



CENTRUM
KSZTAŁCENIA
PODYPLOMOWEGO

Zarządzanie
bezpieczeństwem
w lotnictwie (SMS)

Prawo
lotnicze

MBA w lotnictwie

Zapisz się!

ckp.lazarski.pl



REKRUTACJA
TRWA

do 30.09

PRTL.PL | Artykuły | Analizy | Logowanie | Newsletter | Szukaj |

INFORMACJE

- Rynek Lotniczy
- Linie Lotnicze
- Porty Lotnicze
- Samoloty
- Drony
- Dostawcy Usług
- Prawo
- Turystyka

BRANŻA

- Nawigacja powietrzna
- Innowacje & Technologie
- Personalne
- Rozmowy PRTL.pl
- Komentarz tygodnia
- Aviation Breakfast
- Polski Klub Lotniczy
- Przegląd prasy

INNE

- Księgarnia
- Szkolenia i konferencje
- Studenckie koła i org. lotnicze
- Znajdź pracę
- Katalog firm
- Przydatne linki

REKLAMA

Partnerzy portalu

Language selection

Wybierz język

Technologia Google Tłumacz



Wiadomości



Nice leci do Stambułu: rozwiązania do automatyzacji żaluzji wewnętrznych są instalowane w jednym z największych portów lotniczych na świecie

2019-07-30

Lubię to! Udostępnij

Tweet

Nice, czołowa włoska firma, lider rynku w sektorach Home Automation, Home Security i Smart Home, dodaje kolejny prestiżowy

projekt do kilku innych międzynarodowych realizacji.

95. rocznica założenia Republiki Tureckiej była okazją do inauguracji nowego **Międzynarodowego Portu Lotniczego w Stambule**, projektu, który firma Nice wsparła swoim doświadczeniem zdobytym w ciągu ponad 25 lat działalności: za pośrednictwem tureckiej spółki zależnej firma dostarczyła **systemy automatyzacji żaluzji wewnętrznych do wieży kontrolnej i stacji pogodowej portu lotniczego, instalując około 150 silników.**



Tureckie lotnisko w dzielnicy Arnavutköy, usytuowane w europejskiej części Stambułu, które ma stać się największym portem lotniczym na świecie, jest rezultatem inwestycji wartej 10 miliardów euro. Zajmuje powierzchnię 77 milionów metrów kwadratowych, a po osiągnięciu pełnej zdolności operacyjnej będzie obsługiwać około 150-200 milionów pasażerów rocznie.

„Ta prestiżowa współpraca, w ramach której firma Nice pomogła zautomatyzować systemy osłon przeciwsłonecznych na lotnisku w Stambule, aby zapewnić maksymalny komfort wizualny i ciszę, jest kolejnym dowodem zaufania, którym cieszymy się w tym sektorze. Jesteśmy dumni, że nasze technologie i rozwiązania zostały wykorzystane w tak ważnym i prestiżowym, międzynarodowym projekcie”, powiedział **Baris Ulus, dyrektor generalny Nice Turkey.**

Silniki Nice, które kontrolują i zarządzają zamykaniem żaluzji wewnętrznych w wieży kontrolnej i stacji pogodowej, należą do linii systemów automatyzacji Nice Era Inn, która wyróżnia się wszechstronnością zastosowań. Systemy Nice to najlepsze rozwiązanie dla budynków komercyjnych, hoteli i innych przestrzeni publicznych, a także budynków mieszkalnych; gwarantują one minimalny poziom wibracji podczas operacji otwierania i zamykania, precyzję oraz bezpieczeństwo każdego ruchu.

Dzięki unikatowym rozwiązaniom, które łączą **technologię, innowacyjność, jakość i design, Nice jest idealnym partnerem do każdego projektu.** Inne międzynarodowe projekty można zobaczyć pod adresem www.niceforyou.com

Źródło: NICE

Tagi:

Lotnisko | Nice | technologia | Wieża kontroli ruchu

REKLAMA

REKLAMA

BEZPIECZEŃSTWO W POWIETRZU TO NASZA PRACA I MISJA



POLSKA AGENCJA ŻEGLUGI POWIETRZNEJ
POLISH AIR NAVIGATION SERVICES AGENCY

Informacje EKES

[powrót](#)

REKLAMA

Aby otrzymać dostęp do komentowania artykułów musisz się zalogować.

LOGIN

HASŁO

Zaloguj

Jeżeli nie masz jeszcze konta, załóż je teraz
[Rejestracja](#)

Komentarze do tego artykułu: