

Nowa usługa będąca częścią aplikacji mBank CompanyMobile. To wygodny i bezpieczny sposób logowania lub autoryzacji dyspozycji w serwisie transakcyjnym mBank CompanyNet przy wykorzystaniu aplikacji na smartfona z systemem Android lub iOS. Posiadanie i przepisywanie kodów z obecnie stosowanych w mCN Tokenów od dziś nie będzie już konieczne.

mBank.pl

Spis treści

Krótki opis rozwiązania	3
Dlaczego warto korzystać z Mobilnej autoryzacji?	4
Opłaty związane z Mobilną autoryzacją	5
Co zrobić, aby Twój nowy klient mógł korzystać z Mobilnej autoryzacji?	6
Co zrobić, aby Twój obecny klient mógł korzystać z Mobilnej autoryzacji?	8
Aktywacja Mobilnej autoryzacji – działania po stronie użytkownika	8
Jak korzystać z Mobilnej autoryzacji?	12

Krótki opis rozwiązania

Dzięki Mobilnej autoryzacji nie trzeba przepisywać kodów z Tokena, by potwierdzić logowanie, przelew lub inną operację. Wystarczy nacisnąć "Akceptuj" w aplikacji mobilnej, aby zaakceptować dyspozycję. Szczegóły potwierdzanej/podpisywanej operacji są widoczne w powiadomieniu autoryzacyjnym. Zatwierdzenie bądź odrzucenie operacji to tylko jedno kliknięcie.

1. Wysłanie żądania autoryzacji z mBank CompanyNet

Autoryzacja		
Metoda autoryzacji Wiadomość autoryzacyjna	Sam Parana Lagosop <i>I. ana</i> . 46. 2019 709 709 Da Banay Inc Fatany Inc 12.0 AVM Samenus In 12 by G. Man Samenus In 12	
	Prosimy unuchomić aplikację bankową	_
	Autorymi Analy	





Finalny status autoryzacji mobilnej jest natychmiast widoczny w serwisie transakcyjnym mBank CompanyNet.

3. Potwierdzenie autoryzacji w mBank CompanyNet

Potwierdzenie 2kuoryczowano żecenie Xyp. Jeconia Przelew krajowy Stan Zautoryczowane Dane złeceniodawcy	Testy Mob Marcin Gier	olle Sp. z o.o. rrlicz Szczegóły zlecenia	
Drukup Typ złecenia Przełew krajowy Stan Zautoryzowane Dane złeceniodowcy	Potwierdzenie Zautoryzowano s	ie zlecenie	×
Dane zieceniodawcy	Typ zlecenia Stan	Przelew krajowy Zautoryzowane	🖨 Drukuj
	Dane zlecenioda	wcy	

Dzięki <mark>powiadomieniom Push</mark>, wysyłanym bezpośrednio na telefon, można od razu przejść do autoryzacji operacji. Aplikacja otworzy się, a po podaniu poprawnego PIN-u skieruje do obszaru szybkiej autoryzacji lub logowania.



Krótka ścieżka: 1. Push > 2. PIN > 3. Akceptuj/Odrzuć

Dlaczego warto korzystać z Mobilnej autoryzacji?

Korzyści dla klienta

- vygoda brak konieczności przepisywania kodów z tokena, wystarczy jedno kliknięcie
- prostota przejrzysty interface, jasna treść powiadomień o potwierdzanej lub odrzucanej operacji
- szczędność niższe koszty użytkowania Mobilnej autoryzacji niż w przypadku standardowego tokena
- bezpieczeństwo sposób kodowania zapewnia pełną poufność



Aplikacja zawsze pod ręką. Po wybraniu opcji podpisu zlecenia w serwisie transakcyjnym, w aplikacji mobilnej od razu pojawia się powiadomienie o potrzebie jego autoryzacji.



Brak konieczności przepisywania skomplikowanego kodu z tokena do komputera. Ryzyko pomyłki jest wyeliminowane.



Przejrzyste powiadomienia autoryzacyjne w aplikacji. Jeśli prezentowane dane są poprawne, wystarczy kliknąć, by potwierdzić operację.

