



INTERNETOWA SZKOŁA LOGISTYKI ISLOG

Narzędzie, które wsparło już ponad 100 techników logistycznych z całego kraju

Case study



Łukasiewicz
Poznański
Instytut
Technologiczny



Klient

Szkoły średnie oraz ponad 100 techników logistycznych z całego kraju kształcących przyszłą kadre logistyków.

Wyzwanie

Rok 2020 był rokiem wyjątkowych zmian na każdej płaszczyźnie życia – dotyczy to również zmian w systemie i sposobie edukacji młodych pokoleń. Stacjonarny tryb nauczania musiał zostać, w trybie pilnym, przekształcony w tryb zdalny; za pośrednictwem łączы internetowych.

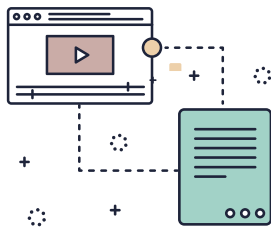
Ówczesna sytuacja zrodziła potrzebę opracowania i wdrożenia narzędzia wspomagającego zdalnie nauczanie przedmiotów logistycznych dla kadry nauczycielskiej.



TUTORIALS



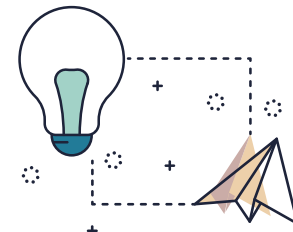
BLENDED
LEARNING



ONLINE
COURSES



E-LEARNING



SMART
IDEA

WYPOWIEDZI NAUCZYCIELI

Paweł Wójcik
Zespół Szkół nr 2 w Otwocku

Jeśli chodzi o przygotowane przez Państwa e- lekcje wykorzystywałem je podczas nauczania zdalnego. Ze swojej strony mogę powiedzieć, że są przygotowane w sposób profesjonalny, zadania były tak wytłumaczone, że młodzież umiała sama je wykonać. Podobne pozytywne głosy usłyszałem z ust młodzieży na temat tych lekcji.

Ewelina Jankowska
Zespół Szkół Ekonomiczno-Usługowych im.
Fryderyka Chopina w Żychlinie

Chciałabym podziękować za współpracę i wiele ciekawych wykładów, szczególnie cennych w okresie nauczania zdalnego.

Renata Zalewska

Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego
w Więcborku

Państwa platforma bardzo pomogła mi w prowadzeniu zajęć w okresie nauki zdalnej. Przygotowana w bardzo profesjonalny sposób z wykorzystaniem schematów, diagramów itp. W bardzo przystępny sposób przedstawiała omawiane na lekcjach zagadnienia. Tematyka zgodna z moim rozkładem nauczania. Poza tym możliwość sprawdzenia czy uczeń pracuje na platformie samodzielnie czy korzysta z rozwiązań innych osób z klasy jest bardzo pomocne w ocenianiu zaangażowania uczniów w nauczanie zdalne. Dziękuję za możliwość wykorzystania materiałów i pomoc w nauczaniu zdalnym.

Rozwiązanie

Eksperti Łukasiewicz - PIT opracowali i dostarczyli dedykowaną platformę e-learningową pn. Internetowa Szkoła Logistyki ISLog.

W cyfrowych zasobach ISLog zgromadziliśmy materiał trzech przedmiotów logistycznych.

Na cyfrowych e-lekcjach odwzorowaliśmy strukturę klas i uczniowie klas 1-3 techników logistycznych mogli brać udział w e-lekcjach.



Korzystanie z platformy było łatwe i intuicyjne. Uczeń jednym kodem aktywował e-lekcje zamówione dla niego przez nauczyciela. Z kolei nauczyciel mógł w dowolnym momencie monitorować wyniki nauczania. Pomogło to zrealizować nauczanie zgodnie z podstawą programową.

Całość nauki była realizowana w 100% on-line

EFEKT / KORZYŚCI



E-LEARNING

PONAD

100

TECHNIKÓW
LOGISTYCZNYCH
KORZYSTAJĄCYCH
Z ZASOBÓW

PONAD

4000

AKTYWNYCH
UŻYTKOWNIKÓW

Bądź z nami na bieżąco:



<https://www.linkedin.com/company/lukasiewicz-poznanski-institut-technologiczny>



twitter.com/lukasiewiczpit



<https://www.facebook.com/lukasiewiczpit>



<https://www.youtube.com/channel/UCCQsygaSxIgXaqGWdtrS2wg>

Skontaktuj się z nami:

Dział Wydawnictw

celina.manuszak@pit.lukasiewicz.gov.pl

+48 61 666 48 58

www.e-bit.edu.pl