

# IDIKA ePrescription SignMed Authentication & Digital Signature Client για Windows

Λήψη αρχείου εγκατάστασης, Οδηγίες Εγκατάστασης, Αλλαγή PIN, Ειδικές Ρυθμίσεις για Firefox

## Λήψη αρχείου εγκατάστασης

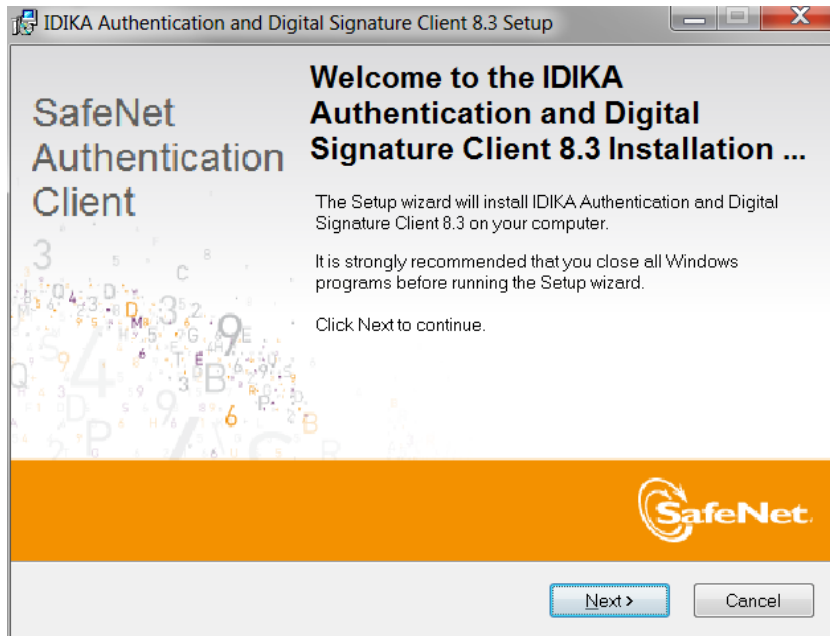
Για να διαπιστώσετε εάν το λειτουργικό σας σύστημα είναι 32 ή 64 bit ακολουθείστε τις οδηγίες της Microsoft: <http://windows.microsoft.com/el-gr/windows7/find-out-32-or-64-bit>

Θα πρέπει να κάνετε λήψη του αντίστοιχου αρχείου εγκατάστασης. Εάν χρησιμοποιείτε διάφορους υπολογιστές (Γραφείου, Φορητούς, Δουλειά, Σπίτι) θα πρέπει να εγκαταστήσετε το λογισμικό σε όλους. Εάν έχουν διαφορετικά λειτουργικά (ή εκδόσεις) αυτό δεν επηρεάζει την Ηλεκτρονική Συνταγογράφηση. Πρέπει πάντως να επιλέξετε και να μεταφορτώσετε το σωστό αρχείο εγκατάστασης για το συγκεκριμένο λειτουργικό του κάθε σταθμού εργασίας.

**Σημειώσατε ότι ανάλογα με την ταχύτητα της σύνδεσής σας, η λήψη του αρχείου εγκατάστασης μπορεί να διαρκέσει λίγα έως μερικά λεπτά.**

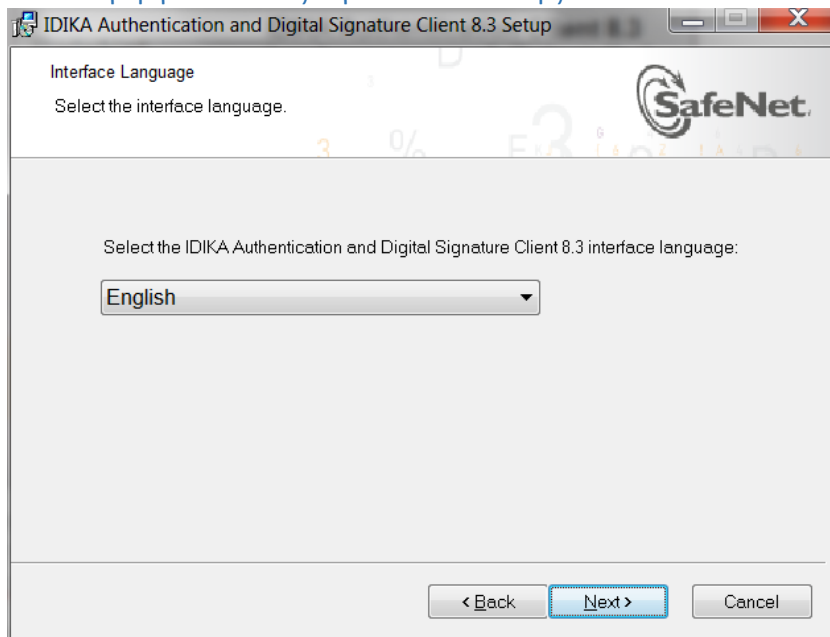
## Οδηγίες εγκατάστασης λογισμικού και οδηγών συσκευής

Προτού ξεκινήσετε την εγκατάσταση βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει ανοιχτό κάποιο παράθυρο φυλλομετρητή (Internet Explorer, Chrome, Firefox). Για να ξεκινήσει η εγκατάσταση εκτελέστε το αρχείο που μεταφορτώσατε στο προηγούμενο βήμα, κάνοντας διπλό κλικ σε αυτό.



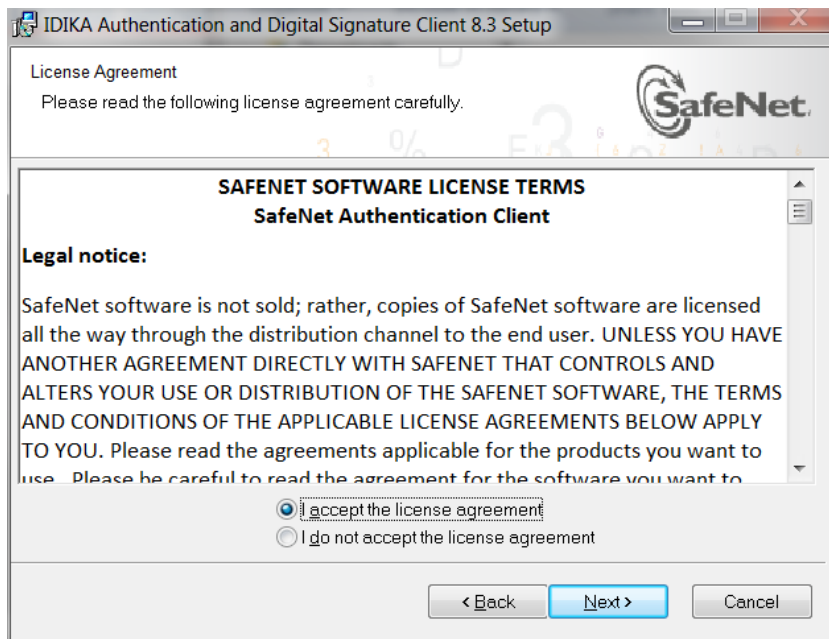
Η SafeNet είναι ο κατασκευαστής των Tokens που διανέμει η ΗΔΙΚΑ σε Ιατρούς και Φαρμακοποιούς για χρήση στην Ηλεκτρονική Συνταγογράφηση. Η πρώτη οθόνη είναι εισαγωγική. Απλά κάντε κλικ στο: «Επόμενο ή Next».

### Επιλογή γλώσσας εγκατάστασης



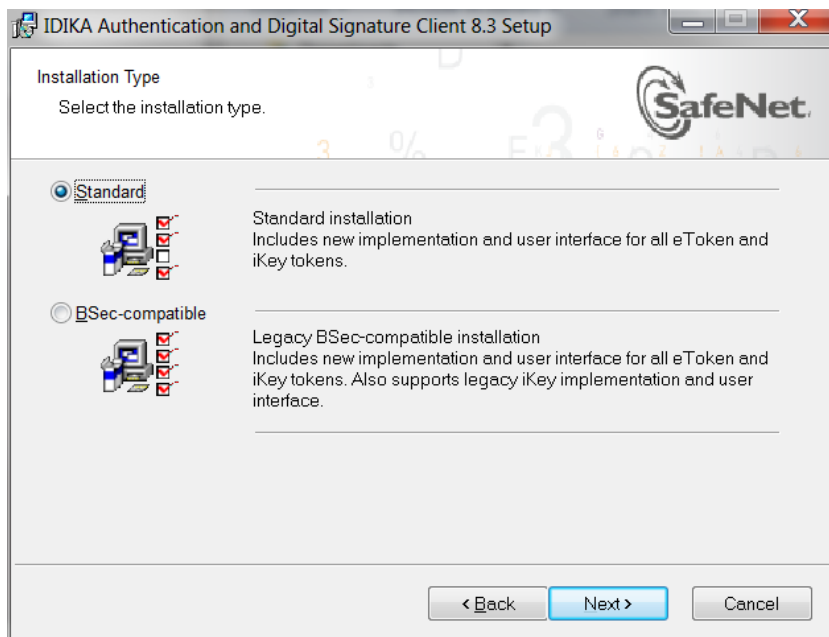
Η γλώσσα δεν επηρεάζει την εγκατάσταση. Επιλέξατε μία από τις διαθέσιμες και κλικ στο «Επόμενο ή Next».

## License agreement



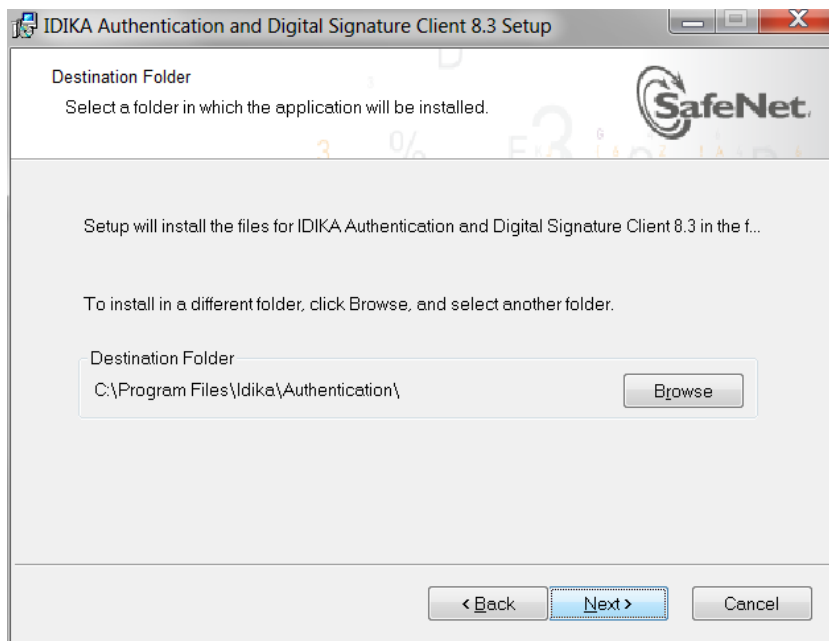
Είναι οι κλασικοί όροι, αποδοχής χρήσης του λογισμικού του κατασκευαστή SafeNet που παρέχεται από την ΗΔΙΚΑ για χρήση με τα Tokens. Επιλέξατε “I accept the license agreement” και μετά κλικ στο «Επόμενο ή Next».

## Επιλογή τύπου εγκατάστασης

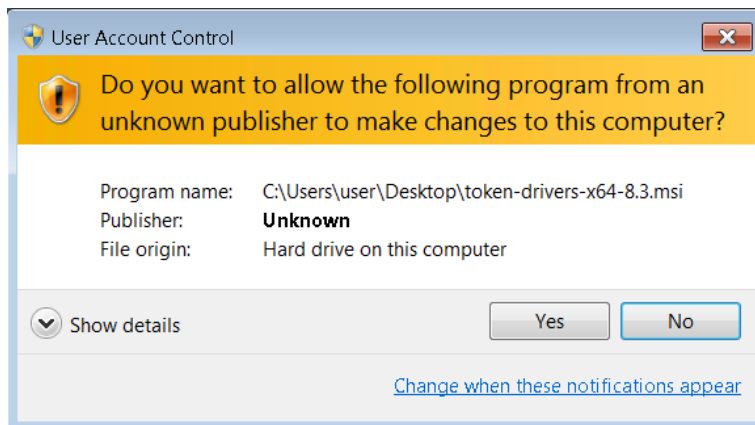


Επιλέξατε «Standard» και μετά κλικ στο : «Επόμενο ή Next».

## Επιλογή φακέλου (folder) εγκατάστασης

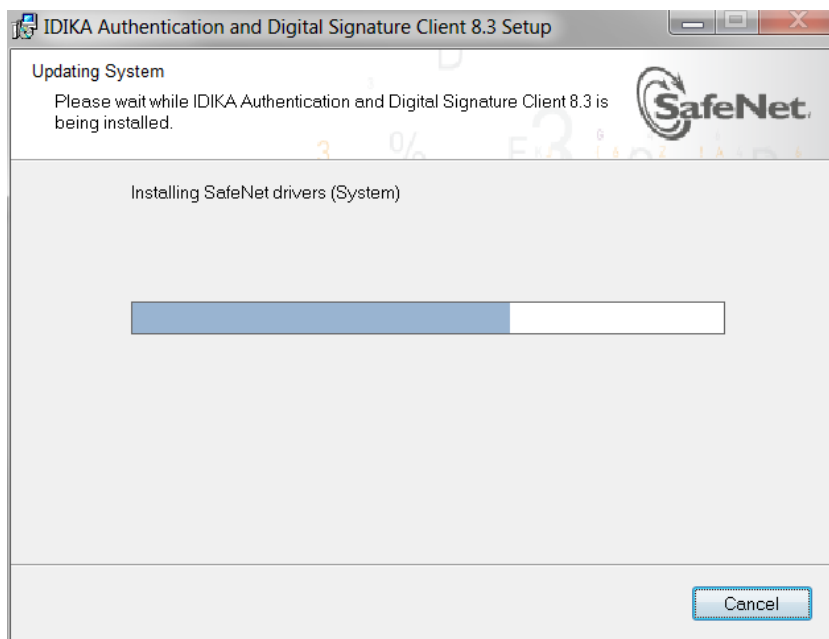


Για λόγους υποστήριξης, παρακαλούμε να μην αλλάξετε τον φάκελο εγκατάστασης. Επιλέξτε με κλικ το: «Επόμενο ή Next».



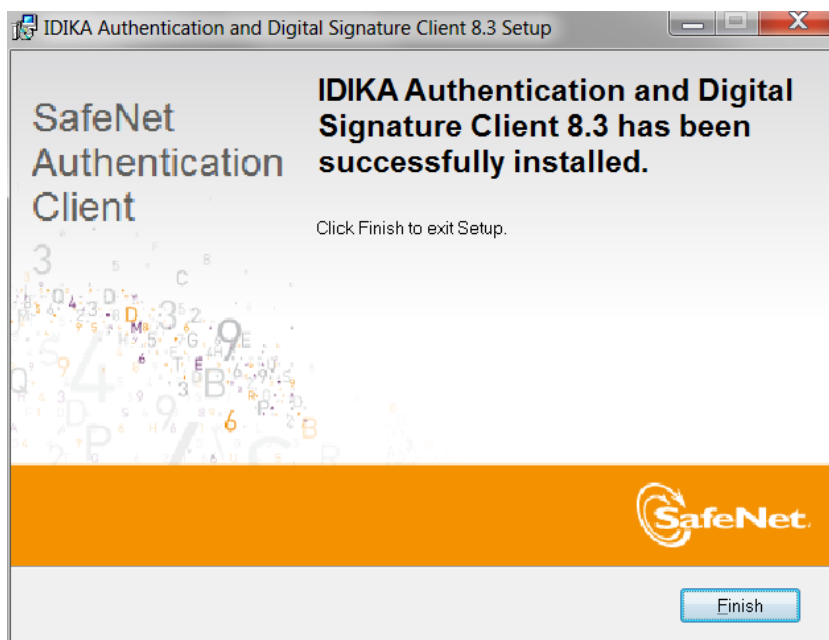
Εάν εμφανιστεί παράθυρο σαν το παραπάνω, επιλέξτε «Ναι ή Yes».

## Εγκατάσταση λογισμικού και οδηγών συσκευής (drivers)



Η εγκατάσταση ανάλογα με την ταχύτητα του υπολογιστή σας μπορεί να διαρκέσει από λίγα έως μερικά λεπτά.

## Ολοκλήρωση εγκατάστασης




Με την επιλογή «Τέλος ή Finish» έχετε επιτυχώς εγκαταστήσει τους drivers για το SafeNet Token (SSCD ή ΑΔΔΥ) που διανέμεται από την ΗΔΙΚΑ για χρήση στην Ηλεκτρονική Συνταγογράφηση.

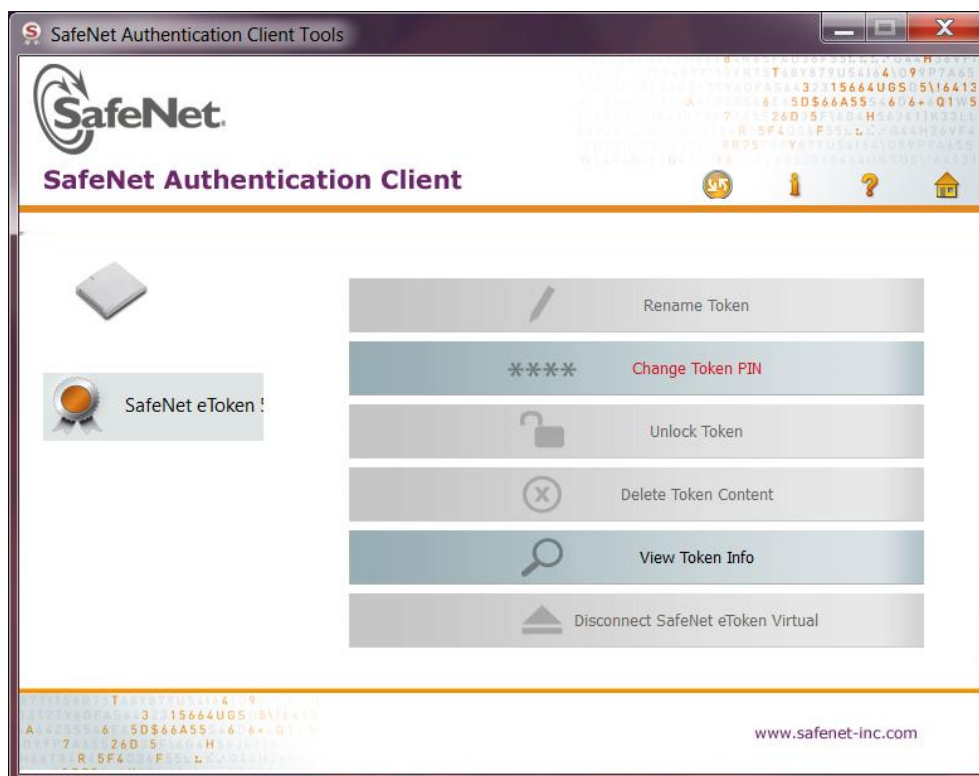
Για χρήση του ΑΔΔΥ με Internet Explorer ή Chrome δεν απαιτείται κάποια επιπλέον ρύθμιση. Για Mozilla Firefox παρακαλούμε διαβάστε τις οδηγίες στην αντίστοιχη ενότητα.

Εάν θέλετε να αλλάξετε το PIN διαβάστε τις οδηγίες που ακολουθούν.

## Οδηγίες αλλαγής PIN σε Windows.

Για να ξεκινήσει η διαδικασία αλλαγής PIN θα πρέπει πρώτα να έχετε εισάγει τη μονάδα ΑΔΔΥ σε οποιαδήποτε USB θύρα του υπολογιστή σας. Στη συνέχεια επιλέξτε: Μενού Έναρξη -> Όλα τα προγράμματα -> SafeNet -> SafeNet Authentication Client -> SafeNet Authentication Client

Tools. Εναλλακτικά κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο της SafeNet  στο κάτω δεξιά μέρος της οθόνης σας.



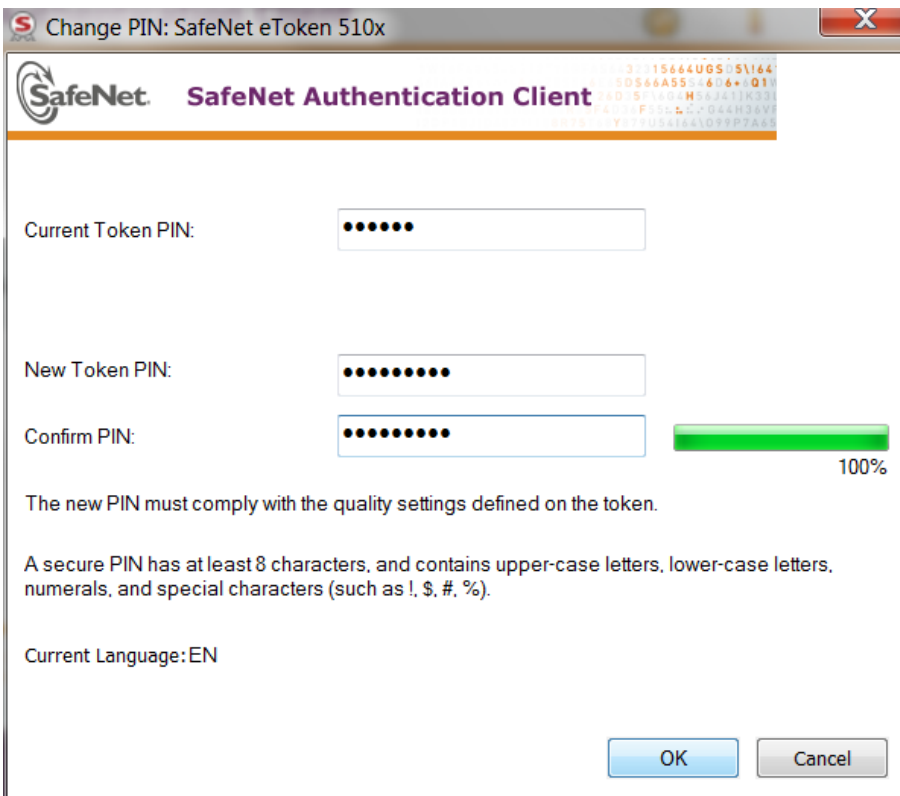
Το PIN στο SignMed για την Ηλεκτρονική Συνταγογράφηση είναι 6 λατινικοί και αριθμητικοί χαρακτήρες, και σας έχει αποσταλεί με SMS κατά την δημιουργία των πιστοποιητικών SignMed που έχουν αποθηκευτεί στο Token (SSCD ή ΑΔΔΥ).

Η επιλογή αλλαγής του PIN μπορεί να χρησιμοποιηθεί όσες φορές επιθυμείτε. Συνιστάται η αλλαγή του PIN τακτικά καθώς και στις πρώτες μέρες χρήσης του Token.

Σημειώσατε ότι το PIN το γνωρίζεται μόνο εσείς και το Trust Center της BYTE δεν μπορεί να επέμβει, παρά μόνο να ακυρώσει το Token (πιστοποιητικά) οπότε, σε περίπτωση απώλειάς του, θα πρέπει να επαναλάβετε την διαδικασία επανεγγραφής σας με κόστος για σας, καθώς και προσωπική φυσική μετάβασή σας για την παραλαβή του νέου Token (SSCD ή ΑΔΔΥ).

**Επιλέξατε “Change Token PIN” για να μεταβείτε στην οθόνη αλλαγής.**

## Επιλογή του νέου PIN

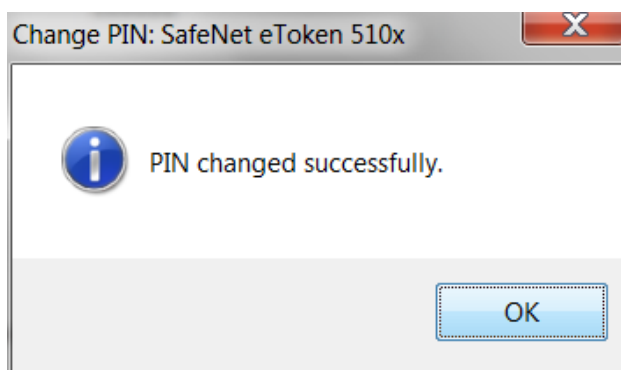


Στο «Current Token PIN» δώστε το υπάρχον PIN (>=6 ψηφία).

Στο «New Token PIN» και «Confirm PIN» δώστε το νέο PIN (>=6 ψηφία έως 16).

Σημειώστε ότι οι οδηγίες για μέγιστης ασφάλειας PIN είναι χρήσιμες, αλλά πρέπει να το θυμόσαστε οπουδήποτε η εφαρμογή σας ζητήσει να δώσετε το PIN, π.χ. στην είσοδο της εφαρμογής ή για την Ψηφιακή Υπογραφή. Εάν δώσετε λάθος PIN συνεχόμενες φορές αυτό θα κλειδώσει (λόγοι ασφάλειας). Επιτρέπονται μέχρι 5 απόπειρες. Μετά το Token κλειδώνει και θα πρέπει να ακολουθήσετε την διαδικασία επανεγγραφής (βλέπε παραπάνω).

## Ολοκλήρωση αλλαγής PIN



Επιλέξτε OK. Έχετε αλλάξει το PIN. Το παλιό PIN δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί πλέον. Το νέο PIN το γνωρίζετε μόνο εσείς.

# Χρήση Token (SSCD, ΑΔΔΥ) με Browsers (φυλλομετρητές) σε Windows

## Υποστηριζόμενα λειτουργικά :

- Windows XP SP3 (32-bit, 64-bit)
- Windows Server 2003 SP3/R2 (32-bit, 64-bit)
- Windows Vista SP2 (32-bit, 64-bit)
- Windows Server 2008 SP2 (32-bit)
- Windows Server 2008 R2 SP1 (64-bit)
- Windows Server 2012/R2 (64-bit)
- Windows 7 SP1 (32-bit, 64-bit)
- Windows 8/8.1 (32-bit, 64-bit)

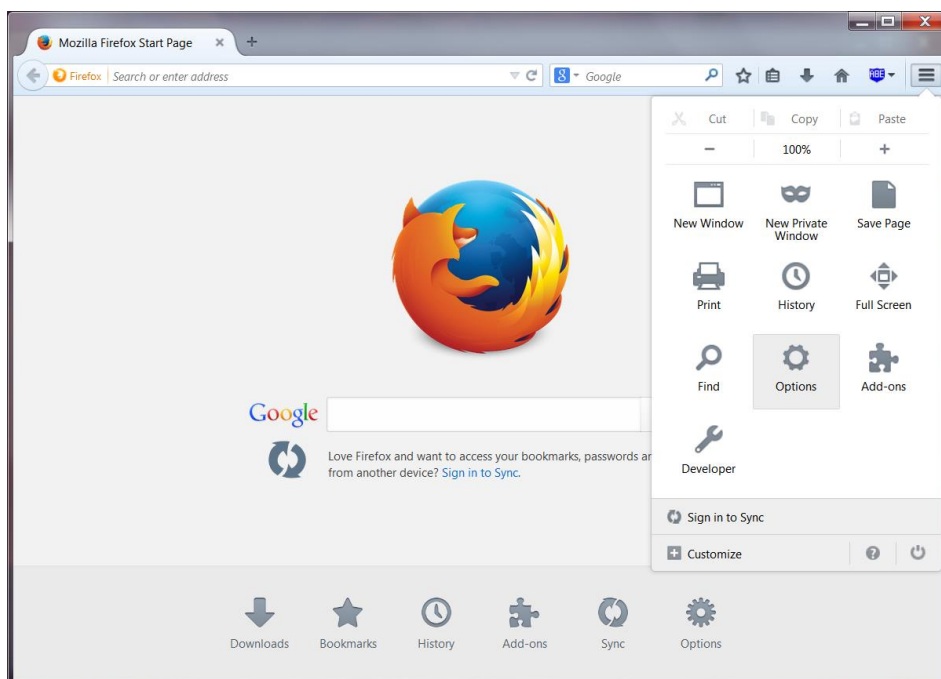
## Υποστηριζόμενοι Browsers :

- Firefox έκδοση 5 ή νεότερη
- Internet Explorer 7, 8, 9, 10, 11, Metro
- Chrome έκδοση 14 ή νεότερη

**Για σταθμούς ανεξάρτητα λειτουργικού, που επιθυμούν να χρησιμοποιήσουν Browser Mozilla Firefox, απαιτούνται κάποιες ενέργειες εκ μέρους σας που περιγράφονται παρακάτω. Για Internet Explorer και Chrome δεν απαιτείται κάποια ρύθμιση.**

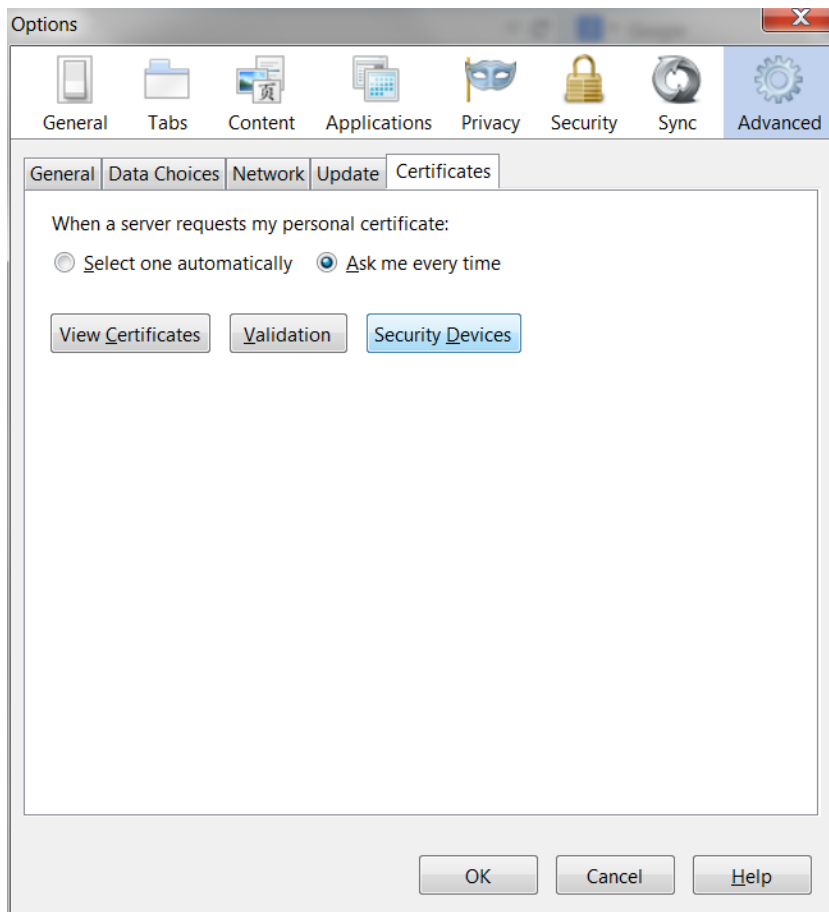
## Ρύθμιση Firefox για Windows

Η ρύθμιση του Firefox θα πρέπει να γίνει αφού πρώτα έχει ολοκληρωθεί η διαδικασία εγκατάστασης του λογισμικού και οδηγών συσκευής.

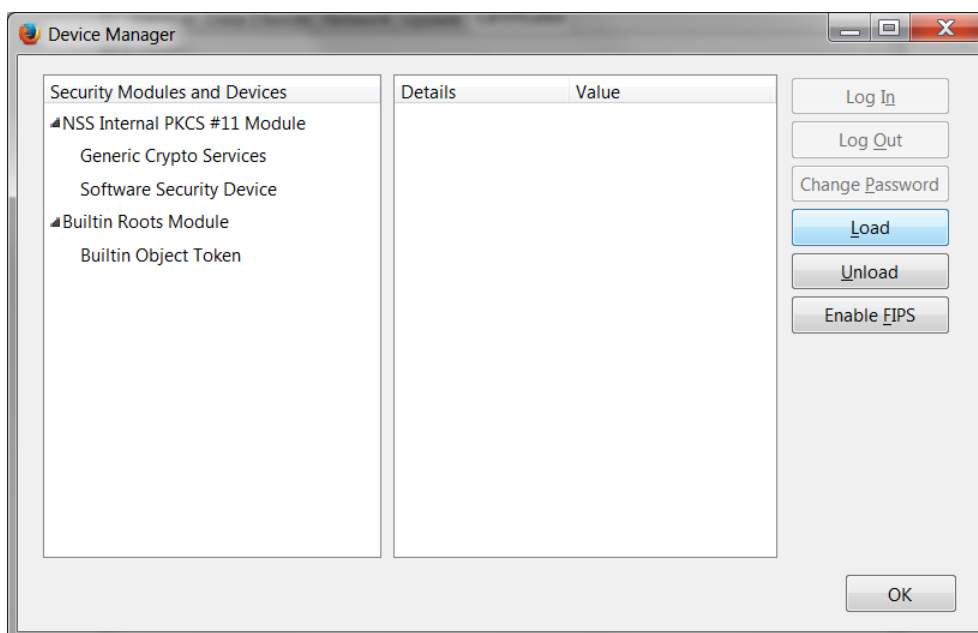


Από το γενικό μενού του Mozilla Firefox επιλέξατε «Επιλογές ή Options».

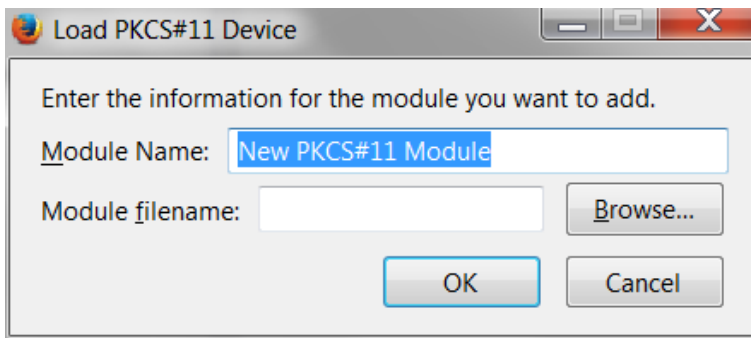




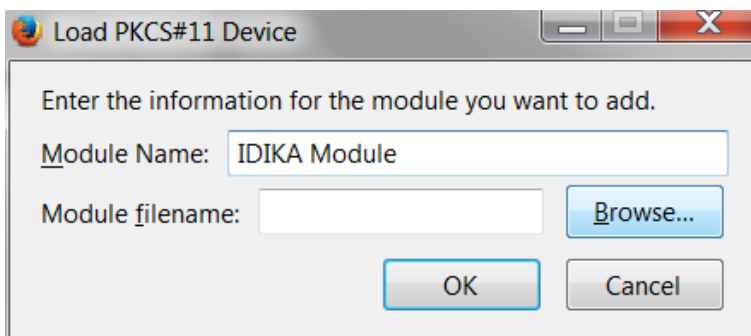
Στην οθόνη «Επιλογές ή Options» επιλέξατε από την καρτέλα «Για προχωρημένους ή Advanced», την καρτέλα «Πιστοποιητικά ή Certificates». Κάνετε κλικ στο κουμπί «Συσκευές Ασφαλείας ή Security Devices» χωρίς να τροποποιήσετε κάποια άλλη επιλογή.



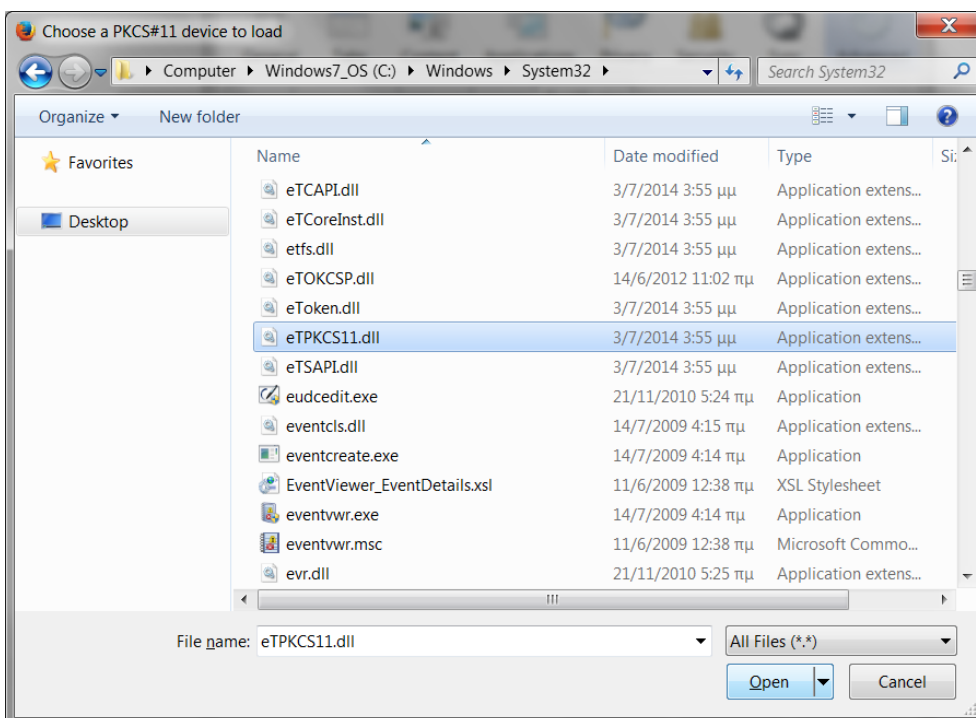
Στο παράθυρο Device Manager κάνετε κλικ στο κουμπί “Φόρτωση ή Load”.



Για λόγους υποστήριξης, αλλάξτε το «Όνομα μονάδος ή Module Name», από την πρόταση του συστήματος «Νέα μονάδα PKCS11 ή New PKCS#11 Module», στο προτεινόμενο «IDIKA Module» όπως στην παρακάτω οθόνη.



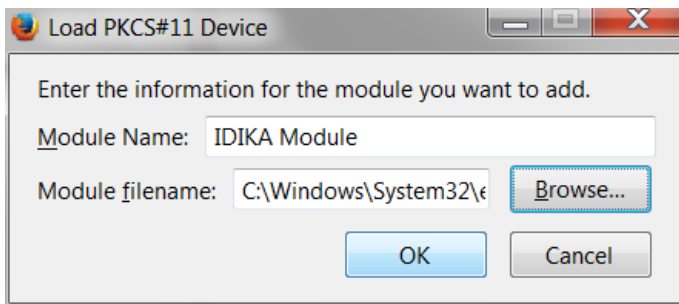
Στη συνέχεια επιλέξατε το κουμπί «Αναζήτηση... ή Browse...».



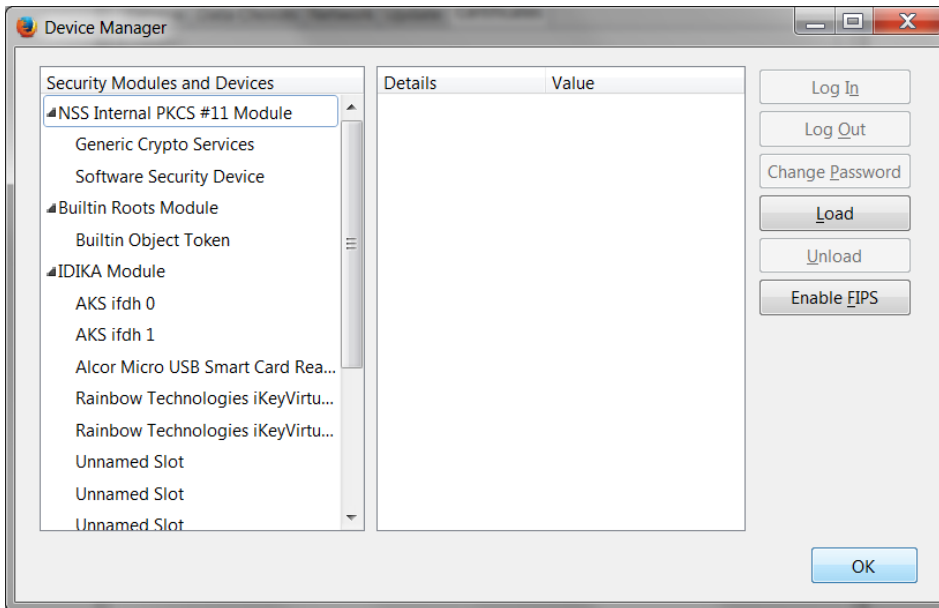
Θα πρέπει να επιλέξετε το αρχείο C:\Windows\System32\eTPKCS11.dll

Για διευκόλυνσή σας, μπορείτε να αντιγράψετε την παραπάνω διαδρομή και να την κάνετε επικόλληση στο πεδίο «Όνομα αρχείου ή File name».

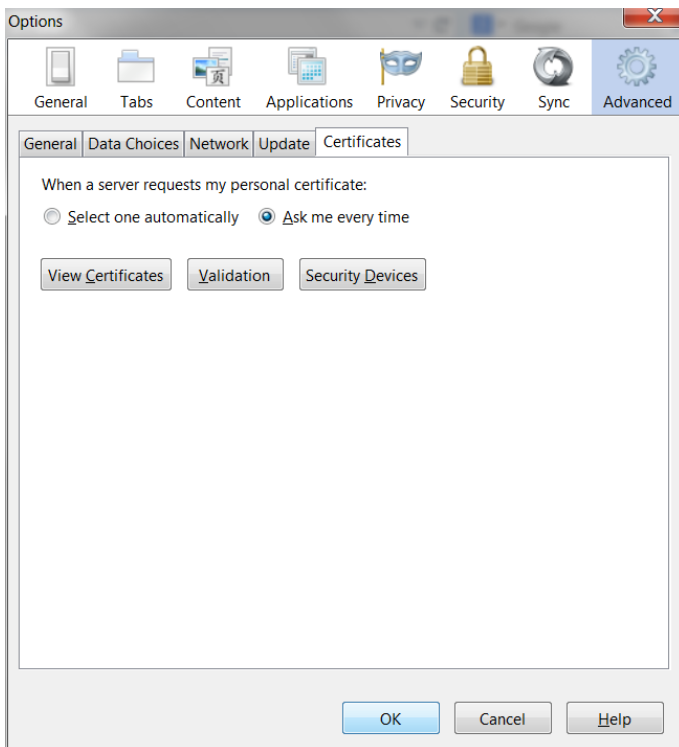
Τέλος, κάνετε κλικ στο κουμπί «Άνοιγμα ή Open».



Επιλέξατε OK μέχρι να κλείσουν όλα τα παράθυρα.



Επιλέξατε OK.



Επιλέξατε OK. Ο Firefox είναι τώρα έτοιμος να χρησιμοποιηθεί με την Ηλεκτρονική Συνταγογράφηση.