

KEMAS texLOG®

TEXTIELBEHEER VOOR
WERKKLEDING EN LINNEN



KEMAS texLOG®

TEXTIEL INTELLIGENT BEHEREN

texLOG® Ruimtelijke oplossing- centrale textieldistributie

texLOG® Kastoplossing - decentrale textieldistributie

texLOG® Wasgoed retoursystemen

texLOG® Registratietunnel - niet alleen voor wasserijen



Kent u uw optimale voorraad voor werkkleding, vlak linnen of babykleding? Heeft u de zekerheid dat uw medewerkers zich dagelijks omkleden? Weet je zeker dat het uitgedeelde textiel ook weer retour komt?

Ondanks dagelijkse leveringen kunnen knelpunten in de aanvoer van textiel ontstaan. Vanwege onvoldoende documentatie van inkomende en uitgaande goederen en interne distributie, is precieze informatie over de textielhoeveelheden in omloop en de actuele voorraad vaak niet beschikbaar.

Met KEMAS texLOG® kunt u uw textielbeheer optimaliseren en uw kosten verlagen. Het voordeel ligt niet alleen in het feit dat er 24 uur per dag, 7 dagen per week propere kleding beschikbaar is zonder extra personeel. Met het systeem hebt u een constante voorraadcontrole en kunt u uw voorraadbestand binnen enkele weken aanzienlijk verminderen. Een elektronisch logboek zorgt voor transparantie van alle processen en naleving van de hygiënenormen. Dit zorgt voor zekerheid bij het controleren van de wasserij.

