



ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

Τμήμα πληροφορικής και τηλεματικής

Μάθημα:

Κατανεμημένα συστήματα

Εργασία: 2^ο Παραδοτέο

Εγχειρίδιο Χρήσης



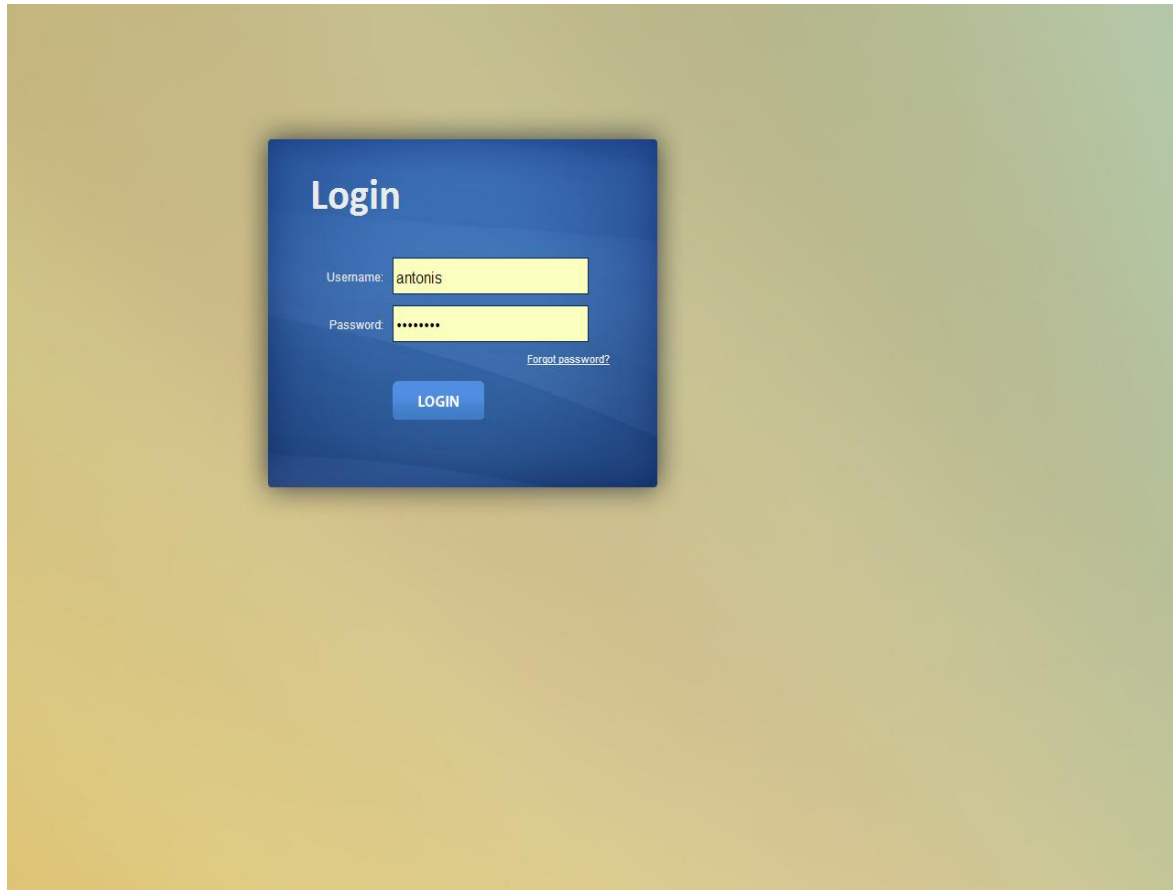
Περιβολάρης Νίκος 21033

Λουκίδης παντελής 21053

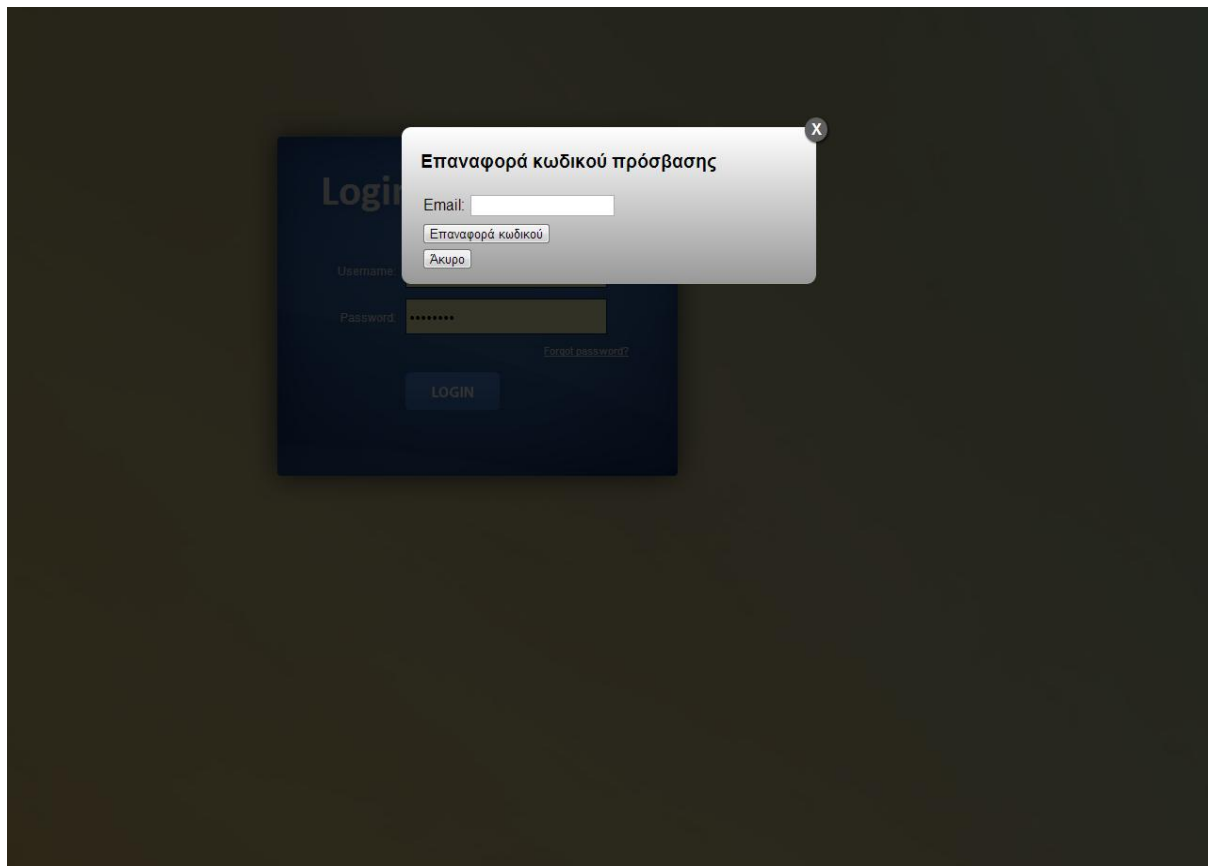
Kasanda Tshabu 20941

Περιγραφή λειτουργίας του intranet:

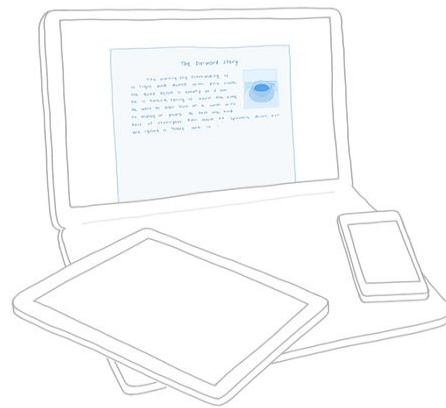
Ξεκινώντας, έχουμε την σελίδα index.jsp



όπου εδώ ο χρήστης του εσωτερικού διαδικτύου πληκτρολογεί το αναγνωριστικό του και τον κωδικό του ώστε να συνδεθεί στο σύστημα. Μπορεί επίσης να επιλέξει και την επιλογή forgot password εάν δεν θυμάται τον κωδικό του και θα του αποσταλεί στο email του μια σελίδα για την δημιουργία νέου κωδικού πρόσβασης.



Αν ο χρήστης που θα συνδεθεί είναι κάποιος υπάλληλος τότε θα συνδεθεί στο μέρος του συστήματος που εμπεριέχει τις σχετικές ενέργειες που μπορεί να κάνει, σελίδα `options1screen.htm`.



