

# Fit Számítástechnika Kft levelezési rendszer

## Tartalom

Tudnivalók.....	2
Webes felület:.....	2
Levelező kliens beállítása.....	2
IMAP beállítása .....	2
POP3 beállítása .....	3
Exchange Activesyn beállítása .....	4
SMTP beállítása.....	6
Alapértelmezett jelszó .....	6
Mi a Roundcube? .....	7
A Roundcube általános beállításai .....	7
Felhasználói felület .....	7
Postafiók nézet.....	8
Üzenetek megjelenítése.....	9
Üzenetek írása.....	9
Címjegyzék .....	10
Különleges mappák .....	10
Szerverbeállítások .....	11

# Fit Számítástechnika Kft levelezési rendszer

## Tudnivalók

### Webes felület:

Az általunk kínált levelezési rendszer használatának legkényelmesebb módja a böngésző alapú elérés. Ennek a felületnek a használatához nincs szükség másra, mint valamilyen böngésző programra (Google Chrome, Mozilla Firefox, Internet explorer, Microsoft Edge..)

***A felület elérhető a <https://mail.cegkontroll.com/mail> címen.***

A bejelentkezéshez kérjük adja meg teljes email címét pl.: [teszt.elek@cegkontroll.com](mailto:teszt.elek@cegkontroll.com) és az ehhez az email címhez tartozó jelszavát.

A belépés után egy többnyelvű intelligens és könnyen használható felület fogadja, melyen könnyen lebonyolíthatja levelezését.

## Levelező kliens beállítása

### IMAP beállítása

**email cím:** kérjük ide írja az általunk kapott teljes email címet pl.: [teszt.elek@cegkontroll.com](mailto:teszt.elek@cegkontroll.com)

**bejövő üzenetek kiszolgálója (bejövő szerver):** mail.cegkontroll.com port: 143 Titkosítás: TLS

**felhasználónév:** Az ön teljes email címe!!!

**Jelszó:** Az ön jelszava.

<b>Felhasználói adatok</b>	
Név:	<input type="text" value="Teszt Elek"/>
E-mail-cím:	<input type="text" value="teszt.elek@cegkontroll.com"/>
<b>Kiszolgálóadatok</b>	
Fiók típusa:	<input type="text" value="IMAP"/>
Bejövő üzenetek kiszolgálója:	<input type="text" value="mail.cegkontroll.com"/>
Kimenő üzenetek kiszolgálója (SMTP):	<input type="text" value="mail.cegkontroll.com"/>
<b>Bejelentkezési adatok</b>	
Felhasználónév:	<input type="text" value="teszt.elek@cegkontroll.com"/>
Jelszó:	<input type="password" value="*****"/>

## POP3 beállítása

Név: Az ön neve

**email cím:** kérjük ide írja az általunk kapott teljes email címet pl.: [teszt.elek@cegkontroll.com](mailto:teszt.elek@cegkontroll.com)

**Fiók Típusa:** POP3

**bejövő üzenetek kiszolgálója (bejövő szerver):** mail.cegkontroll.com port: 995 Tikosított kapcsolat szükséges

**felhasználónév:** Az ön teljes email címe!!!

**Jelszó:** Az ön jelszava.

### POP- és IMAP-fiókok beállításai

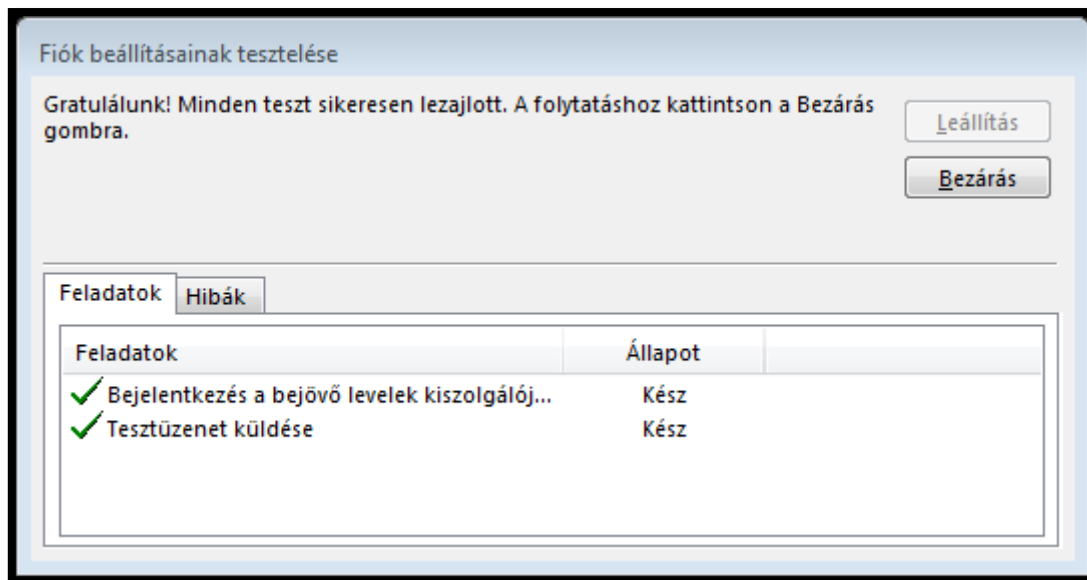
Adja meg a fiókjához tartozó e-mail-kiszolgáló beállításait.

