

ΒΗΜΑΤΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΔΟΣΗ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΥΠΟΓΡΑΦΗΣ ΑΠΟ ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΡΜΗΣ

Σύντομος οδηγός για την διευκόλυνση των πελατών μας.

1

Περιεχόμενα :

Απαιτούμενα	3
Διαδικασία	4
Εγκατάσταση Token GEMALTO	9
Διαδικασία για να υπογραφεί ψηφιακά ένα PDF	



Απαιτούνται να έχουμε διαθέσιμα :

- 1) ΚΩΔΙΚΟΥΣ ΤΑΧΙS
- 2) USB TOKEN που θα έχετε προμηθευτεί
- 3) YNOAOFIETH ME WINDOWS 7 KAI INTEPNET EXPLORER 10

	Learn more	
	Windows Internet Explorer 10	
	Installing Internet Explorer 10	
e	Installing Language Package	

4) Χρόνος για να ακολουθηθούν τα βήματα που περιγράφονται παρακάτω για την ολοκλήρωση της διαδικασίας. Στην περίπτωση που ο πελάτης δεν επιθυμεί να ακολουθήσει τις διαδικασίες που περιγράφονται υπάρχει διαθέσιμη υπηρεσία για την εγκατάσταση με την αντίστοιχή χρέωση.

Πληροφορίες για τα βήματα αναλυτικά και στο σύνδεσμο:

http://www.aped.gov.gr/more/obtainsignature.html



Διαδικασία Αναλυτικά :

Προμηθευόμαστε το ΑΔΔΥ (Token)

<u>ΣΤΑΔΙΟ 1:</u>

Μετά την προμήθεια του ΤΟΚΕΝ ακολουθώντας τις οδηγίες του κάνουμε την εγκατάσταση του στον Η/Υ.

П.Х.

OBERTHUR :

http://www.civilshop.gr/downloads/token/UBTOKEN.rar

GEMALTO :

http://www.civilshop.gr/downloads/token/SafeNetAuthenticationClient-x32-x64-10.4.exe

Στο παρόν κείμενο ανατρέξτε για οδηγίες. (default pin 0000)

<u>ΣΤΑΔΙΟ 2:</u>

Πρέπει να γίνει η αίτηση στην σελίδα www.ermis.gov.gr





• ΕΠΙΛΟΓΗ ΣΥΝΔΕΣΗ



• ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΤΩΝ ΚΩΔΙΚΩΝ ΤΟΥ ΤΑΧΙS ΝΕΤ

Ermis. www.ermis.gov.gr			
Είσοδος στο Σύστημα			
Είσοδος με κωδικούς TAXISnet	Είσοδος με Κωδικούς ΕΡΜΗ	Είσοδος με Κωδικούς Eidas	
Σύνδεση χρηστών στην πύλη Ε Για να εισέλθετε στην πύλη ΕΡΜΗ	ΡΜΗΣ μέσω της υπηρεσίας του Τε Σ απαιτείται πιστοποίηση. Η πιστοπ	axisnet. οίηση είναι απλή και συνίσταται ο	τε δύο ενέργειες:
1 Επιλέγετε "Είσοδος".			
2 Προωθείστε στην υπηρεσ	ία πιστοποίησης της ΓΓΔΕ όπου εισ	άγετε τους προσωπικούς σας κω	δικούς TAXISNET.
(εισάμετε τους κωδικούς	anc)		
Ανεξάρτητι Δημοσίων	΄ 1 Αρχή Εσόδων		ЕЛЛНИКН АНМОКРАТІА 🌐
http://ww	UNE υπηρεσίες		
ПАРАКАЛОУМ	ΚΑΛΩΣ ΗΛΘΑΤΕ ΣΤΗΝ ΣΕΛΙ Ε ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΤΟΥΣ ΚΩΔΙΚΟΥ Username: Password:	ΔΑ ΕΙΣΟΔΟΥ ΤΩΝ ΥΠΗΡΕΣ (Σ ΤΑΧΙSNET ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΙΣ	ΣΙΩΝ WEB. ΟΔΟ ΣΑΣ ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

- ΕΠΙΛΟΓΗ «ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗΣ»
- ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ EMAIL

Μόλις ολοκληρώστε την είσοδο σας θα εμφανιστεί το user name σας στον ΕΡΜΗ το οποίο και συγγραφτείτε





Σνετικά με του πύλο

- ΕΠΙΛΟΓΗ «ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ»
- ΕΠΙΛΟΓΗ «ΔΙΑΧΕΙΡΗΣΗΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΩΝ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΩΝ»
- ΕΠΙΛΟΓΗ «ΥΠΟΒΟΛΗ»

<u>Στάδιο 3 :</u>

Εκτυπώνουμε την αίτηση που υπάρχει στον παρακάτω σύνδεσμο

http://www.aped.gov.gr/images/steps1-6/pki_citizen_yp_dilosi.pdf

Κατά την επίσκεψη στο ΚΕΠ θα πρέπει να έχετε την ταυτότητα σας μαζί!