UW VOORDELEN



24/7 beschikbaar



Hygiënische en veilige distributie van textiel



100 procent transparantie en hoge beschikbaarheid



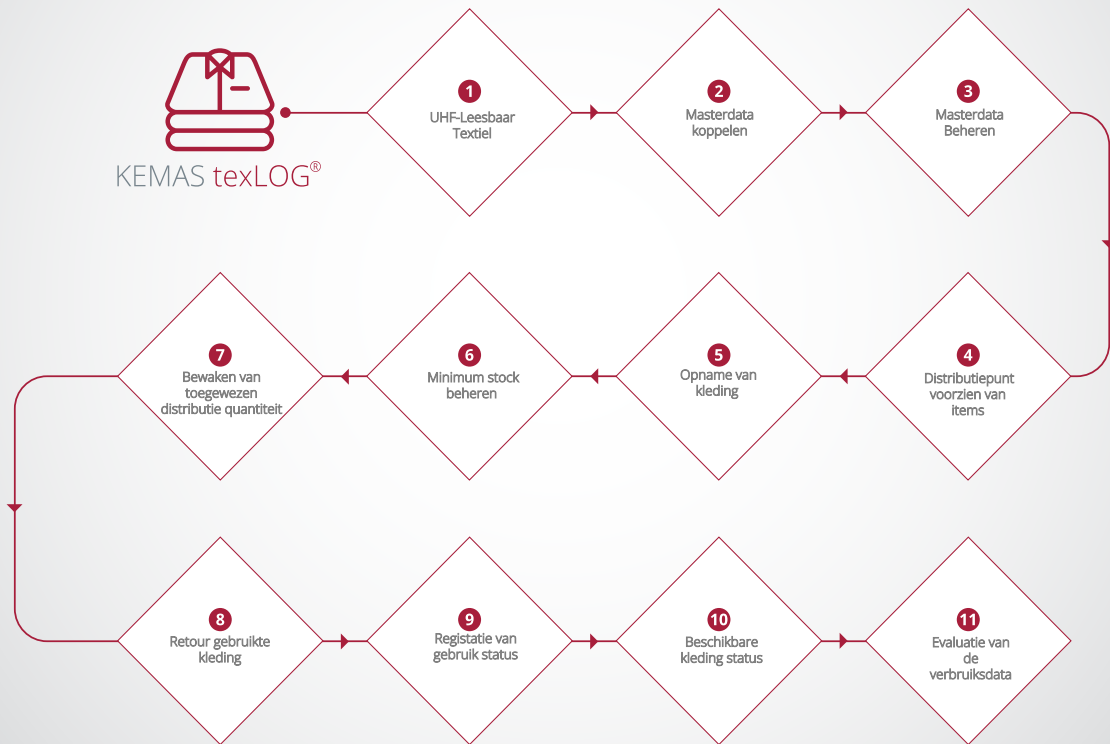
Optimaal voorraadbeheer



Volledige registratie van alle processen



Een breed scala aan producten kan naar wens worden gecombineerd



TEXTIELVOORRAAD IN REAL TIME

Textiellogistiek is een kerngebied van ondersteunende processen in bedrijven en ziekenhuizen. Met deze processen neemt de druk om efficiënt te werken en de behoefte aan een hoge en stabiele beschikbaarheid van met name werkkleding toe. Om deze processen optimaal te structureren en procedures te organiseren, zijn innovatieve technologieën nodig. UHF RFID-technologie is ideaal voor het optimaliseren van de textiellogistiek. Voortdurende verdere ontwikkeling heeft UHF-oplossingen niet alleen kosteneffectiever en veiliger gemaakt, maar ook krachtiger.

KEMAS geeft procesoplossingen, wie kan wat, wanneer en waar gebruiken? Voor textiel in ziekenhuizen, verpleeghuizen en industrie, evenals in wasserijen, werden individuele op RFID gebaseerde overdrachts- en registratieoplossingen gecreëerd.

HET PRODUCTPORTFOLIO OMVAT:

- **intelligente distribiestations**
- **Software voor voorraadbeheer en logistiek**
- **Registratiestations voor het vastleggen van grote hoeveelheden textiel in uitgaande en inkomende goederen.**
- **Een willekeurig aantal werknemers en artikeldata**

VEREISTEN VOOR HET SYSTEEM...

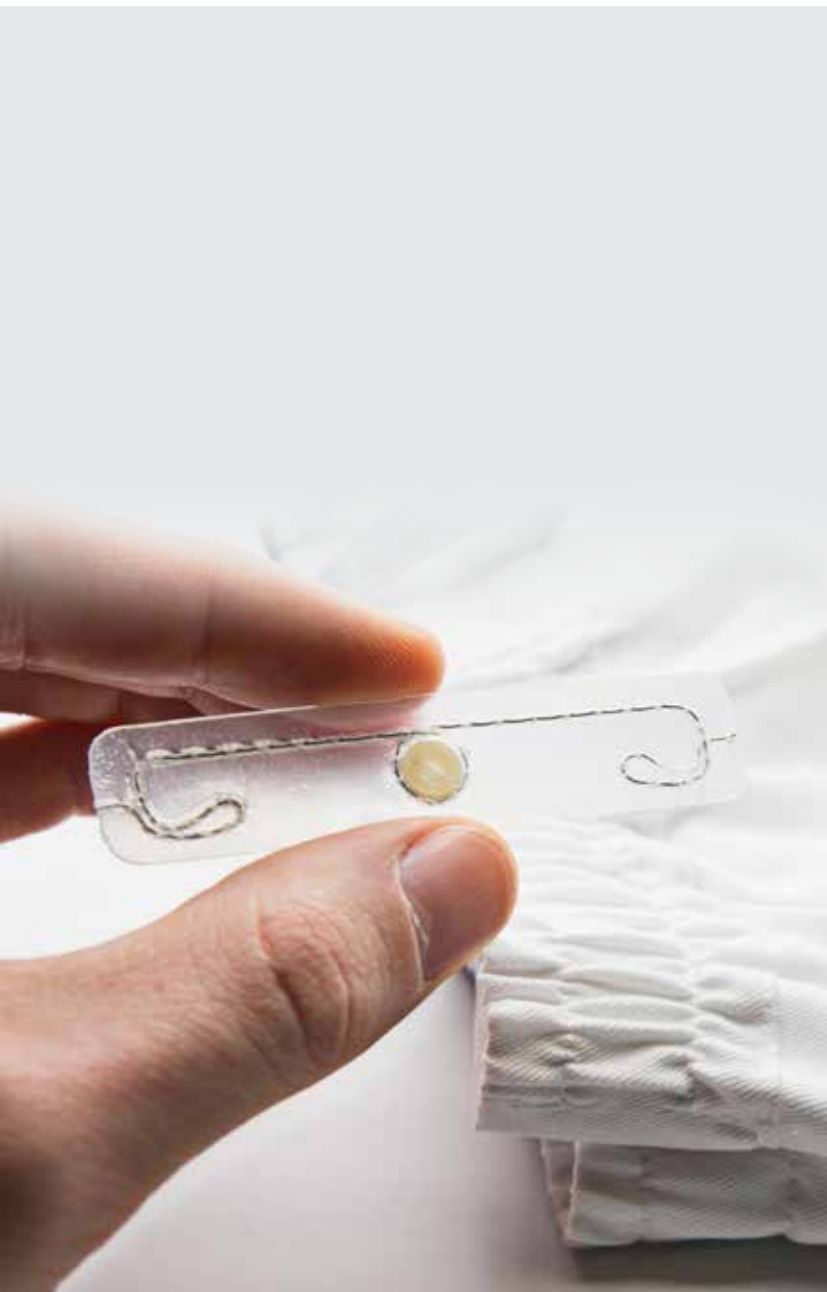
.. zijn textiel UHF-RFID-transponders voor de elektronische identificatie van kleding en wasgoed. Dankzij de transponders kan het textiel op de leveringspunten worden geïdentificeerd. Ze bevatten artikel- en dragerinformatie. Deze gegevens worden in de texNET softwareapplicatie geregistreerd en beheerd en bij elke beweging gedocumenteerd. Of het nu gaat om persoonlijke of maataanvoer, de database geeft u altijd een algemeen overzicht van de actuele textielvoorraad.

