

LST rozwija współpracę z SAS

#Lotnictwo cywilne #Przemysł lotniczy 8 kwietnia 2026

W połowie stycznia 2026 spółka LS Technics rozszerzyła zakres obsługi liniowej dla kolejnego przewoźnika – SAS. Czynności będą wykonywane w trzech polskich portach – Warszawie, Gdańsku i Krakowie.



/ Zdjęcie: LS Technics

Współpraca LST z SAS rozpoczęła się w 2016 i przez lata obejmowała realizację wybranych, drobnych czynności obsługowych w trybie doraźnym na dwóch polskich lotniskach. Podpisana obecnie umowa stanowi istotne rozszerzenie dotychczasowej współpracy

– zarówno pod względem lokalizacji, jak i zakresu świadczonych usług, realizowanych przy flocie samolotów Airbus.

Rozszerzenie zakresu współpracy z SAS stanowi kolejny istotny krok w rozwoju działalności LS Technics w zakresie obsługi liniowej. Jest to już druga umowa tego typu podpisana w bieżącym roku.

Powiązane wiadomości

[LST rozwija współpracę z SAS \(2026-04-08\)](#)

[LS Technics może obsługiwać A220 \(2026-02-25\)](#)

[PLL LOT prezentują wnętrze A220 \(2025-08-28\)](#)

[Nowe fotele dla PLL LOT \(2025-07-25\)](#)

[Rekordowy lipiec w historii PLL LOT \(2025-08-22\)](#)

[Setny A220 z Mobile \(2025-07-29\)](#)

[Pierwszy A220 z Mobile dostarczony \(2020-10-23\)](#)

[200. A320 z Mobile \(2020-12-14\)](#)

[Pierwszy A220 Breeze Airways \(2021-10-27\)](#)

[Delta Air Lines powiększą flotę Airbusów \(2026-01-28\)](#)

[Dreamlinery dla Delty \(2026-01-14\)](#)

[airBaltic uruchomią trasę Warszawa – Ryga \(2025-12-17\)](#)

Jesienno-zimowe trasy z Krakowa (2025-10-28)

50. A220 airBaltic (2025-01-10)

LST rozpoczyna obsługę liniową PLL LOT w Pyrzowicach (2026-01-14)

Air Arabia zainauguowały loty do Modlina (2025-12-22)

Air Arabia polecą z Szardży do Modlina (2025-07-16)

Air Arabia rozpoczęły loty z Warszawy (2024-12-23)

Letni rozkład z Krakowa (2025-04-02)

Nowy hangar LS Technics w Gdańsku (2023-10-30)

Zimowe trasy z Gdańska (2023-10-30)

Nowy hangar LS Technics w Gdańsku (2023-10-30)

Zimowe trasy z Gdańska (2023-10-30)

Dwie nowe trasy Wizz z Gdańska (2023-10-25)

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2026 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o