<u>Στάδιο 4 :</u>

 Τοποθετήστε το USB Token στο Η/Υ (θα πρέπει να έχει γίνει η διαδικασία εγκατάστασης του)

Τον περιηγητή Internet Explorer. Σημειώνεται ότι για λόγους διασφάλισης της ομαλότητας εγκατάστασης των πιστοποιητικών στην ΑΔΔΥ θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί ο Internet Explorer έκδοσης 8 έως 10, στη διαδικασία έκδοσης των πιστοποιητικών (και μόνον για την διαδικασία έκδοσης αυτών).

Όπως στην σελίδα :

http://www.aped.gov.gr/more/obtainsignature/7-step4.html

A)

http://www.aped.gov.gr/images/steps1-6/Step_4_CAs_Installation_v1.2.pdf

(https://pki.ermis.gov.gr/repository.html)

B)

http://www.aped.gov.gr/images/steps1-6/step_4_ie_preparation.pdf

Στάδιο 5 :

Εγκατάσταση πιστοποιητικών

Από τον παρακάτω σύνδεσμο παρακολουθούμε τα παρακάτω

Link : https://pki.ermis.gov.gr/repository.html



Στάδιο 6 :

ΕΠΕΛΕΞΕ USER NAME στο πάνω τμήμα της σελίδας THN ΕΠΙΛΟΓΗ «ΠΙΝΑΚΑΣ

ΕΛΕΓΧΟΥ»

Διαχείριση προσωπικών ψηφιακών πιστοποιητικών Εδώ μπορείτε να παρακολουθήσετε τον κύκλο ζωής των προσωπικών σας ψηφιακών πιστοποιητικών αυθεντικοποίησης/υπογραφής και κρυπτογραφησης.

- ΕΠΕΛΕΞΕ «ΔΙΑΧΕΙΡΗΣΗ ΠΡΟΣΩΠΙΚΩΝ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΩΝ»
- ΕΠΕΛΕΞΕ ΤΑ ΤΡΙΑ ΚΟΥΤΑΚΙΑ ΣΤΟ ΤΕΛΟΣ ΤΗΣ ΣΕΛΙΔΑΣ

Έκδοση ψηφιακών πιστοποιητικών	Δεν μι (ssl_e
Προχωρώντας στην έκδοση ψηφιακών πιστοποιητικών βεβαιωθείτε ότι έχετε ολοκληρώσει επιτυχώς όλα τα προσπαιτούμενο βάματα (Αναλυτικές πλοροφορίες για τα παρακάτιν αλλά και για όλα τα θέματα που αφορρίν	Μπορ γέννη
τις ψηφιακές υπογραφές μπορείτε να βρείτε στην ιστοσελίδα της Αρχής Πιστοποίησης www.aped.gov.gr) :	Πως μ βεβαί
🗹 🛛 1. Εγκαταστήσατε τα πιστοποιητικά των Αρχών Πιστοποίησης και Χρονοσήμανσης	Πλήρι
🔽 2. Προετοιμάσατε τον φυλλομετρητή σας (Browser) σύμφωνα με τις οδηγίες	
I Ξ. Εγκαταστήσατε τον οδηγό της ΑΔΔΥ (USB Token ή κάρτα) εφόσον θέλετε να εκδώσετε ψηφιακή υπογραφή	1
ν Έκδοση Πιστοποιητικών	

- ΕΠΕΛΕΞΕ «ΕΚΔΟΣΗ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΩΝ»
- ΑΝΟΙΓΕΙ ΝΕΑ ΣΕΛΙΔΑ ΚΑΙ ΕΠΙΛΕΞΕ ΣΤΟ ΨΗΦΙΑΚΑ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΣΚΛΗΡΗΣ





ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ (ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΑΔΔΥ) ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΠΟΥ ΕΧΟΥΜΕ ΑΠΟΚΤΗΣΕΙ ΤΟ USB

TOKEN

ΕΙΣΑΓΟΥΜΕ ΟΝΟΜΑ ΧΡΗΣΤΗ ΠΟΥ ΓΡΑΦΕΙ ΣΤΟ ERMIS ΣΤΟ ΑΝΩ ΜΕΡΟΣ ΤΗΣ

ΣΕΛΙΔΑΣ

ΕΙΣΑΓΟΥΜΕ ΤΟΝ ΚΩΔΙΚΟ ΠΟΥ ΜΑΣ ΕΧΕΙ ΔΩΘΕΙ ΣΤΑ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΑ ΒΗΜΑΤΑ

(ΚΑΠΟΙΟΙ ΑΡΙΘΜΟΙ)

- ΕΠΕΛΕΞΕ «ΥΠΟΒΟΛΗ»
- ENEAEEE «NAI»
- ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΤΟΥ ΚΩΔΙΚΟΥ ΤΟΥ USB TOKEN που έχετε ορίσει η έχει έρθει προ ρυθμισμένο
- ΑΝΑΜΟΝΗ ΜΕΧΡΙ ΝΑ ΒΓΕΙ ΤΟ «ΣΥΓΧΑΡΗΤΗΡΙΑ»

🥃 Ληψη Ταυτοτητας - Windows Internet Explorer



CivilShop LTD – T $\eta\lambda$ 2231053044 – email <u>info@civilshop.gr</u> website : www.civilshop.gr



Εισάγετε την υπογραφή σας στο ΤΕΕ.