De textieltransponders zijn zeer robuust om de hoge belastingen te weerstaan, b.v. bestand zijn tegen hoge temperaturen, hoge druk of agressieve chemicaliën in het wasproces.

Voordeel: UHF-technologie maakt het mogelijk om een groot aantal transponders tegelijk uit te lezen (bulkregistratie). Hierdoor wordt de textielregistratie nog sneller en efficiënter.

GEEN DUBBEL GEGEVENSONDERHOUD NODIG DANKZIJ DE INTERFACE NAAR ANDERE SYSTEMEN

- ERP-systemen Wasserij, textiel dienstverlener, leverancier
- Personeelszaken
- Boekhouding
- Toegangscontrole





texLOG® RUIMTELIJKE OPLOSSING CENTRALE TEXTIELDISTRIBUTIE

Ruimtebesparend textieluitgiftesysteem voor de centrale distributie van werkkleding en wasgoed

Is uw linnenruimte alleen op bepaalde servicetijden toegankelijk? Haalt het personeel soms meer textiel weg dan nodig is en bergt het op in hun persoonlijke lockers? Heeft u daardoor steeds terugkerende problemen met de beschikbaarheid van werkkleding?

Met KEMAS wordt uw linnenmagazijn een intelligent kledingdepot. De centrale linnenruimte is hiervoor voorzien van een toegangscontrolepunt en een registratiesluis. Na succesvolle identificatie b.v. bij een draaideur krijgt de medewerker toegang tot de kamer en haalt het benodigde textiel eruit. Bij het verlaten van de kamer detecteert de registratiesluis automatisch de verwijderde items en boekt deze tijdelijk bij de medewerker in. Bij teruggave van de kleding is het quotum van de medewerker weer in evenwicht.

Hierdoor hebben medewerkers 24 uur per dag toegang tot propere kledij en hoeft u geen extra personeel ter beschikking te stellen voor de operationele werking.

KENMERKEN & VOORDELEN



Gegarandeerde beschikbaarheid

De klok rond vers en hygiënisch textiel.



Aantoonbare kledingwissel

Slimme distributie van textiel zorgt voor constante circulatie.



Textielvoorraad in realtime

Door de exacte voorraadcontrole kan de textielvoorraad gereduceerd worden.



Reduceren van verlies

Wanneer de toegewezen hoeveelheid textiel is opgenomen dient vuil-linnen eerst zijn teruggeven.



Ruimtebesparend

Textiel kan in de kleinst mogelijke ruimte worden opgeborgen.