WinCell

Δημιουργία καρτέλας πελάτη

ή Υπάρχων πελάτης

localhost:8080/Intranet/newClient.jsp

Αν είναι ο διευθυντής τότε θα συνδεθεί στην σελίδα manager.jsp

Όνομα	Επίθετο	Αριθμός χρήστη	Αριθμός ενεργών αριθμών		
pantelos	yugioli	4116364560	8	Έγκριση	Απόρριψη

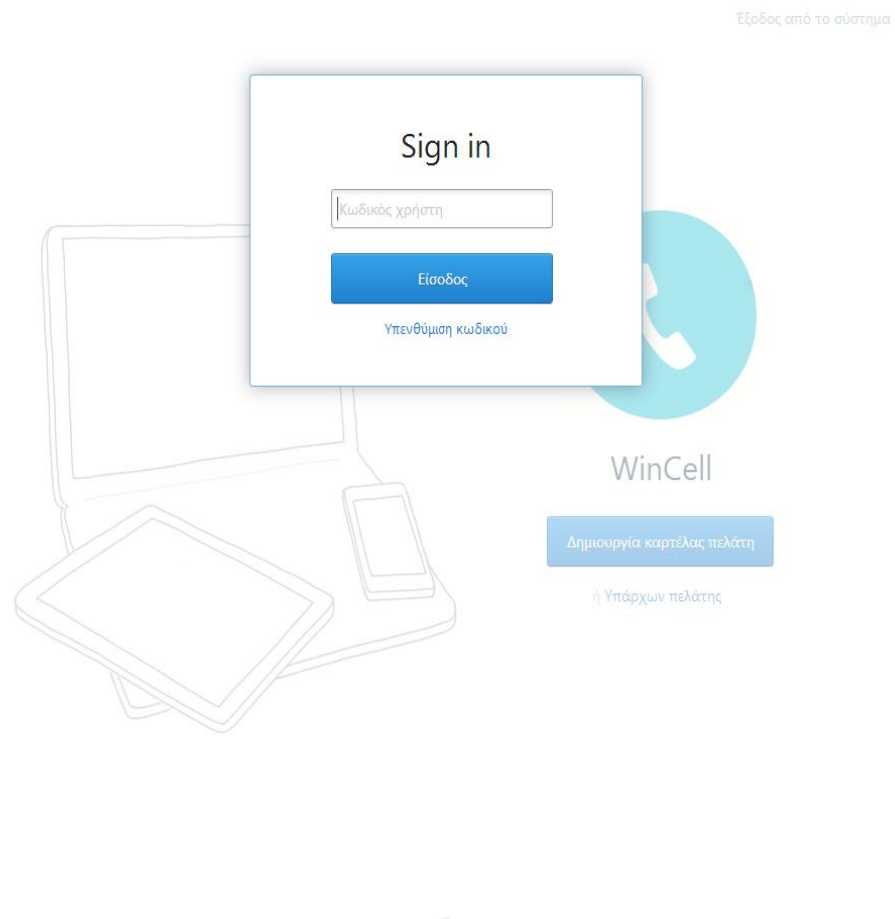
Έξοδος από το σύστημα

όπου εκεί θα μπορεί να δει αν υπάρχει κάποια αίτηση που χρειάζεται έγκριση με τα στοιχεία του πελάτη και τους ενεργούς αριθμούς που ήδη έχει και θα αποφασίσει αν την εγκρίνει ή θα την απορρίψει. Όσον αφορά τον υπάλληλο αφού έχει συνδεθεί οι επιλογές που έχει είναι να αποσυνδεθεί από το σύστημα με την επιλογή που θα βρίσκεται σε κάθε σελίδα πάνω αριστερά, να συνδεθεί με τον κωδικό κάποιου υπάρχων πελάτη για περαιτέρω ενέργειες στο λογαριασμό του ή να δημιουργήσει έναν καινούριο πελάτη. Για να δημιουργήσει λογαριασμό σε νέο πελάτη, πατώντας το κουμπί «δημιουργία καρτέλας πελάτη», πηγαίνει στην σελίδα newClient.jsp