Ακόμη θα πρέπει να μελετήσετε : Από το κτηματολόγιο Σύνδεσμος: <u>Link</u>

Ακόμη : <u>Link</u>

Σχετικά

Για τη χρήση του HASH : στους πελάτες (CIVILPOS) webcmtool.civilshop.gr

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ GEMALTO

Link :

http://www.civilshop.gr/downloads/token/SafeNetAuthenticationClient-x32-x64-10.4.exe

Προχωρούμε στην εκτέλεση και εμφανίζετε :

(Στην παρούσα φάση δεν είναι στον Η/Υ συνδεδεμένο το USB Token)

щ	😗 User	Account	Control		×
	2	Do you softwa	i want to allow re on this comp	the following program to instal outer?	I
			Program name: Verified publisher: File origin:	SafeNet Authentication Client gemalto Hard drive on this computer	
	🕑 SH	now detail:	5	Yes No	
-				Change when these notifications ap	<u>pear</u>

E	😸 SafeNet A	Authentication Client 10.4 Setup	
σ	Installing The pro	SafeNet Authentication Client 10.4 gram features you selected are being installed.	gemalto [×]
	15	Please wait while the InstallShield Wizard installs Sa Authentication Client 10.4. This may take several min	feNet nutes.
		Status: Installing SafeNet drivers (System)	
A ST	InstallShield –		
		< Back Next >	Cancel



Μόλις το εισάγετε στον Η/Υ





Θα εμφανιστεί :



Στο device manager μπορούμε να δούμε



Εκτέλεση λογισμικού :



Εκτέλεση :

SafeNet Authentication Client Tool:

Και στην οθόνη θα εμφανιστεί :





Επιλέγοντας το :



Εμφανίζετε το serial number :

Serial number (PKCS#11) Free space (minimum estimated) Hardware version

Έπειτα θα πρέπει να προχωρήσουμε σε αρχικοποίηση





Στην επόμενη οθόνη επιλέγουμε και τα δυο check box

Sa	feNet Authenticatio	n Client	gemalto [×]
	Enter the current Administrator Par Vise factory default administration	ssword to initialize the Token — tor password	
	Administrator Password: Enter the current Digital Signature	PUK to initialize the Token	
	Vse factory default digital sign	nature PUK	
	Digital Signature PUK:	•••••	
			Current Language: EN
	The default administrator passwo standard profile. For the non-default value, please	rd and digital signature PUK is a enter it manually.	known value of 0's set on the
		< Back Next >	Finish Cancel

Επιλέγουμε Next :

🤶 Initialize Token - Password Settir	igs 💽
SafeNet Authenticatio	n Client gemalto ×
Token Name: Create Token Password New Token Password: Confirm Password: Logon retries before token is lock I Token password must be cha Create Administrator Password Create Administrator Password	ken
Confirm Password:	r password Current Language: EN < Back Next > Finish Cancel

Εισάγουμε κωδικούς ΤΟΚΕΝ και όνομα

nitialize Token - IDPrime Common	Criteria Settings	
afeNet Authentication	Client	gemalto recurty to be two
Common Criteria Passwords:	trator passwords for digital si	gnature operation
New Digital Signature PIN:		
Confirm PIN:		
		PIN Policy
New Digital Signature PUK:		
Confirm PUK:		DIN Daliau
<	Back Next > (Finish Cancel
τα : Finish		
tialize Token Notification		
WARNING. The token initialization pro token parameters. Click 'O	ocess will delete all token K' to continue.	content and reset all
	0	Cancel
évoluis :		



Η διαδικασία

🤶 Initialize Token	×
Initializing token	
	52%
Warning: Do not remove the token. Removing the token during this operation will damage it.	

Και όταν ολοκληρωθεί η αρχικοποίηση :



Από το σημείο αυτό το token είναι διαθέσιμο για χρήση με το σύστημα του ermis.gov.gr

Επιλέγουμε ΑΔΔΥ οίκου SafeNet





ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ OBERTHUR



Διαδικασία για να υπογραφεί ψηφιακά ένα PDF

Για να υπογράψουμε ψηφιακά ένα PDF αρχείο, δεν απαιτείται η αγορά κάποιου λογισμικού. Η υπογραφή σε ένα αρχείο pdf μπορεί να εισαχθεί μεταξύ άλλων και με τα παρακάτω λογισμικά (που διατίθενται δωρεάν):

Πληροφορίες :

http://www.aped.gov.gr/procedures/20-how-to-sign/31-sign_documents_pdf.html