



Przeniesienie certyfikatu CenCert na karcie – do chmury (rSign)



CenCert 2022 V.01





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







- Przygotuj posiadany certyfikat na karcie.
 - Upewnij się, że karta znajduje się w czytniku typu token i podłącz do portu USB w komputerze lub
 - Umieść kartę w czytniku standard i podłącz do portu USB w komputerze.
- Przygotuj kod odnowienia.
- Zainstaluj na smartfonie aplikację rSign z Google Play lub App Store.
- Zainstaluj na komputerze najnowszą wersję PEM-HEART Signature.

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



Uruchomienie aplikacji



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

Wszystko Aplikacje Dokumenty	Internet	Więcej ~
Najlepszy wynik		
PEM-HEART Odnowienie certyfikatu Aplikacja		
Wyszukaj w sieci Web		PEM-HEART Odnowienie certyfikatu Aplikacja
PEM-HEART odnowienie - Zobacz wyniki z sieci Web		🕜 Otwórz
Ø pem-heart odnowienie certyfikatu		🗊 Uruchom jako administrator
Dem-heart odnowienie certyfikatu aplikacja		 Otwórz lokalizację pliku Przypnij do obszaru startowego
pem-heart odnowienie certyfikatów		 Przypnij do paska zadań Odinstaluj
P pem-heart odnowienie certyfikatu"		
Ø pem heart odnowienie		











Na wyświetlonym oknie wybierz opcję

- Chcę odnowić mój certyfikat











Odnowienie





Okno przedstawia jakiego rodzaju odnowienia dokonasz przy użyciu tego kodu.

W tym przypadku jest to odnowienie na 24 miesiące, a docelowym nośnikiem klucza będzie rŚign.

Następnie kliknij - Dalej



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







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

Wybór zależy od Ciebie.







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

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





Wybór certyfi	ikatu użytkownika			×		
iii Wybo	ór certyfikatu użytł	kownika				
	Podmiot:	Kraj=PL		•		
	Wystawca:	Kraj=PL	}			
	Przeznaczenie klucza: niezaprzeczalność					
	Ważny od: Ważny do:	2022-07-07 13:08:58 (UTC) 2024-07-07 23:59:59 (UTC)				
	Podmiot:					
	Wystawca:	Kraj=PL				
	Przeznaczenie	e klucza: do podpisów, do szyfrowania kluczy, do szyfrowani	a dan	•		
		OK	Cano	×		

Jeżeli pojawi się to okno wybierz certyfikat do podpisania wniosku z listy dostępnych.

(W przypadku posiadania wielu certyfikatów wybierz ten którym chcesz podpisać wniosek).

Następnie kliknij - Dalej







Kolejnym etapem jest wystawienie Wniosku o wydanie certyfikatu.

Kliknij – Dalej



Odnowienie – podpisanie wniosku



PEM-HEART Odnowienie certyfikatu			
Wprowadzani	e PIN-u		
	Podaj PIN chroniący klucz do podpisywania		

Podaj PIN do karty – w ten sposób podpiszesz wniosek o wystawienie certyfikatu. Kliknij – OK





Wniosek o wystawienie certyfikatu

Wyświetl wniosek

Zapisz wniosek

W tym miejscu zalecamy zapisanie wniosku na swoim komputerze.

Kliknąć – Zapisz wniosek

Wniosek będzie potrzebny do rejestracji rSign na telefonie.





PEM-HEART Odnowienie certyfikatu









Jeżeli do tej pory nie została zainstalowana aplikacja rSign na smartfonie to zrób to teraz. Kliknij – Wyświetl wniosek



Jeżeli wniosek został już wcześniej zapisany to można go wyświetlić z pliku.



Odnowienie – uruchomienie rSign

Zeskanuj kod QR do aplikacji rSign na smartfonie

Whiosek o wystawienie certyfikatu do podpisu kwalifikowanego, nr Application for issuing a certificate for a qualified signature, no W związku z umową zawartą pomiędzy Enigma i (wypełnione jeśli dotyczy): In connection with the contract concluded between Enigma and (if applicable)

Proszę o wystawienie mojego nowego certyfikatu kwalifikowanego.

Nowy certyfikat będzie zawierał moje dane osobowe zgodne z danymi, jakie są zawarte w moim kwalifikowanym certyfikacie, którym podpisuję niniejszy wniosek.

Please, issue my new qualified certificate.

The new certificate will contain my personal data in accordance with the data contained in my qualified certificate with which I sign this application.

Okres ważności certyfikatu: 2 lata Certificate validity period (years):











Odnowienie – konfiguracja rSign na telefonie





Zapamiętaj nadany w tym kroku PIN, ponieważ będzie on potrzebny do używania podpisu. CenCert nie przechowuje PIN. Jego utracenie przez Użytkownika spowoduje brak możliwości korzystania z podpisu.



D1.

Odnowienie – kopia zapasowa rSign









Odnowienie – aktywacja rSign





W aplikacji rSign na smartfonie pojawi się informacja o zakończeniu aktywacji.

Kliknij - Zakończ



Odnowienie





W aplikacji PEM-HEART Odnowienie certyfikatu na komputerze Kliknij – Dalej



Odnowienie – instalacja rSign





Następnie kliknij - Dalej



Odnowienie – dane kontaktowe





Postępuj zgodnie z komunikatem okna programu. Kliknij- Dalej



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



PEM-HEART Odnowienie certyfikatu			?	×
Potwier	dzenie parametrów odi	nowienia		
Okres ważności: Zapisany:	Odnawiasz certyfikat: od 2022-07-07 do 2024-07-07 na karcie	Na certyfikat: 24 miesiące od 2022-08-01 w chmurze (rSign)		
Dane użytkownika: Imię: Nazwisko: Nazwa powszechna: Numer seryjny: Krai:	PI			
Twój mail: Numer telefonu komórkowego:	xxx@com.pl			
Popraw mail	Popraw numer telefonu	Dalej		

Sprawdź czy wszystkie dane są prawidłowe, jeśli nie to popraw je teraz. Jeżeli wszystko jest dobrze. Kliknij – Dalej



Odnowienie – wystawienie certyfikatu





Jeżeli widzisz ten ekran w PEM-HEART Odnowienie certyfikatu na komputerze to znaczy, że proces wystawienia nowego certyfikatu rSign został zakończony. Kliknij – Zakończ







Kolejnym krokiem jest aktywacja rSign na komputerze za pomocą PEM-HEART Konfiguracja rSIGN. Jeżeli program nie uruchomił się samoczynnie odnajdź go na komputerze i uruchom. Kliknij – Aktywacja





III.





D1.I



W aplikacji rSign na smartfonie potwierdź operację zarejestrowania nowego urządzenia Następnie kliknij - Aktywuj





0.0





Potwierdzeniem, że proces aktywacji przebiegł pomyślnie jest ten komunikat.

Kliknij – OK

