



INFORMAZIONE PER LA STAMPA

Varsavia, li 31 luglio 2020

ISS Yachts – un modo per restituire velocemente lo yacht

Vale la pena di conoscere una novità sul mercato – la soluzione ISS Yachts che risolve il problema con il fastidioso e duraturo inventario manuale dell'equipaggiamento degli yacht noleggiati. Questo sistema intelligente di inventario automatizza e velocizza il processo di restituzione dello yacht, il che può diventare un punto forte dell'azienda di noleggio rispetto alla concorrenza. La sua funzionalità è ideale anche in altri ambiti di gestione del business nel settore di yachting.

ISS Yachts è una soluzione ideata dall'azienda ISS RFID, uno start-up di Gdynia, nell'ambito del progetto finanziato dall'UE, e realizzato dal Centro Nazionale di Ricerca e Sviluppo. ISS Yachts permette di verificare velocemente l'equipaggiamento delle imbarcazioni. Il sistema si basa sulla tecnologia RFID consistente nel riconoscimento radio degli oggetti dotati di tag. Essi trasmettono le informazioni sul proprio stato verso il lettore e, in questo modo, permettono l'inventario touchless in tempo reale.

Facilitare il processo di restituzione dello yacht

È una risposta innovativa al problema con il fastidioso e duraturo inventario manuale dell'equipaggiamento degli yacht noleggiati. La sua riduzione ad un paio di minuti può soddisfare dei clienti che aspettano la restituzione facile e semplice dello yacht. Automatizzando il processo, il sistema permette di ridurre anche il carico di lavoro ed eliminare gli errori dovuti al fattore umano. Sono vantaggiosi anche la semplificazione della gestione del bene e il controllo dell'equipaggiamento costoso delle imbarcazioni. ISS Yachts sarà perfetto ovunque dove la localizzazione degli oggetti può facilitare i processi, per esempio del rimessaggio invernale delle imbarcazioni oppure della registrazione dei componenti.

– La nostra novità, il sistema ISS Yachts, è soprattutto una proposta per le aziende di noleggio per le quali il risparmio del tempo è una questione chiave nelle procedure legate alla restituzione dello yacht. Agli interessati proponiamo i test del sistema durante i quali potranno vedere come ottimizzare i processi nell'azienda – parla Michał Ginter, Product Development Engineer nell'azienda ISS RFID.

ISS Yachts sarà perfetto nelle imbarcazioni che navigano nel Mar Baltico, Mediterraneo, nella zona di Seychelles o Caraibi. Il lungo periodo di prove tecniche ha fornito informazioni sull'affidabilità dell'hardware e sulla funzionalità del software in condizioni atmosferiche poco favorevoli e con diversi livelli di salinità.

Sistema facile da usare

Il sistema ISS Yachts è facile da usare e composto di tre parti: un set di tag RFID, un lettore mobile e un'applicazione web. I tag sono le etichette autoadesive, adattate ai diversi tipi di superficie, alle condizioni meteo variabili, inclusa l'umidità e la salinità. Vengono attaccate agli elementi di equipaggiamento degli yacht. Il lettore mobile (lo scanner) è un dispositivo multifunzione, resistente all'acqua. Invece il software è composto da un'applicazione Internet che permette di gestire il database di elementi di equipaggiamento suddivisi per singole unità e localizzazioni, nonché da un'applicazione per il sistema Android, installata sul lettore mobile dedicato.

Per maggiori informazioni sul funzionamento del sistema ISS Yachts visitate il sito www.iss-yachts.eu, i social media LinkedIn <https://www.linkedin.com/showcase/iss-yachts> e YouTube <https://www.youtube.com/watch?v=FVFEsqJYWe4&list=PLIRnm4Q-iuXvJpaqmQl1hegcYumv5IWVI>.

* * *

Contatti per i media:

Agnieszka Kuźma-Filipek, Lawenda Public Relations, tel. + 48 601 99 10 89,
agnieszka@lawendapr.com

ISS RFID Sp. z o.o., ul. Druskiennicka 20 81-533 Gdynia, tel. +48 58 526 12 18

Altre informazioni sulle implementazioni RFID e sull'azienda sono disponibili su:

<https://issrfid.com/?lang=en> e nei social media:

LinkedIn <https://www.linkedin.com/company/issrfid/> e YouTube

<https://www.youtube.com/channel/UCLieHwFkYI26WQYMDANN2Qg>

* * *

Intelligent Security Solutions

ISS RFID è una giovane azienda polacca specializzata nei sistemi intelligenti che utilizzano le tecnologie radio. Nel 2016 il team ha realizzato e brevettato il prototipo del sigillo RFID Tamper Evidence, un'innovazione su scala mondiale. Due anni dopo l'azienda ha vinto il titolo di Best Startup 2018 nel programma di accelerazione Space³ac che unisce le esigenze dell'industria con gli start-up tecnologici. L'azienda ha già effettuato alcune implementazioni. La tecnologia RFID è risultata essere uno strumento perfetto per il controllo di utilizzo delle attrezzature per la produzione dei sistemi elettronici nel settore automobilistico e come supporto per i processi di gestione e noleggio di attrezzature edili (di piccole e grandi dimensioni).

* * *