Hygiënemanagement integreerbaar

Volgens uw bedrijfvereisten.



VAN LINNENOPSLAG NAAR INTELLIGENT DISTRIBUTIEDEPOT

Uitrusting van de texLOG® ruimte-oplossing

- Draaideur voor het afscheiden van personen en ingangsideficatie van een linnenruimte
- Registratiesluis voor het registreren van het meegenomen textiel uit het intelligente linnendepot
- Retoursysteem voor het registreren van geretourneerde kleding - ongeacht de locatie
- Optioneel: Infoterminal voor het bewaken van toegewezen hoeveelheden



texLOG® KASTOPLOSSING DECENTRALE TEXTIELDISTRIBUTIE

Kledingdistributie met de intelligente linnenkast

Krijgen uw medewerkers hun gepersonaliseerde uniformen elke dag in hun lockers? Dit leidt echter tot leveringstekorten, b.v. als de kleding meerdere keren moet worden verwisseld vanwege contact met verschillende vloeistoffen - zelfs 's nachts?

Wilt u een betrouwbare, 24-uurs bevoorrading van uw medewerkers met verse werkkleding en maximale routeringsnelheid, en wilt u daarnaast uw kledingvoorraad optimaliseren, dan zijn decentrale wasautomaten met UHF-RFID de juiste keuze. Deze kunnen overal flexibel en ruimtebesparend worden opgesteld. Precies daar waar uw medewerkers er het snelst bij kunnen. Door het modulaire ontwerp kunt u uw kastoplossing aanpassen aan een toenemende behoefte aan personeel.

KENMERKEN & VOORDELEN



Gegarandeerde beschikbaarheid

De klok rond vers en hygiënisch textiel.



Aantoonbare kledingwissel

Slimme distributie van textiel zorgt voor constante circulatie.



Textielvoorraad in realtime

Door de exacte voorraadcontrole kan de textielvoorraad gereduceerd worden.



Reduceren van verlies

Wanneer de toegewezen hoeveelheid textiel is opgenomen dient vuil-linnen eerst zijn teruggeven.



Besparing van opzoektijden

Geoptimaliseerd voor processen in het bedrijf.



Hygiënemanagement integreerbaar

Volgens uw bedrijfvereisten.



OOK INTERESSANT:

Compact systeem met lage aanschafkosten en hoog rendement

Compact en ruimtebesparend overal op te stellen. Het standaardsysteem is gebaseerd op 2 - 3 uitgiftemodules en een retourkast met een waszak. Het bedieningspaneel met ID-kaartlezer en aanraakscherm is ruimtebesparend in de retourmodule geïntegreerd. Dit betekent dat er tot 300 items kunnen worden opgeslagen. Met dit kledinguitgifte- en retoursysteem is voor 20 - 150 medewerkers altijd de juiste kleding in de juiste maat beschikbaar - en dat ongeacht openingstijden en personeel.

Bovendien worden verspilling en verlies vermeden. Het compacte systeem kan ook gecombineerd worden met andere KEMAS texLOG® systemen.



texLOG[®] WASGOED RETOUR SYSTEMEN

Plaatsafhankelijke teruggave van vuile kleding voor de hoogste hygiëne-eisen

Gebruikte kleding en wasgoed dient door de medewerkers op traceerbare wijze te worden ingeleverd, opgehaald en hygiënisch naar de wasserij of de textieldienstverlener te worden vervoerd. Hiervoor zijn twee varianten voor waszakken en waswagens beschikbaar, die verschillen qua capaciteit en handling door de dienstverlener.

De positionering is flexibel. Beide systemen zijn locatie-onafhankelijk en daardoor optimaal te integreren in de nabijheid van medewerkers.

De tijdelijke toewijzing tussen medewerkers en textiel komt te vervallen nadat deze in de retourunit zijn gegooid en het contingent van de medewerker is afgelost.

Als de textielserviceprovider in de wascyclus is geïntegreerd, neemt deze het UHF-RFID-gelabelde en getelde wasgoed over. Zo krijgt u ook inzicht welke voorraden zich buiten uw bedrijf bevinden.

