

RFID kostenbesparingen komen ten goede aan de gebruikers

Om de pool van CC Containers te beschermen tegen namaakcontainers van slechte kwaliteit, worden de identificatieplaatjes op alle CC Containers (momenteel een zwart hangslot) geregeld verwisseld. De volgende generatie identificatieplaatjes is voorzien van een ingebouwde RFID-chip die nieuwe mogelijkheden biedt en een unieke bescherming tegen namaakcontainers vormt.



Verlenging van de campagne – nieuwe invoeringsdatum

Nu de invoering van RFID steeds dichterbij komt, hebben veel gebruikers van CC Containers hun vragen en twijfels geuit over de impact van RFID op onze sector en werkmethodes. Container Centralen (CC), dat de CC Containerpool beheert, neemt deze opmerkingen, bekommelingen en evaluaties zeer ernstig. De RFID-partners van dit project – FloraHolland, Landgard, VGB, GASA Group en CC – hebben daarom besloten de invoering uit te stellen tot **maandag 10 januari 2011**.

Meer tijd – meer mogelijkheden

Het scannen van de RFID-tags is de sleutel tot het succes van de invoering van RFID. Het is ook voor elke gebruiker van CC Containers de garantie om geen namaakcontainers te ontvangen. Via het scannen kunt u ook optioneel gebruik maken van een hele reeks andere mogelijkheden van RFID, zoals 'Track & Trace'. Als reactie op recente verzoeken van klanten werken de RFID-partnergroep en onze leveranciers van scanners, samen met gebruikersgroepen, nu ook aan bijkomende scannertypes om tegemoet te komen aan de extra behoeften van de klant.

Besparing en eigendomsbescherming

De CC Containerpool is 'eigendom' van de klanten - vaak via langlopende huurcontracten – en CC draagt de verantwoordelijkheid om de pool te beschermen. RFID is daarvoor de beste manier. Met de invoering van de RFID-technologie kunnen de gebruikers van CC Containers nu al concreet besparen. De **poolvergoeding zal ook niet verhoogd worden in 2011, ze zal met minstens € 0,50 worden verlaagd in 2012 en met nog eens € 0,50 in 2013!**

Bovendien ontvangen de klanten per container die ze tijdens de campagne hebben gelabeld, een compensatie van € 0,20.

Verbeterde kwaliteit van de CC Containerpool

De zeer duidelijke kostenbesparingen kunnen doorgevoerd worden omdat namaakcontainers van lage kwaliteit nu uit de pool kunnen worden geweerd, waardoor zwartrijders geen kans meer krijgen en CC geen cent meer zal moeten spenderen aan de reparatie van containers die geen officiële "leden" van de pool zijn.

Boven op deze besparingen zullen de gebruikers een minder groot financieel risico dragen. Namaakcontainers van lage kwaliteit kunnen immers stukgaan tijdens een transport van uw planten. U verliest dan niet alleen een container, maar ook de planten die vervoerd werden – en kostbare tijd door de onderbreking van de goederenstroom. In de

toekomst zullen deze namaakcontainers uit het systeem gefilterd worden, want dankzij de hoge zekerheid van de RFID-tags zullen gebruikers makkelijk het onderscheid kunnen maken tussen valse en echte containers.

Nog meer voordelen

De kostenbesparingen en verbeterde kwaliteit zijn nog maar het topje van de ijsberg! Veel sectoren gebruiken vandaag al RFID-systemen in hun dagdagelijkse activiteiten, om hun logistieke beheer te verbeteren en hun bedrijfskansen te vergroten. Zelfs in de sierteeltsector heeft CC al ervaring met RFID, omdat dit systeem eind februari van dit jaar al werd ingevoerd op alle CC Containers in Noord-Amerika. Tot nu toe hebben de resultaten de verwachtingen overtroffen. In de loop van de verlengde campagne hoopt CC nog meer Europese klanten te kunnen helpen om uit te zoeken hoe zij het meeste voordeel kunnen halen uit RFID.

Bijschrift foto:

De 'Operation Chip It' campagne is met twee maanden verlengd om de CC Container gebruikers meer voorbereidingstijd te geven. De CC Containers moeten een RFID-tag dragen tegen 10 januari 2011.

Meer informatie:

CEO Tonny Vangsgaard Gravesen, tel.: +45 4060 3944

CSO Frans Zwetsloot, tel.: +31 6 236 59861

COO Søren Møller Sørensen, tel.: +45 5115 7221

U vindt meer informatie hierover op de website www.operation-chip-it.com.