

Komfortsignatur

Aktivierung und Verwendung mit EPIKUR

Kurzanleitung

Version 1 Stand: 17.02.2022





Inhaltsverzeichnis

1	Einri	chtung und Verwendung der Komfortsignatur	3
	1.1	Voraussetzungen	3
	1.2	Komfortsignatur im Konnektor aktivieren	3
	1.3	EPIKUR-Login mit Passwort schützen	4
	1.4	Komfortsignatur starten	5



1 Einrichtung und Verwendung der Komfortsignatur

Die Komfortsignatur ermöglicht Ihnen, Dokumente für eine definierte Dauer und in definierter maximaler Anzahl ohne wiederholte PIN-Eingabe mit Ihrem eHBA zu signieren, was den Arbeitsfluss, insbesondere hinsichtlich eAU und eRezept, deutlich erleichtert.

1.1 Voraussetzungen

Erforderlich sind

- ein Konnektor ab Produkttypversion (PTV) 4+. Bei secunet entspricht PTV4+ der Firmwareversion 4.10.x.
- ein eHBA der mind. zweiten Generation.

1.2 Komfortsignatur im Konnektor aktivieren

Die Funktion Komfortsignatur muss im Konnektor initial aktiviert werden.

Secunet Konnektor

Melden Sie sich in EPIKUR als Administrator an und klicken Sie auf die Schaltfläche "Konnektor". In den Konnektoreinstellungen finden Sie oberhalb der Liste der Kartenterminals einen Abschnitt "Komfortsignatur". Hier können Sie die Komfortsignatur in Ihrem secunet Konnektor aktivieren und die Dauer einer Komfortsignatursession sowie die Anzahl der maximal in einer Session signierbaren Dokumente konfigurieren.

🔚 Programm I	Extras Hilfe		Epiku	r 4 - Admir	nistrator (Adm	iinistrator)				- 0	×
🖾 Konnektor 🕢 🔏											
	Einstellungen St	atus	Log							Tools Pr	otokolle
Admin	Betriebsstätte	Praxi	s Secunet	~	Arbeitsp	ilatz		Workplace1			
	Kommunikationsparameter										
	Adresse des Konnektorverzeichnisdienstes		192.168.178.29		Verbindungsaufbau		TLS mit Server- und Client-Authentifizierung $$				
Konnektor	HTTP-Port		80		HTTPS-	HTTPS-Port		443			
	LDAP-Port	389			LDAPS-	Port		636			
	Timeout		1000		Ungesicherter Zugriff auf Dienstverzeichnisdienst						
Ondasys	Benutzerkennung										
: • •	Benutzername				Passwo	rt					
· • • • •	Konnektorzertifikat										
LDAP	DAP Name 80276883661000000314-20200910 Aussteller securet Security Networks AG TEST-ONLY - NOT-VALID Manueller Import Automatis									matischer Import	
	gültig bis 29.072025 Fingerprint 9D:F7:A1:93:00:2E:F5:63:2B:0C:1C:4F:3A:3E:88:1F:69:D2:2B:F2										
KIM	Clientzertifikat	Intzertifikat									
TXIM	gültig bis 16.02.2026 Fingerprint AB:51:4C:59:3C:32:63:3B:D6:E7:79:DC:47:D7:E1:C3:A7:1C:76:2C						Abruf und Import				
	Aufrufkontext Ereianisdienst										
	Mandant-ID		M1			Adresse für den Ereignisdienst (Epikur-Server)			127.0.0.1		
	Clientsystem-ID		Epikur			Port für den Ereignisdienst			12345		
	Arbeitsplatz-ID	Work	place1		Kartens	- teckereignisse abonniere	en	 Image: A start of the start of			
	Sonstiges										
	Art der Online-Prüfung Immer V		~								
	Einbettung von Sperrinformationen							Speichern			
	Komfortsignatur										
	Konfigurieren										
	Kartenterminais										
	Name Ctle	1	Produktinfo	IP-A	dresse	MAC-Adresse	Slots	A	rbeitsplätze	Verbunden	r.



DIE PRAXISSOFTWARE

🔚 Komfortsignatur im Konnektor konfigurieren	×
Status: Komfortsignatur aktiv	
Komfortsignatur aktivieren Komfortsignatur deaktivieren	
Innerhalb einer Komfortsignatur-Session signierbare Dokumente (max. 250): 100	
Dauer einer Komfortsignatur-Session (1-24h): 12	h
An Konnektor senden Abbr	echen

Andere Konnektoren

Informieren Sie sich im Benutzerhandbuch des Konnektors oder bei der Kundenbetreuung des Herstellers, wie Sie die Komfortsignatur über die Konfigurationsoberfläche des Konnektors aktivieren und konfigurieren.

1.3 EPIKUR-Login mit Passwort schützen

Die Komfortsignatur setzt voraus, dass der verwendende EPIKUR-Nutzer seinen Login durch ein Passwort schützt.

Sollten Sie sich bisher ohne Passwort in EPIKUR angemeldet haben, klicken Sie in der Menüleiste auf *Programm – Nutzerdaten* und vergeben Sie ein Passwort für Ihren Nutzer. Wir empfehlen, starke Passwörter zu verwenden, diese regelmäßig zu ändern und nicht an andere Personen weiterzugeben.





1.4 Komfortsignatur starten

Anschließend kann jeder EPIKUR-Nutzer, dem ein eHBA zugeordnet ist, über einen Klick auf die TI-Ampel die "Komfortsignatur starten".

🔄 Konnekto	r- und Praxisinformation	×					
Status Konnektor Konnektor: 192.168.178.29 VPN-Tunnel: Online SIS-Status: Offline							
Praxisausweis							
Inhaber:	Praxis Annika Freifrau MeÿerTEST-ON	LY Zertifikat anzeigen					
Ablaufdatum: Einsteckzeit:	11.12.2024 03.11.2021 07:33:17						
Status:	Bereits verifiziert	Karte freischalten					
KIM-Postfach: SMCB Annika Freifrau Meyer							
Elektronischer Heilberufsausweis							
Nutzer:	Dr. med. Gabriele Hall	Aktuellen Nutzer zuordnen					
Inhaber:	Brunhild VórmwinkelTEST-ON	Zertifikat anzeigen					
KIM-Postfach: Ablaufdatum: Einsteckzeit: Kartentermina	HBA Brunhild Vormwinkel Arzt 11.12.2024 03.11.2021 I:						
Status Karten-	PIN: Bereit	PIN ändern					
Status Signatu	Ir-PIN: Bereit	Komfortsignatur starten					

Ihr Kartenterminal wird Sie auffordern, die Signatur-PIN (PIN QES) Ihres eHBA einzugeben. Nach erfolgreicher PIN-Eingabe ist die Komfortsignatur aktiv. Die Komfortsignatursession endet, sobald

- der HBA aus dem Kartenterminal entfernt wird,
- die konfigurierte Dauer der Session erreicht ist,
- die konfigurierte Anzahl der maximal signierbaren Dokumente erreicht ist oder
- die Session manuell über die TI-Ampel -> "Komfortsignatur stoppen" beendet wird.

Solange die Komfortsignatursession läuft, kann Ihr EPIKUR-Nutzer ohne wiederholte PIN-Eingabe Dokumente signieren.

Der Status der laufenden Komfortsignatur wird über die TI-Ampel angezeigt.