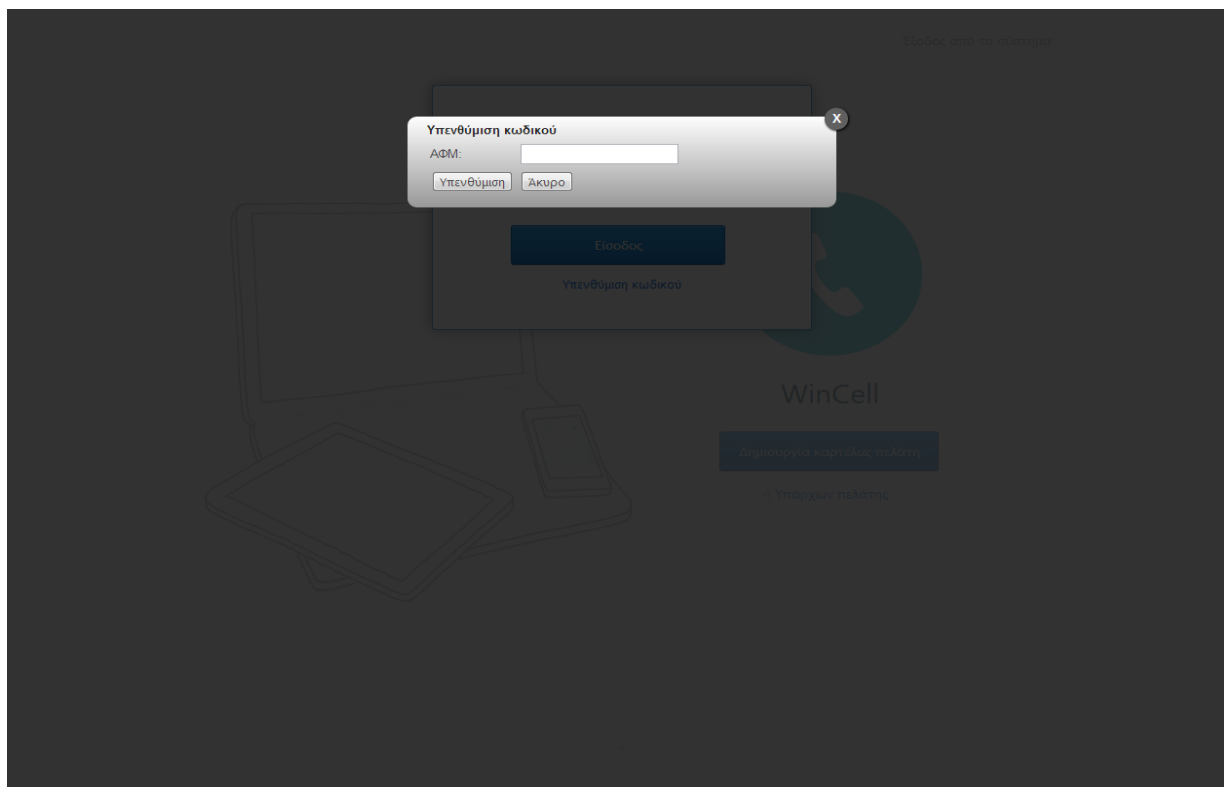
Δημιουργία νέας καρτέλας πελάτη

*Όνομα:	<input type="text"/>
*Επώνυμο:	<input type="text"/>
*Έτος γέννησης:	<input type="text"/>
*Αριθμός τραπεζής:	<input type="text"/>
*Φύλο:	Male <input type="button" value="v"/>
*Διεύθυνση κατοικίας:	<input type="text"/>
*Διεύθυνση εργασίας:	<input type="text"/>
*Οικογενειακή κατάσταση:	Έγγαμος-η <input type="button" value="v"/>
*ΑΦΜ:	<input type="text"/>
Ον/μο συγγενούς μέλους:	(Κανένας) <input type="button" value="v"/>
*Δικαιούχος 1:	<input type="text"/>
Δικαιούχος 2:	<input type="text"/>
Αριθμός λογαριασμού:	0 <input type="text"/>

