

Model Report

Slownik systemu

Version 1.0 •



Date/Time
Generated:
Author:

05.04.2023 02:23:17

{ReportAuthor}

EA Repository : C:\Users\piran\Desktop\MPSI\GIT wersjonowanie\MPSI\MPSI.EAP

CREATED WITH  **ENTERPRISE
ARCHITECT**

Table of Contents

1	Wstęp	4
1.1	Informacje o dokumencie	4
1.2	Przeznaczenie dokumentu	4
2	Słownik systemu.....	4
	Glossary	4
	Słowo (BNF) Terms	4

Podstawowe informacje o dokumencie:			
Właściciel	POLITECHNIKA WARSZAWSKA		
Autor			
Zatwierdzający	Andrzej Stasiak	Data zatwierdzenia	
Wersja	1.0	Status	
Data utworzenia	10.02.2019	Data ostatniej modyfikacji	10.02.2019 17:19:58

Metryka zmian			
Data	wersja	Autor zmiany	Opis zmiany
10.02.2019	1.0		Wersja do przeglądu

Dokumenty powiązane:			
Nazwa dokumentu		wersja	
Zakres			

1 Wstęp

Niniejszy dokument stanowi element dokumentacji analitycznej systemu informatycznego TURBOBANK realizowanego dla banku Superbank.

1.1 Informacje o dokumencie

Niniejszy dokument przedstawia słownik systemu.

1.2 Przeznaczenie dokumentu

Dokument ma ułatwić zagadnienia poruszane w projekcie.

2 Słownik systemu

Glossary

Słowo (BNF) Terms

Analitik

**Osoba zajmująca się analizowaniem wniosków kredytowych

Analitik = Pracownik

Biuro Informacji Kredytowej

**Instytucja finansowa zajmująca się przechowywaniem informacji o zadłużeniu i historii kredytowej

Dane osobowe

**Podstawowe informacje o osobie

Klient = Imię + Nazwisko + Pesel

Dane teled adresowe

**Podstawowe informacje o adresie klienta

Dane adresowe = Kraj + Miasto + (Ulica) + (Kod pocztowy) + Numer domu + (Numer lokalu) + Adres email

Decyzja analityczna

**Decyzja analityczna po weryfikacji wniosku i jego analizie przez analityka

Decyzja analityczna = Scoring kredytowy + Weryfikacja malswersacji + Zdolność kredytowa + Opinia analityka

Dyrektor

**Osoba kierująca bankiem

Dyrektor = Pracownik

Klient

**Osoba sk³adaj¹ca wniosek o kredyt

Klient = @id + Dane osobowe + Dane teled adresowe

Komisja Nadzoru Finansowego

******Instytucja państwowa nadzorująca działania podmiotów finansowych

Kredyt

******Informacje o kredycie

Kredyt = @id + Typ kredytu + Rodzaj rat + Okres spłaty

Okres spłaty

******Początkowy czas spłaty kredytu w latach

Czas spłaty = cyfra + (cyfra)

Opinia analityka

******Opinia analityka na temat wniosku kredytowego

Opinia = [pozytywna | negatywna]

Pesel

******Student piszący pracę dyplomową w celu jej obrony

Pesel = cyfra 12

Pracownik

******Osoba pracująca w banku Superbank

Pracownik = @id + Dane osobowe + Dane teleadresowe

Pracownik działu obsługi klienta

******Pracownik banku, który odpowiada za kontakty z klientem, przygotowanie wniosków kredytowych i podpisywanie umów kredytowych

Pracownik działu obsługi klienta = Pracownik

Raport

******Raport agregujący informacje o transakcjach z dnia poprzedniego

Raport dzienny z działalności banku

******Raport z działalności banku z dnia poprzedniego

Raport dzienny z działalności banku = Raport dzienny

Raport dzienny z podejrzanych transakcji

******Raport o wszystkich podejrzanych transakcjach z dnia poprzedniego

Raport dzienny z podejrzanych transakcji = Raport dzienny

Rodzaj rat

******Informacje o rodzaju rat

Rata = [kapitałowa | odsetkowa]

Scoring kredytowy

******Scoring kredytowy generowany na podstawie historii kredytowej

Scoring kredytowy = cyfra 3

Status

******Informacje o statusie wniosku kredytowego

Status = [otwarty | zamknięty | odrzucony przez bank | odrzucony przez klienta]

Sytuacja finansowa klienta

******Sytuacja finansowa klienta (w chwili złożenia wniosku)Opinia [pozytywna|negatywna]

Sytuacja finansowa = Wysokość dochodu klienta + Źródło dochodu + Stan cywilny klienta

Typ kredytu

******Rodzaj kredytu

Typ kredytu = [hipoteczny | obrotowy | standardowy]

Wniosek kredytowy

******Informacje o wniosku

Wniosek = @id+ Klient + Kredyt + Sytuacja finansowa klienta + (Decyzja analityczna)+Status wniosku

Zdolność kredytowa

******Kwota pieniędzy jaką może pożyczyć klient od banku

Zdolność kredytowa = cyfra 3

