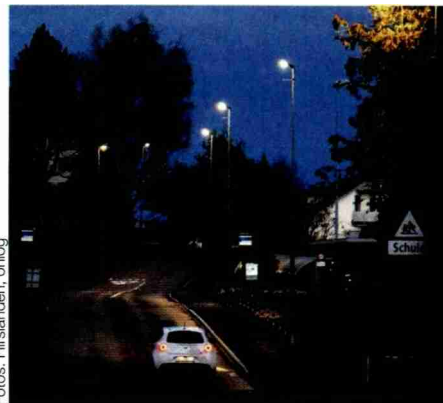
Mit dabei auch die Mischpaletten-Kommissionierung ACPaQ von Swisslog.

Der Public Award geht dieses Jahr an die Stiftung Brändi für die Integration von Menschen mit Handicap in die Arbeitswelt.

www.gs1.ch



Hirslanden bestellt mit dem Scanner.



Fotos: Hirslanden, onlog

Das Projekt «onlog» senkt die Kosten für die Strassenbeleuchtung um mehr als die Hälfte.