

Gdańsk, 22.07.2016

**Lufthansa Systems Poland**

al. Zwycięstwa 13A  
80-219 Gdańsk

REFERENCJE

Z pełną odpowiedzialnością polecam firmę Sages Sp. z o.o. jako rzetelnego i profesjonalnego partnera w zakresie specjalistycznych szkoleń IT. Od momentu nawiązania współpracy zlecenia były realizowane sprawnie i solidnie. Standardy obowiązujące w firmie w pełni spełniały nasze oczekiwania. Szkolenie z zakresu **Korporacyjnej Magistrali Usług - na przykładzie Spring, Apache Camel i ServiceMix** przeprowadzone zostało w naszej siedzibie dla 9 pracowników naszej firmy w dniach 15.02.2016 – 17.02.2016 oraz 01.03.2016 przez pana Adriana Lapierre. Sumaryczny czas trwania szkolenia 4 dni.

Usługa szkoleniowa realizowana przez firmę Sages sp. z o.o. została przygotowana z najwyższą starannością w oparciu o precyzyjne zbadanie potrzeb szkoleniowych naszych pracowników, poprzez ankietę przedszkoleniową oraz rozmowę z liderem naszej grupy szkoleniowej.

Przeprowadzona ankietą poszkoleniowa wykazała, iż poziom satysfakcji uczestników szkolenia wyniósł:

- **100%** ogólny poziom zadowolenia ze szkolenia
- **92,86%** ocena trenera
- **91,96%** ocena doboru zagadnień szkolenia do potrzeb uczestników, stopień realizacji programu, proporcji ćwiczeń do teorii oraz dostosowania czasu do ilości materiału

Zarówno zakres merytoryczny jak i część warsztatowa odpowiadała naszym oczekiwaniom.

Zasób specjalistów firmy Sages Sp. z o.o. z obszarów operacyjnych jak i handlowych – zachęca do utrzymania dalszych kontaktów biznesowych.

Firma Sages Sp. z o.o. w pełni realizuje podjęte projekty z pełnym zaangażowaniem oraz elastycznością. Niewątpliwym atutem firmy jest dyspozycyjność pracowników udzielających zawsze maksymalnego wsparcia. Życzliwe i otwarte nastawienie pracowników do wymagań klienta zachęcają do kontynuowania współpracy.

W związku z powyższym otwarcie mogę polecić firmę Sages Sp. z o.o. jako profesjonalnego i godnego zaufania partnera w usług szkoleniowych.

**DYREKTOR  
PRODUKCJI OPROGRAMOWANIA**

*Hristina Djondjorova-Kotecka*