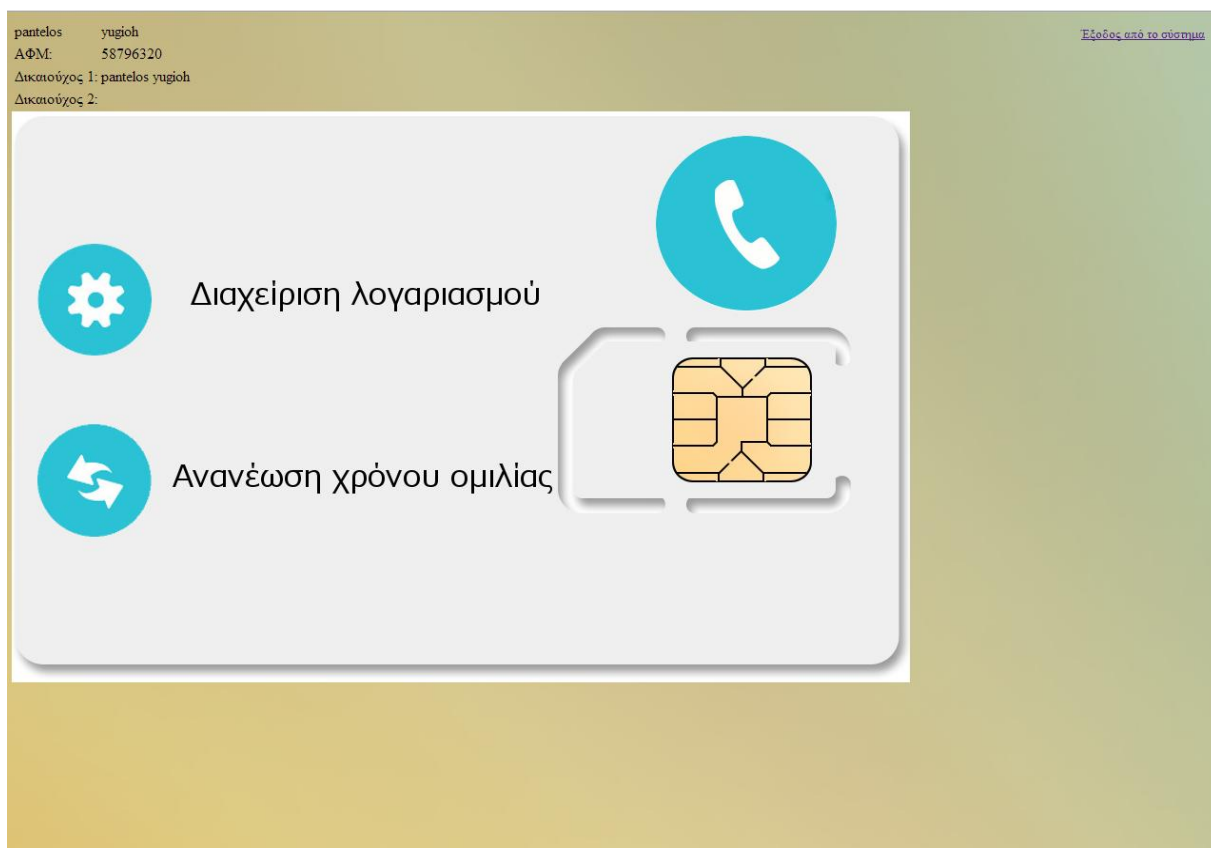
όπου εκεί συμπληρώνει τα στοιχεία του πελάτη και έπειτα τον δημιουργεί. Όταν γίνει η δημιουργία του λογαριασμού, πηγαίνει στην σελίδα που θα πήγαινε αν είχε πατήσει υπάρχων πελάτης και έβαζε τον κωδικό του, στην options2screen.jsp



