

Modelowanie ryzyka (Credit risk)

Zarządzanie ryzykiem

Ostatnie wydarzenia na rynkach finansowych rzuciły nowe światło na znaczenie ryzyka, a zwłaszcza na właściwe nim zarządzanie. Banki, fundusze inwestycyjne i inne podmioty sektora finansowego stanęły przed koniecznością rewizji swoich postaw względem identyfikacji, oszacowania, kontroli i sterowania ryzykiem.

Korzyści biznesowe

Już dziś, przy wsparciu firmy BioStat, instytucje finansowe mogą kompleksowo i profesjonalnie opanować problemy ryzyka związanego z udzielaniem kredytów, prowadzoną działalnością operacyjną, zmianami stóp procentowych, wahaniami kursów walut i wieloma innymi.

Oferujemy

BioStat oferuje usługi analityczne w obszarach modelowania indywidualnego ryzyka kredytowego oraz wyceny pakietów wierzytelności. Nasze rozwiązania bazują na nowoczesnych modelach statystycznych. Budujemy modele oraz prowadzimy analizy na podstawie danych Klienta, tworząc od podstaw indywidualne systemy scoringowe, dobierając zbiór zmiennych diagnostycznych i szacując oceny parametrów. Dzięki naszej wiedzy i doświadczeniu tworzymy zindywidualizowane modele szacujące ryzyko dla dowolnego rodzaju zdarzenia.

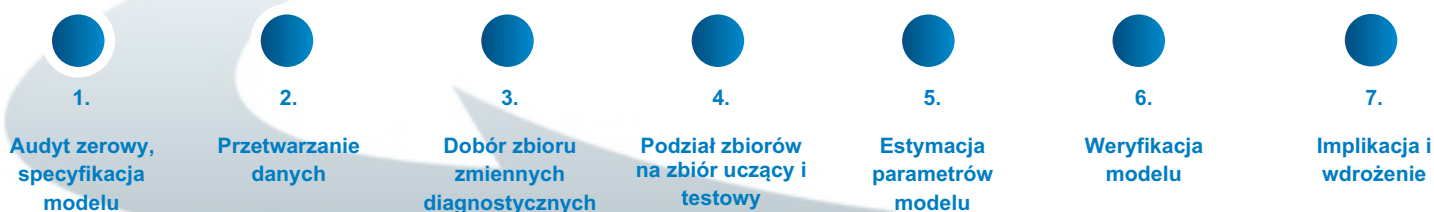
Modelowanie ryzyka (Credit risk)

Oferta firmy to szeroki zakres modeli stosowanych do oceny ryzyka:

Kompleksowe rozwiązania

- Systemy eksperckie.
- Systemy scoringowe (modele accounting based, modele scroingowe dla indywidualnych kredytobiorców).
- Systemy ratingowe.
- Sieci neuronowe, modele DA, modele logit.
- Modele typu KMV, CreditMetrics, Credit VaR.

Naszym Klientom zapewniamy podejście kompleksowe i dopasowane do specyfiki działalności. Typowe etapy projektu tworzenia zindywidualizowanej karty scoringowej są następujące:



Jako produkt finalny Klient otrzymuje praktyczną aplikację umożliwiającą szybkie, łatwe i bezbłędne wykorzystanie rezultatów projektu.

O firmie

Zespół BioStat tworzą doświadczeni analitycy oraz wdrożeniowcy rozwiązań z zakresu modelowania i statystycznych analiz danych w sferach biznesowych. Specjalizujemy się także w ilościowych i jakościowych badaniach rynku. W naszej pracy łączymy praktykę z najnowszymi osiągnięciami nauk ekonomicznych i matematycznych.

Zapraszamy serdecznie do odwiedzenia naszej witryny www.biostat.com.pl