Renouvellement des certificats bancaires EBICS





Renouvellement des certificats bancaires EBICS

Lors du renouvellement des certificats bancaires EBICS (Certificats côté banque), le client reçoit quelques mois avant la date du renouvellement un courrier l'informant de celle-ci puis un second peu de temps avant lui indiquant les hashs des nouveaux certificats.

Pour continuer à fonctionner après la date échue, une procédure de renouvellement des certificats (HPB) doit avoir lieu. Suivant le respect plus ou moins strict des codes d'erreur EBICS et le type de certificats choisis par la banque (auto-signé, signé par une autorité de certification...), le client va être confronté à l'un des cas suivants lors de la communication avec son serveur bancaire :

Cas n°1 : *Le serveur EBICS informe la Suite Entreprise qu'une mise à jour des certificats est requise, les nouveaux certificats sont signés par une autorité de certification.*

C'est le cas le plus simple pour le client. La fenêtre contenant les hashs est **automatiquement** validée par la Suite Entreprise.

Cas n°2 : Le serveur EBICS informe la Suite Entreprise qu'une mise à jour des certificats est requise, les nouveaux certificats ne sont pas signés par une autorité de certification.

Une fenêtre indiquant les hashs des certificats bancaires apparaît :

🖳 Controle des certificats		х				
Le serveur EBICS de la banque vient d'envoyer de nouveaux certificats. Afin de garantir la provenance de ces certificats, il est nécessaire de procéder à un controle.						
Merci de vérifier que les données qui s'affic envoyées :	chent ci-dessous correspondent aux données que la banque vous a					
URL :	http://turbosaebics.dyndns.org					
Host ID :	CCBPFRPP					
Hash X002 :	43 34 A3 32 06 37 4A 4F 14 89 67 76 77 2D 2A 27 B6 C4 54 81 98 79 0D AE AD 30 56 16 47 39 27 DE					
Hash E002 :	F9 D9 8D 23 C0 49 58 41 76 02 7A AC 0C D7 46 B0 2F E3 53 6A 3C B1 67 47 19 A6 AD FC 4A BC 33 9D					
Les valeurs des lignes Hash E002 et X002 correspondent-elles au document que la banque vous a envoyé ?						
	Oui					

Après vérification des hashs par rapport au document envoyé par la banque, le client clique sur « **Oui** » pour terminer la procédure.



Cas n°3 : Lancement manuel de la procédure de renouvellement des certificats bancaires

- 1/ Ouvrir la Suite Entreprise v2.
- 2/ Si la gestion des profils est activée, s'identifier avec un profil administrateur SEv2.
- 3/ Cliquer sur "Paramétrage" :



4/ Cliquer sur "Gestion des certificats EBICS" puis "Paramétrage EBICS avancé" :

TURBO Suite Entreprise v2										
Fichiers	Para	métrage Utilitaires	ge Utilitaires Turbo@Rating ?							
📙 Sauve	🥩	Société et Comptes	Bancaires	ortatio	tation 🍓 TurboUpdate 💈 Paramétrage général 🥥					
Société	¥	Paramétrage généra	I	dém	démarrage					
Toutes s	Paramétrage Communication									
10465 5	8	Gestion des certifica	ts EBICS 🔶		Renouve	llem	ent des certificats logiciels	1.5297.31937) - Mise à jour Nº 9		
Page de	Configuration Internet		2							
	6	Ours de devises			Paramét	rage	EBICS avancé			
	۶	Trésorerie 🔸		IRE		_		2		
		Suite Entreprise Mob	oile			l	-			
	5	Parapheur				[Sauvegarde			
-	_						Aucune sauvegarde effec	tuée.		



TURBO SA

Déclenchement de la migration SEPA

5/ Sélectionner le serveur EBICS ainsi que le profil dont il faut effectuer un renouvellement puis sélectionner "**Diagnostic**":

Gestion des certificats EBICS X							
	Sélecti Ser Pro	on veur : fil :	TOUS	Gestion	des certific	ats EBICS	
	Etat	Serveur		Profil	Identifiant En	treprise (Partner Id)	Identifiant Utilisateur (User Id)
		BPO RJ		Transport (Tous utilisa	EDICTR00000	00002479	005320
TUREC							
	0.0	agoostic			anouvelar las s	ortificato	odra las cartificats
		agnostic		R R	enouveler les c	ertincats 🐘 Susper	Quitter

6/ Sélectionner "Récupération des certificats du serveur" (HPB) puis cliquer sur "Lancer" :

Diagnostic EBICS				x
	Diagnostic Profil : Transport (T	CEBICS	ateurs)	0000003470
	URL: https://ebics.banguepopulaire.fr	UserID :	005320	000002479
	Opération		OrderType	Lancer
	Récupération de la version du serveur EBICS		HEV	Lancer
	Envoi du certificat de signature A005		INI	Lancer
	Envoi des certificats d'authentification X002 et d'encryption	E002	HIA	Lancer
	Edition des lettres d'initialisation		-	Lancer
>	Récupération des certificats du serveur		HPB	Lancer
	Récupération des états des UserID		HTD	Lancer
	Récupération de la log Utilisateur		РТК	Lancer
ःः त्विद्याति				
				Quitter

7/ Répéter si besoin cette opération sur les autres serveurs EBICS paramétrés.



Renouvellement des certificats bancaires EBICS

Document	Renouvellement des certificats bancaires EBICS
Référence	
Dernière mise à jour	le 18/09/14

Nom	Service	Date
Yann RAOUL	Développement	10/09/2014
on interne		
on client		
Evolutions	Auteur	Date
	Paul AUGEIX	18/09/2014
	Nom yann RAOUL on interne on client Evolutions	Nom Service on Yann RAOUL Développement on client

Site web http://deploiement.turbosa.banquepopulaire.fr/communication/

86 rue du Dôme Bât. A 92100 Boulogne-Billancourt