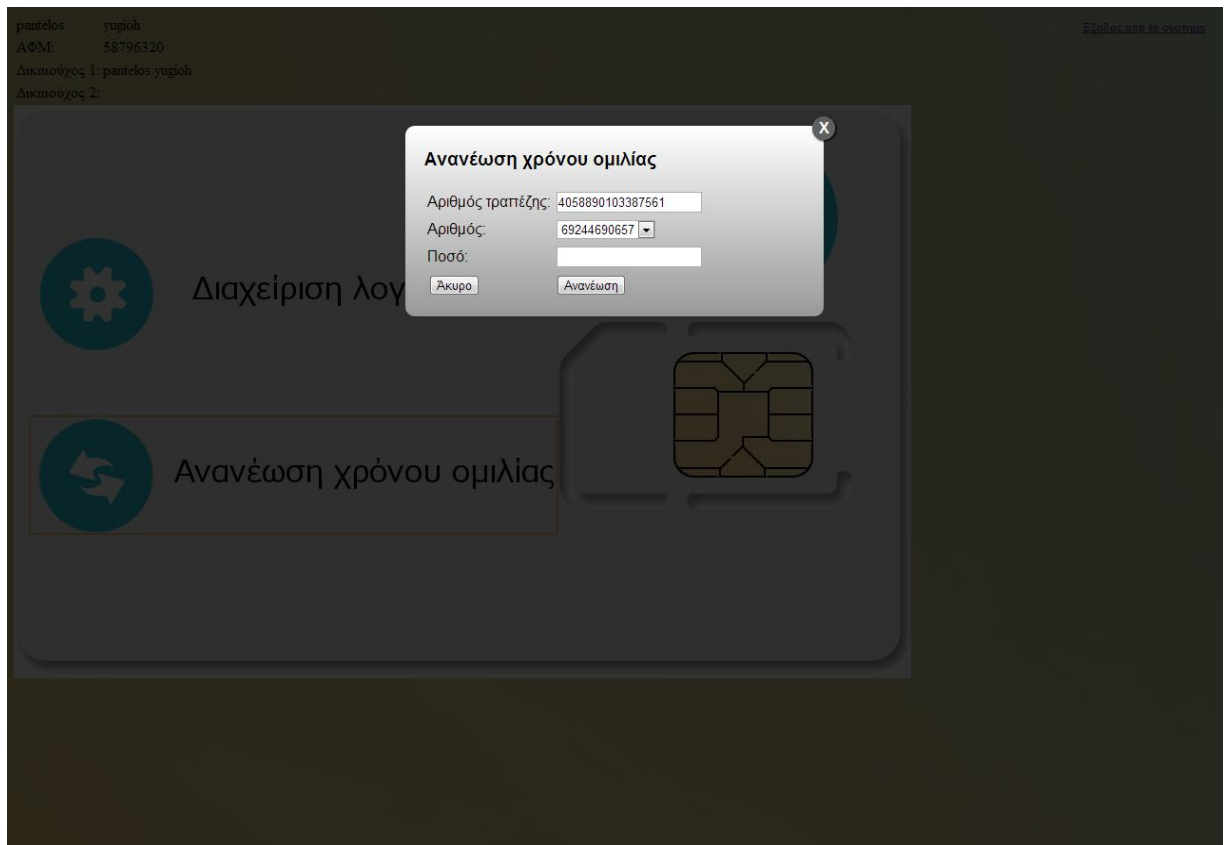
Ακόμη αν ο πελάτης έχει ξεχάσει τον κωδικό του που του έχει δώσει η εταιρία, τότε ο υπάλληλος πατάει στην υπενθύμιση κωδικού και εμφανίζεται ένα παράθυρο για να εισάγει το ΑΦΜ του πελάτη και να γίνει η υπενθύμιση του κωδικού του.



Η σελίδα options2screen που αναφέρθηκε προηγουμένως.



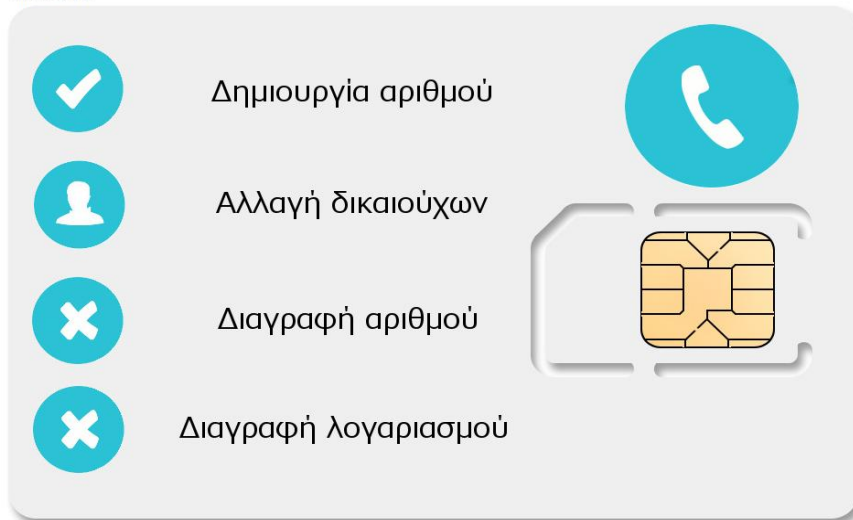
Στη σελίδα αυτή ο υπάλληλος μπορεί να επιλέξει ανανέωση χρόνου ομιλίας όπου του εμφανίζεται ένα παράθυρο για να προσθέσει το ποσό που επιθυμεί ο πελάτης να βάλει σε κάποιον από τους αριθμούς του



και η άλλη επιλογή είναι η διαχείριση λογαριασμού όπου με αυτό το κουμπί οδηγείται στην σελίδα management.jsp

pantelos yugioh
ΑΦΜ: 58796320
Δικαιούχος 1: pantelos yugioh
Δικαιούχος 2:

[Εξέλιξη από το σύστημα](#)



για επιπλέον ενέργειες του λογαριασμού. Οι ενέργειες είναι:
α) Δημιουργία αριθμού, όπου πηγαίνει στην σελίδα
newNumber.jsp

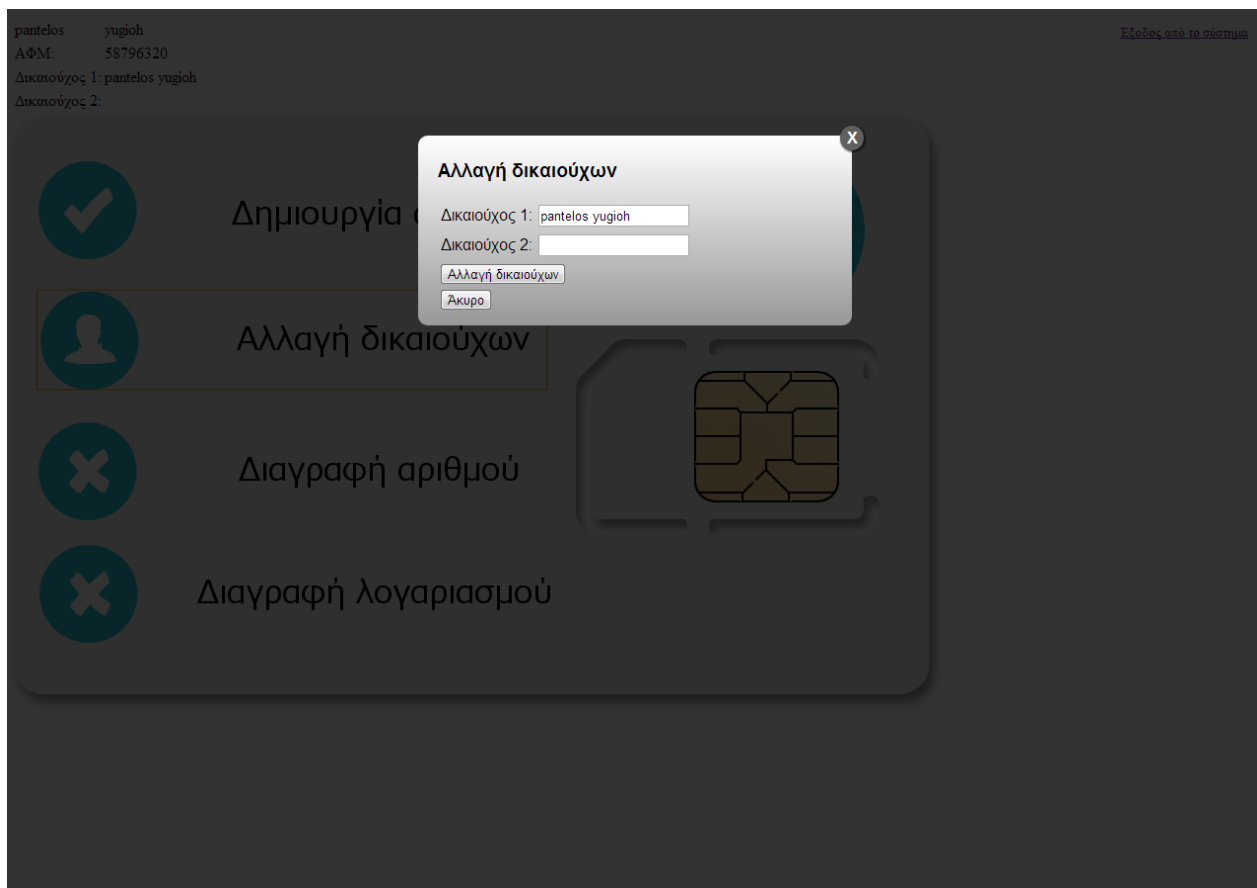
Δημιουργία νέου Αριθμού

Αρ. τραπεζικού λογαριασμού:	<input type="text" value="4058890103387561"/>
Κωδικός πελάτη:	<input type="text" value="4116364560"/>
Αριθμός λογαριασμού:	<input type="text" value="6"/>
Αριθμός κινητού:	<input type="text" value="69285825718"/>

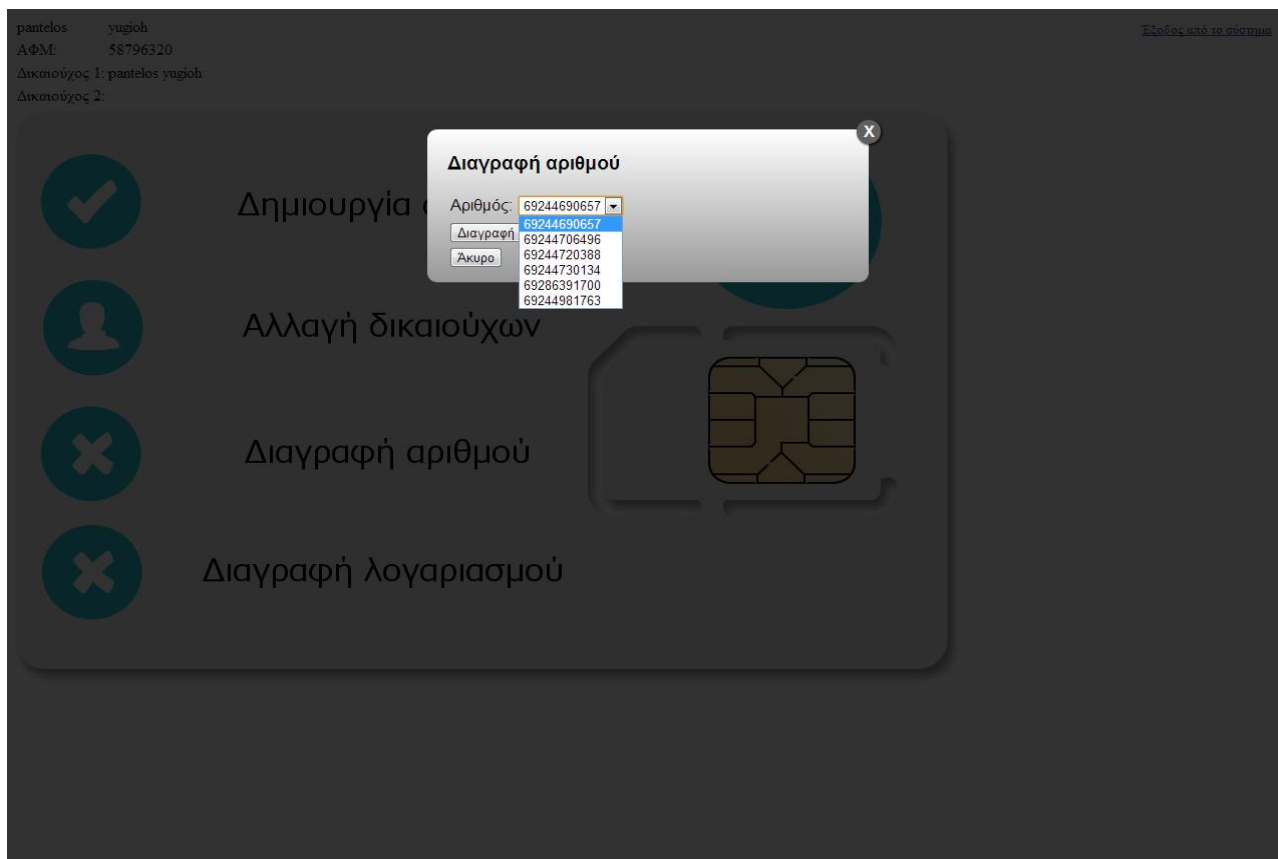
όπου εδώ δημιουργείται ένας αριθμός για τον πελάτη από το σύστημα αυτόματα και κάθε φορά ελέγχεται αν ο πελάτης αυτός έχει ήδη 6 αριθμούς και τότε για κάθε έναν παραπάνω που θέλει να δημιουργήσει στη δημιουργία αριθμού εμφανίζεται μήνυμα για εγκρίνει από τον διευθυντή και στέλνεται η αίτηση αυτή στον διευθυντή για έγκριση ή απόρριψη.

Αν ο διευθυντής την απορρίψει ο υπάλληλος ειδοποιείται και μπορεί να ξανά κάνει την αίτηση. Αν την εγκρίνει τότε ο υπάλληλος ενημερώνεται και μπορεί να δημιουργήσει τον επιπλέον αριθμό του πελάτη.

β) Αλλαγή δικαιούχων. Εδώ εμφανίζεται ένα παράθυρο με τους δικαιούχους του αριθμού και ο υπάλληλος μπορεί να τους αλλάξει αν ζητηθεί από τον πελάτη



c) Διαγραφή αριθμού. Εδώ εμφανίζεται ένα παράθυρο και ο υπάλληλος επιλέγει τον αριθμό που θέλει να διαγράψει ο πελάτης και τον διαγράφει



d) Διαγραφή λογαριασμού. Αυτή η επιλογή σβήνει όλη την καρτέλα του πελάτη και τους αριθμούς του.

