



Przeniesienie certyfikatu rSign (w chmurze) – na certyfikat na karcie



CenCert 2022 V.01





- Niniejsza instrukcja omawia proces odnowienia certyfikatu w przypadku, gdy posiadasz certyfikat kwalifikowany rSign i chcesz go przenieść na kartę.
- Odnowienia dokonasz przy pomocy programu PEM-HEART Odnowienie certyfikatu.
- Proces odnowienia jest przyjazny program prowadzi Cię przez kilka prostych kroków.
- Możliwy będzie wybór, czy nowy certyfikat będzie ważny od razu, czy dopiero od momentu upływu okresu ważności certyfikatu bieżącego.







- Przygotuj kartę i czytnik w zależności od posiadanego kompletu:
 - Umieść kartę SIM w czytniku typu token i podłącz do portu USB w komputerze.
 - Umieść kartę w czytniku standard i podłącz do portu USB w komputerze.
- Przygotuj kod odnowienia
- Zainstaluj na komputerze najnowszą wersję PEM-HEART Signature

(oprogramowanie można pobrać za strony https://www.cencert.pl/do-pobrania/oprogramowanie-do-podpisu/]



Odnowienie – co chcę zrobić



W najnowszej wersji programu <u>PEM-HEART Signature</u> uruchom aplikację PEM-HEART Odnowienie certyfikatu

Vszystko Aplikacje Dokumenty —	Internet	Więcej ~ ···
ajlepszy wynik		
PEM-HEART Odnowienie		
Vyszukaj w sieci Web		Aplikacja
PEM-HEART odnowienie - Zobacz wyniki z sieci Web		C Otwórz
𝒫 pem-heart odnowienie certyfikatu		🕞 Uruchom jako administrator
O pem-heart odnowienie certyfikatu aplikacja		 Otwórz lokalizację pliku Przypnij do obszaru startowego
O pem-heart odnowienie certyfikatów		🔗 Przypnij do paska zadań 🗊 Odinstaluj
pem-heart odnowienie certyfikatu"		
Ø pem heart odnowienie		



Odnowienie – co chcę zrobić



🗾 PEM-HEART Odnowienie certyfikatu	×
Co chcesz zrobić?	
Chcę odnowić mój certyfikat	
Mój nowy certyfikat czeka na mnie na serwerze, chcę go zapisać na karcie	
Języ	/k: 🎬 👯

Na wyświetlonym oknie wybierz opcję - Chcę odnowić mój certyfikat



Odnowienie – użycie zakupionego kodu





Wpisz zakupiony kod odnowienia Następnie kliknij - Dalej

W tym miejscu możesz wpisać kod Partnera







Okno przedstawia jakiego rodzaju odnowienia dokonasz przy użyciu tego kodu.

W tym przypadku jest to odnowienie na 24 miesiące, a docelowym nośnikiem certyfikatu będzie nowa karta. Następnie kliknij – Dalej



W przypadku gdyby okno wyświetlało inną opcję niż ta która została zakupiona prosimy o kontakt z pomocą techniczną CenCert.



Odnowienie – od kiedy ważny jest certyfikat





Wybierz jedną z przedstawionych opcji. Certyfikat może być aktywny od chwili zakończenia procesu odnowienia lub od daty zakończenia aktualnego certyfikatu.

Wybór zależy od Ciebie.







Postępuj zgodnie z komunikatem.

- Włóż kartę do podłączonego do portu USB komputera czytnika standard lub
- Podłącz do portu USB komputera czytnik token zawierający kartę.

Następnie kliknij – Dalej



Odnowienie – aktywacja nowej karty



cenc

cja nowej karty			
••••		~	
od 4 do 64 znaków			
•••••		~	
od 8 do 64 znaków			
Dalej			
	cja nowej karty od 4 do 64 znaków od 8 do 64 znaków Dalej	cja nowej karty od 4 do 64 znaków od 8 do 64 znaków Dalej	cja nowej karty

Postępuj zgodnie z komunikatem.

- Nadaj i potwierdź PIN.
- Nadaj i potwierdź PUK.

Następnie kliknij - Dalej



Zapamiętaj nadany PIN i PUK w tym kroku bo będą potrzebne do używania podpisu. CenCert nie przechowuje PIN I PUK , a ich utracenie przez Użytkownika spowoduje brak możliwości korzystania z podpisu.





Ten komunikat jest potwierdzeniem, że proces aktywacji przebiegł pomyślnie. Nie oznacza to jeszcze, iż certyfikat został na nią wgrany i proces zakończony – nie przerywaj procesu odnowienia podpisu Następnie kliknij – OK



Odnowienie – wniosek





Kolejnym etapem jest wystawienie Wniosku o wydanie certyfikatu.

Kliknij - Dalej









W tym miejscu możesz wybrać jedną z opcji lub Kliknąć – Dalej

Jeżeli w tym momencie wniosek nie został zapisany lub wyświetlony to będzie można to zrobić w następnych etapach procesu odnowienia.







W tym przypadku odnowienie dokonywane jest z rSign, a więc przechodzimy do kolejnego etapu. Kliknij – Dalej



Odnowienie – podpisywanie wniosku





Program informuje o dalszym etapie

Kliknij - Dalej



Odnowienie – podpisywanie wniosku

Uruchom aplikację rSign na swoim telefonie



Przepisz Aktywny Pin Podpisu z aplikacji rSign na Twoim telefonie do okna programu **PFM-HFART** Odnowienie certyfikatu Kliknij - Dalej







Odnowienie – podpisywanie wniosku

W aplikacji rSign na telefonie dokonaj podpisania wniosku











01.0







Jeżeli do tej pory w niosek nie został zapisany zrób to teraz. Kliknij – Zapisz wniosek



Odnowienie – dane kontaktowe





Postępuj zgodnie z komunikatem okna programu. Kliknij - Dalej

Podaj aktualny adres e-mail, z którego korzystasz. Ułatwi to znacznie naszą komunikację np. wysyłanie informacji o wygasającym certyfikacie.



Odnowienie – weryfikacja danych





Zweryfikuj dane. Jeżeli wszystko jest w porządku. Kliknij – Dalej







Jeżeli Twoja karta jest w czytniku w dalszym ciągu podłączona do komputera to ... Kliknij – Dalej



Odnowienie – zakończenie procesu





Jeżeli widzisz to okno to znaczy, że proces odnowienia zakończył się pomyślnie i nowy certyfikat na karcie jest już gotowy do użycia.

Kliknij – Zakończ