Mobilna autoryzacja i bezpieczeństwo

Komunikacja między aplikacją mobilną a serwisem transakcyjnym zabezpieczona jest szyfrowaniem SSL / TLS 1.2 oraz dodatkowym szyfrowaniem wewnątrz kanału SSL/TLS. To gwarancja autentyczności powiadomień autoryzacyjnych i pełnej poufności transakcji.

Wszystkie szczegóły operacji są przetwarzane wewnątrz aplikacji mobilnej, co chroni je przed nieautoryzowanym dostępem oraz złośliwym oprogramowaniem.

Mobilna autoryzacja stosuje zaawansowane mechanizmy kryptograficzne, które utrudniają między innymi kopiowanie aplikacji na inne urządzenie, czy też możliwość zastosowania inżynierii wstecznej, czyli badania aplikacji w celu poznania mechanizmów jej działania.

Aktywacja Mobilnej autoryzacji – działania po stronie użytkownika

Wskazani użytkownicy, po aktywacji ich kont w mBank CompanyNet, otrzymują na zdefiniowany w dokumentacji adres email wiadomość z informacją, że mogą aktywować Mobilną autoryzację i rozpocząć pracę w systemie. W mailu podawany jest tymczasowy login, ważny tylko przez **5 dni**. Jest istotne, by użytkownik rozpoczął aktywację jak najszybciej.

= U 7 Q T + -	Altorepu erlani Companyliet Wastemark (8750)	T H = 8 1
VIADOMOSC MisAfee Summarile pocts a-mail		
ROLE OF BLOCK		
mBank S.A. TEST «powiadomienia@ml	ank.pl>	
Witerey w mBank CompanyNet		
h and a second se		
Artificited 0.201 Transformental and 0.01		
Drint dates,		
and the second sec	the second second second second second	
Pendeg prong tang. Tung nineng hianin symoona mg. Ani in moduph Mohilan Aaranyang a lab Takan spraytony bularia Tabia shuiyé do lo	ų, da dalų naugo klaitaismų. Padarų pauga mais razganospisa granų 2 sigraizmami radionis. Campanų Nat. govinalia silų oraz partvišentinalia transnikcji vi systemije.	
N803814		
Będę konzywiel z Mobilizej Antoryzacji:		
 Pobiarž aplikacją raikask CompanyMobile z Apple Approve tab 0 2. Uruchom mobilencie i wybierz owcie Mebiline Autoryzecie - Aktywe 	cegie Pizy. cits.	
8. Pestyną zyskar z instrukcjoni uptwietkorymi u zybilogi.		
Man Taken Byroglawy:		
 Podłącz Tokes do kompenara kabiem USD. Wiejch na strony roktesku i szybiere legenarie do systemu rokteski. 	lane yar yihid.	
 Wybierz zakładkę "Zarzędzanie tokenarzi" (za dole strony). Bratena zasładze zakładzenie tokenarzi" (za dole strony). 		
W social production and popularity operations of the lambdal at # 501, 273-273 July 146 21, 6 273-273		

Proces aktywacji Mobilnej autoryzacji dla nowego użytkownika:

- 1. Pobierz aplikację mBank CompanyMobile z AppStore/Google Play
- 2. Uruchom mBank CompanyMobile
- 3. Wybierz: Mobilna autoryzacja Aktywacja

			10
😑 🔤 m <mark>Ban</mark> k Co	mpanyMobile		:
Mobilna autoryzacja			
Aktywacja			
Aplikacja			
Aktywacja			
Demo			
	_		
· 1		ć	

4. Wpisz identyfikator tymczasowy przesłany mailem przez bank





5. Wpisz hasło aktywacyjne przekazane w trakcie połączenia telefonicznego lub SMS



6. Ustaw i powtórz kod PIN (od 5 do 8 cyfr)

	2 ×1	🗑 🖘 dl 77% 🛢 10:12		E 🔌	🗑 🕾 .il 77% 🛢 10:1
← m <mark>Ban</mark> k	Nadanie PINU	(3/4)	← m <mark>Ban</mark> k	Nadanie PINU	(3/4)
Nadaj PIN			Nadaj PIN		
PIN			PIN		
1					
Powtórz PIN			Powtórz PIN		
			••••••		
			1		
		- 1			
	Daloi			Daloi	
	Dalej			Dalej	
1	Dalej 2 ABC	3 DEF	1	Dalej 2 ABC	3 DEF
1 4 сні	Dalej 2 авс 5 јкг	3 def 6 mno	1 4 сні	Dalej 2 авс 5 јкц	3 def 6 mno
1 4 бні 7 роря	Dalej 2 abc 5 jkl 8 tuv	3 def 6 mno 9 wxyz	1 4 ghi 7 pors	Dalej 2 abc 5 jkl 8 tuv	3 def 6 mno 9 wxyz
1 4 сні 7 роркя «Х	Dalej 2 авс 5 јкц 8 тич 0 +	3 def 6 mno 9 wxyz Dalej	1 4 ghi 7 pors X	Dalej 2 ABC 5 JKL 8 TUV 0 +	3 def 6 mino 9 wxyz 0K
1 4 сні 7 рояз (Х)	Dalej 2 авс 5 лкц 8 тич 0 +	3 def 6 mno 9 wxyz Dalej	1 4 сні 7 рорз (Х	Dalej 2 авс 5 јкц 8 тич 0 +	3 def 6 mino 9 wxyz 0K

7. Wyświetli się ekran z Twoim identyfikatorem do systemu mBank CompanyNet – zapamiętaj go.



- 8. Jeśli chcesz aktywować aplikację mBank CompanyMobile, możesz kontynuować:
 - podaj PIN do Mobilnej autoryzacji (przed chwilą go ustawiłeś)
 - zaakceptuj komunikat "Aktywacja aplikacji"



9. Aplikacja oraz Mobilna autoryzacja są gotowe do pracy

		●	76% 🛢 10:1	3
= n	1 <mark>Ban</mark> k Comp	anyMobile		:
Mobilna au	ıtoryzacja			
Logowa	inie			
Aplikacja				
Logowa	nie Tokenem			
Logowa	nie Gestem			
Demo				
		—	/	

Jak korzystać z Mobilnej autoryzacji?

Logowanie

- podczas logowania do systemu mBank CompanyNet system będzie czekał na autoryzację dostępu do czasu (max. 2min) potwierdzenia jej w Mobilnej autoryzacji
- zaloguj się do aplikacji otrzymasz informację ze szczegółami operacji
- jeśli szczegóły transakcji się zgadzają zaakceptuj ją

celicujinego	wila kangawarite do Sorwizu Kart Procedplicencych 📋 Wenija Popit 🚊 Bezpiscostnikwo Pi 🛥	
Characterization Stream Constraints Constr	Ta Crandul Eval Ta 2 Transformer Ta 2 Tr	
An and a set of the s	Markan Andream Markan Ma Markan Markan Marka	
Lating o body and a straight of the straight o	Control Factors and Applications	
Sma Supportent/Advis Unspherestiment		
		<text></text>



Autoryzacja przelewu

- gdy wykonujesz przelew w mBank CompanyNet na komputerze, system poprosi Cię o autoryzację w aplikacji mobilnej
- zaloguj się do aplikacji otrzymasz informację ze szczegółami operacji
- jeśli szczegóły transakcji się zgadzają zaakceptuj ją

Autoryzacja		
Metoda autoryzacji Władomość autoryzacyjna	Token Partine knowy 2 rom 605009 5700 5711 PLN In 462023 5700 5711 PLN Die Toestony Ion T 200 PLN T 200 PLN T 200 PLN Die Toestony II 22 June 112 June 113	
	Prosimy uruchomić aplikację bankową	
	Autoryosij Analuj	

	—	•			
← mBank Token					
m <mark>Ban</mark> k CompanyMobile					
	Zaloguj				
1	2 авс	3 DEF			
4 сні	5 јкі	6 мно			
7 pqrs	8 TUV	9 wxyz			
$\overline{\mathbf{X}}$	0 +	ОК			
7		\checkmark			