KENMERKEN & VOORDELEN



Centraal verzamelpunt

Locatieafhankelijk rendement door korte loopafstanden.



Notificaties

Melding wanneer het maximale vulniveau is bereikt.



Hygiënische opslag

Opslag gebruikte kleding is duidelijk gescheiden van propere kleding.



Nauwkeurige timing

De ledigingstijden kunnen nauwkeurig worden gedefinieerd.



Voorraad in realtime

Retourvoorraad wordt automatisch bijgewerkt.



Toegangscontrole voor dienstverlener

Ledigen via ID-lezer.





texLOG® REGISTRATIETUNNEL VOOR ALLE SOORTEN LINNEN & BEROEPSKLEDIJ

Meest efficiënte en nauwkeurige methode voor het tellen van grote hoeveelheden textiel

Telt u uw wasgoed nog handmatig in inkomende/uitgaande goederen of vertrouwt u op de aantallen van uw leverancier? Dat hoeft niet als uw textiel is getagd met een UHF-RFID-transponder.

Voor een snelle, nauwkeurige en transparante telling ondersteunt een detectietunnel u bij de instroom of bij het afleveren van wasgoed. Gaascontainers gevuld met vuile of verse was worden door de verzameltunnel gereden. Bulkregistratie betekent dat tot 400 stuks wasgoed tegelijkertijd automatisch kunnen worden geregistreerd. Als de scan succesvol is afgerond, zijn de textielstamgegevens zichtbaar in de administratiesoftware en kunnen ze verder worden verwerkt. Dit vereenvoudigt het bezorgen en ophalen van wasgoed aanzienlijk en verkort de procestijd enorm.

KENMERKEN & VOORDELEN



Handige bulkopname

Er kunnen tot 400 stukken tegelijkertijd worden gescand.



Hoogste leesnauwkeurigheid

Door een geoptimaliseerd scanalgoritme.



Snelle verwerking

Geen handmatige telling nodig.



Intelligente gebruikersbegeleiding

Taalonafhankelijke bediening via lichtbalken.



Integratie van bestaande processen

Pakbonnen kunnen ook met een handscanner worden geregistreerd.



Hardware van hoge kwaliteit

Robuust vakmanschap met geavanceerde technologie.



OOK INTERESSANT:

Niet alleen perfect voor wasserijen en textielserviceproviders. Ook te gebruiken voor de in- en uitgang van wasstromen in ziekenhuizen of industrie.

Zo kan textiel duidelijk en kostentransparant worden toegewezen.

OVER INTIMUS & KEMAS

INTIMUS heeft vele jaren ervaring in het optimaliseren van postbeheer & kantoorprocessen van klanten met hoogwaardige oplossingen en zeer professionele Sales & Service teams. Dankzij de samenwerking met KEMAS, een Duits bedrijf gevestigd in Oberlungwitz en een van de toonaangevende leveranciers op het gebied van handover-automatiseringsoplossingen op basis van RFID-technologie, zetten we de volgende stap met de introductie van de procesgerichte selfservice oplossingen voor de overdracht van bedrijfsmiddelen (bijv. sleutels, post, pakketten, arbeidsmiddelen, gereedschappen, textiel, wapens, enz.). Lokale INTIMUS-teams zullen samen met KEMAS de behoeften van de klant analyseren en de beste innovatieve oplossing bieden. De lokale teams van Intimus zullen de volledige implementatie en service beheren om de maximale uitstekende klantervaring te garanderen. U vindt INTIMUS-vestigingen in België, Luxemburg, Nederland, Oostenrijk, Spanje, Frankrijk en Portugal.

ANDERE INTERESSANTE OPLOSSINGEN ...



Wagenparkbeheer



Sleutel- en bezoekersbeheer



Beheer van werkuitrusting

Bent u geïnteresseerd in een van de gepresenteerde oplossingen of heeft u vragen? Neem dan gerust contact met ons op. Ons team ontvangt graag uw e-mail of telefoontje.



MAIL, PARCEL & OFFICE

Tel: +32 (0)15 29 46 30

Email: info.benelux@intimus-mpo.com

WWW.INTIMUS-MPO.COM/nl-be/

KEMAS

Part of KEBA group.