<b>Felhasználói adatok</b>		<b>Fiók beállításainak tesztelése</b>
Név:	<input type="text" value="Teszt Elek"/>	Javasoljuk, hogy tesztelje fiókját. Így meggyőződhet róla, hogy a megadott beállítások megfelelőek.
E-mail-cím:	<input type="text" value="teszt@cegkontroll.com"/>	<input type="button" value="Fiók beállításainak tesztelése..."/>
<b>Kiszolgálóadatok</b>		<input checked="" type="checkbox"/> A fiók beállításainak automatikus tesztelése a Tovább gombra való kattintáskor
Fiók típusa:	<input type="text" value="POP3"/>	<b>Új üzenetek kézbesítési címe:</b>
Bejövő üzenetek kiszolgálója:	<input type="text" value="mail.cegkontroll.com"/>	<input checked="" type="radio"/> Új Outlook-adatfájl
Kimenő üzenetek kiszolgálója (SMTP):	<input type="text" value="mail.cegkontroll.com"/>	<input type="radio"/> Meglévő Outlook-adatfájl
<b>Bejelentkezési adatok</b>		<input type="text" value=""/> <input type="button" value="Tallózás"/>
Felhasználónév:	<input type="text" value="teszt@cegkontroll.com"/>	
Jelszó:	<input type="text" value="*****"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> Jelszó tárolása		

### Kiszolgáló portszámai

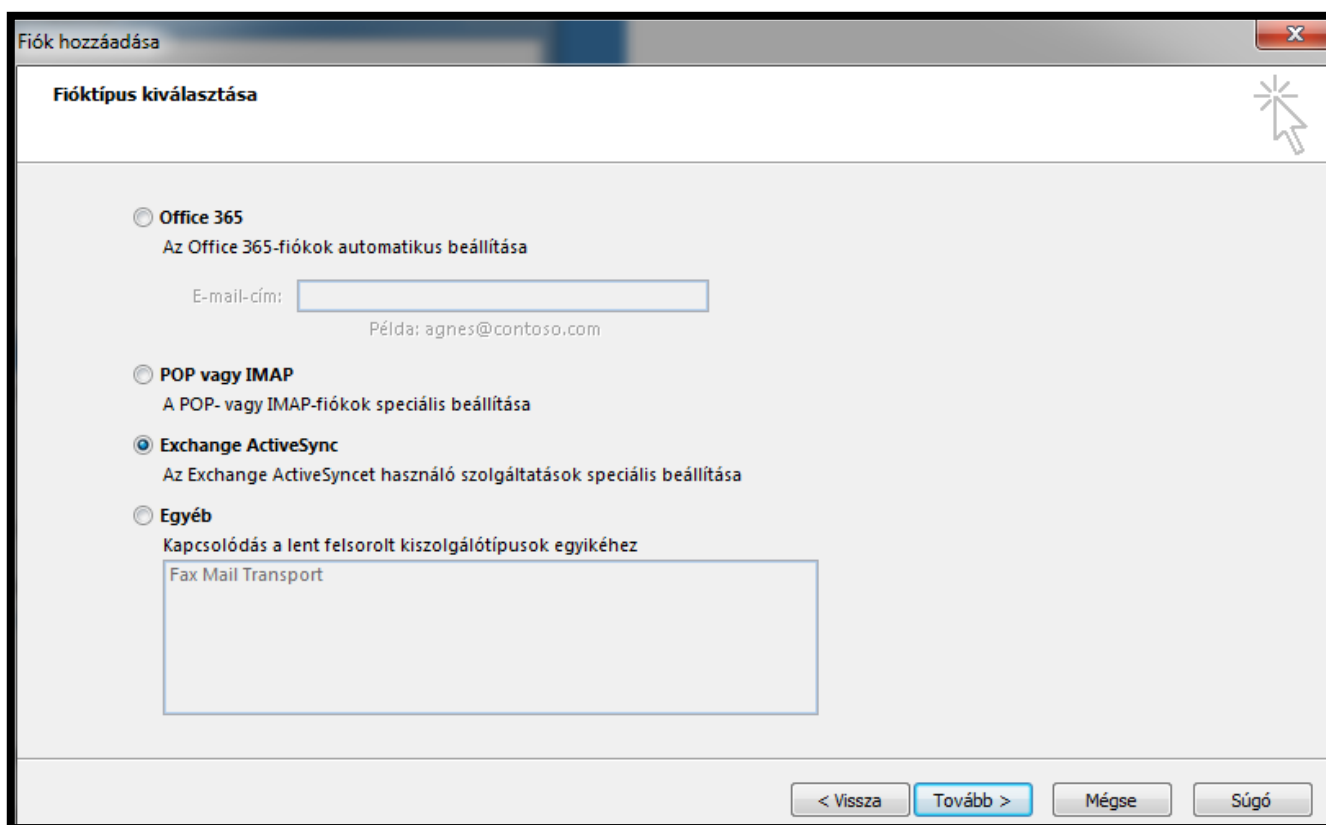
Bejövő üzenetek kiszolgálója (POP3):

A kiszolgáló titkosított kapcsolatot (SSL) igényel



***Azonba POP3 protokoll elavult, így használatát nem javasoljuk. Kérjük használja helyette az IMAP vagy az Exchange Activesync szolgáltatást.***

Exchange Activesyn beállítása



**név:** Az ön teljes neve

**E-mail cím:** az ön teljes email címe

**Levelezési kiszolgáló:** [mail.cegkontroll.com](mailto:mail.cegkontroll.com)

**felhasználónév:** Az ön teljes email címe!!!

**Jelszó:** Az ön jelszava.

**Kiszolgáló beállításai**  
Adja meg az Exchange ActiveSync szolgáltatáshoz való kapcsolódáshoz szükséges információkat.

**A felhasználó személyi adatai**

Név:

E-mail-cím:

**Kiszolgálóadatok**

Levelezési kiszolgáló:


**Bejelentkezési adatok**

Felhasználónév:


Jelszó:

Jelszó tárolása

**Offline mód beállításai**

A megőrzés időtartama offline módban:   Mind

**Biztonsági riasztás** ✕

 mail.cegkontroll.com

Mások nem láthatják és nem módosíthatják az ezzel a webhellyel váltott információkat. A webhely biztonsági tanúsítványával azonban nincs minden rendben.

- ✗ A biztonsági tanúsítványt egy olyan cég bocsátotta ki, amelyet nem állított be megbízhatóként. Tekintse meg a tanúsítványt, és döntse el, hogy megbízik-e a hitelesítésszolgáltatóban.
- ✓ Érvényes a biztonsági tanúsítvány dátuma.
- ✓ Érvényes a biztonsági tanúsítvány neve.

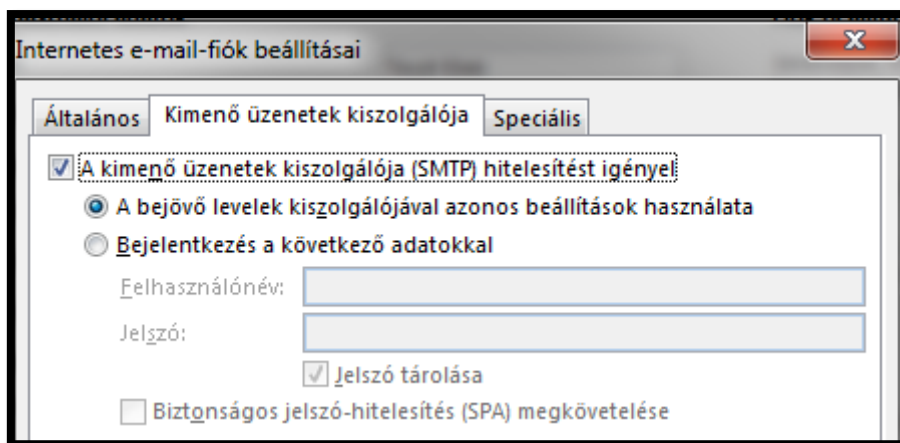
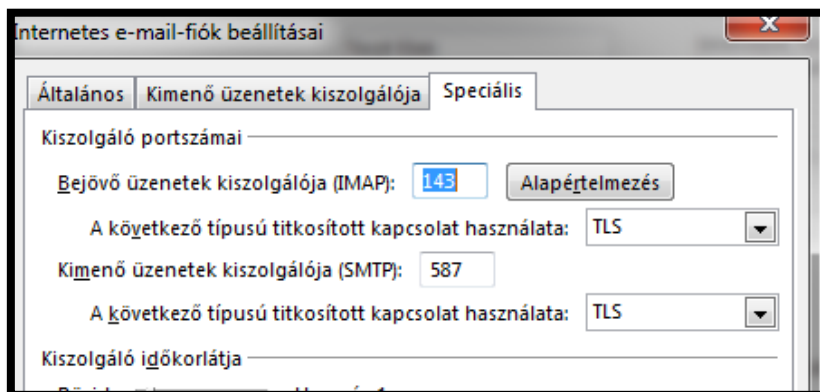
Folytatja a műveletet?

Kattintson az Igen gombra.

## SMTP beállítása

kimenő üzenetek kiszolgálója (kimenő szerver): mail.cegkontroll.com port: 587 Titkosítás: TLS

A kimenő üzenetek kiszolgálója hitelesítést igényel (azonos a bejövő üzenetek beállításaival: email cím, jelszó)



## Alapértelmezett jelszó

Alapértelmezett jelszó: **Asdf1234**

*Kérjük az első belépés után változtassa meg!*

## Mi a Roundcube?

A Roundcube egy webes levelező program, amellyel hozzáférhetünk a tárhelyen tárolt leveleinkhez. Minden böngésző típussal használható és mindent tud, amely elvárható egy webmail klienstől.



Mivel felülete letisztult és – szerintünk – felhasználóbarát, ezért a WebHosticon összes tárhelycsomagjánál ennek a webes levelezőnek a használatát ajánljuk. Az egyszerű külső azért megtévesztő lehet, mert nagyfokú testreszabhatóságot tesz lehetővé a rendszer. A legfontosabbak ezek közül a mappa struktúrába rendezés lehetősége, a formázott levélküldés, jól működő keresőmotor, helyesírás ellenőrző magyarul is, komplex címjegyzék, szűrési szabályok beállításának lehetősége.

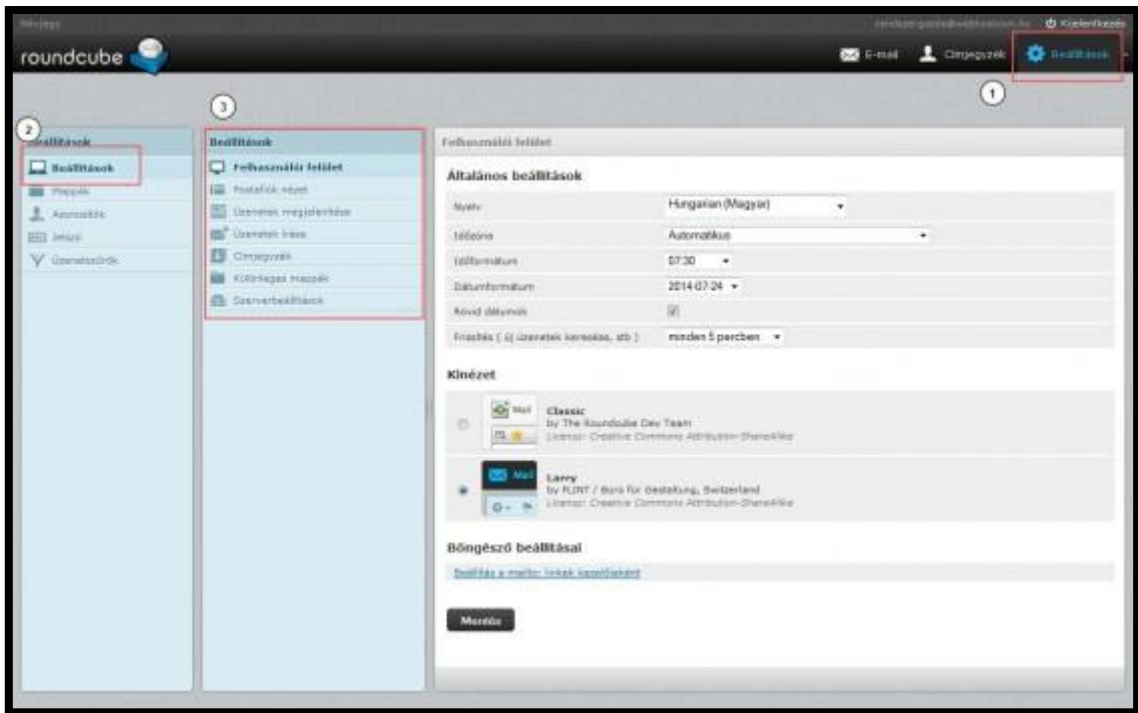
### A Roundcube általános beállításai

Bejelentkezve az e-mail fiókunkba számos egyéni beállítása nyílik lehetőségünk. Lássuk mik ezek.

#### Felhasználói felület

Lehetőségünk van a [Roundcube felhasználói nyelvének](#) beállítására. Az időzóna-, az időformátum-, valamint a dátumformátum módosítására, ezen kívül a beérkezett üzenetek ellenőrzésének gyakoriságát is szabályozhatjuk.

Javasolt az 5 percenkénti ellenőrzés beállítása.

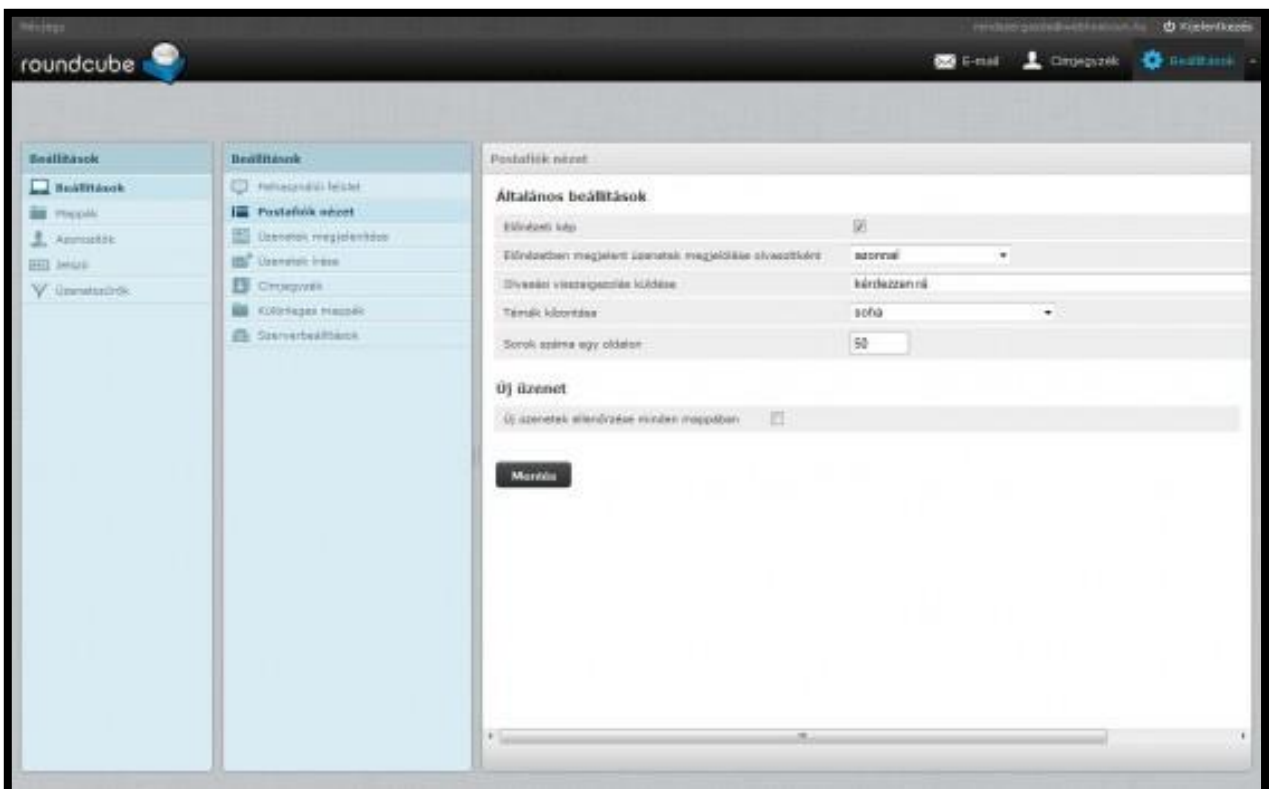


### Postafiók nézet

Ennél az opciónál a megjelenített levelekkel kapcsolatos beállításokat találjuk. Bekapcsolhatjuk, hogy e-mailekről legyen-e előnézeti képünk. Az előnézetbe betöltődött levelek olvasottként jelölődjenek-e vagy sem.

Itt állíthatjuk be, hogy a rendszer hogyan kezelje az **olvasási visszaigazolási kéréseket**. Alapértelmezésben rákérdez arra, hogy küldjön-e visszaigazolást, de ez aká automatikussá tehetjük vagy le is tilthatjuk.

Itt szabályozhatjuk a megjelenített levelek számát is. Ezt nem érdemes nagyra állítani. Megfelelő az alapértelmezett 50 db.





## Üzenetek megjelenítése

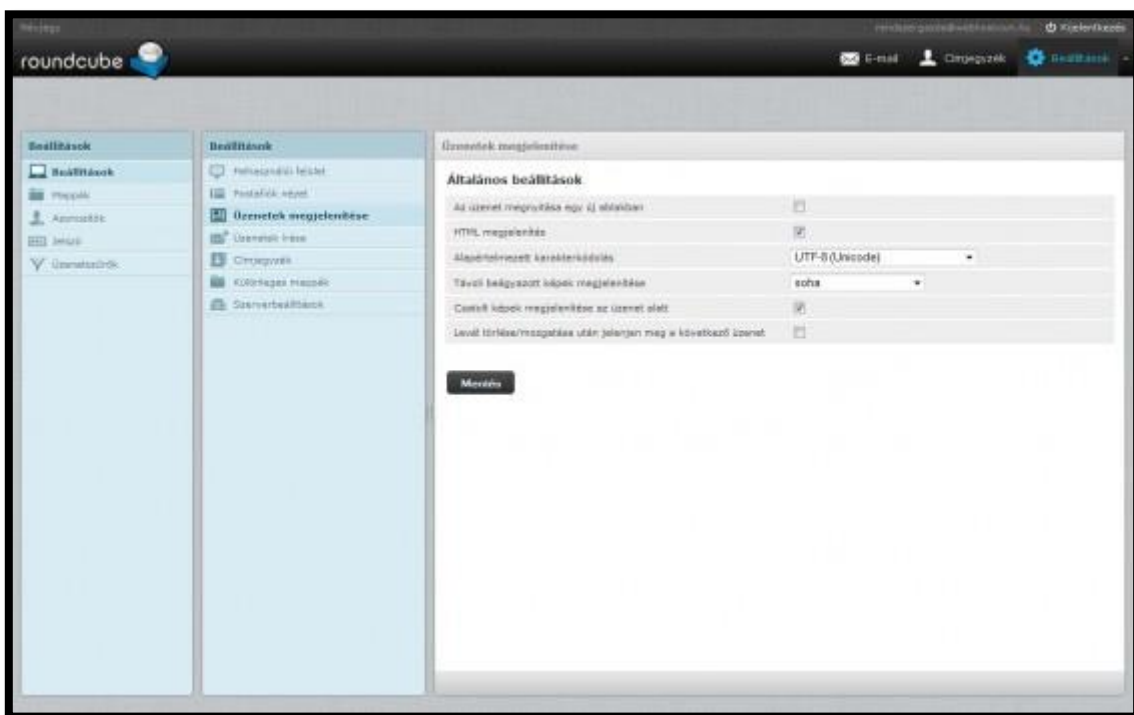
Ebben a szekcióban két nagyon fontos beállítási lehetőségünk van. Az egyik a HTML megjelenítés a másik az alapértelmezett karakterkódolás.

Az előbbit érdemes bekapcsolni, hiszen manapság nagyon sokan küldenek formázott e-maileket. Ilyenek például a hírlevelek.

Az alap karakterkódolásnál pedig javasolt az UTF-8 (Unicode) formátum, amely helyesen jeleníti meg az ékezetes karaktereket nem csak a magyar nyelvnél, hanem, akár a német, cseh stb. nyelveknél is.

További lehetőség a távoli beágyazott képek megjelenítésének bekapcsolása. Ezt gondold meg, hogy szükséges-e hiszen egy veszélyforrás lehet.

Ha mobil internetet vagy lassú netet használsz, akkor javasolt a html megjelenítés és a csatolt képek megjelenítésének a kikapcsolása, így jelentősen csökkentheted az adatforgalmat, így felgyorsítva a levelek letöltődését is.



## Üzenetek írása

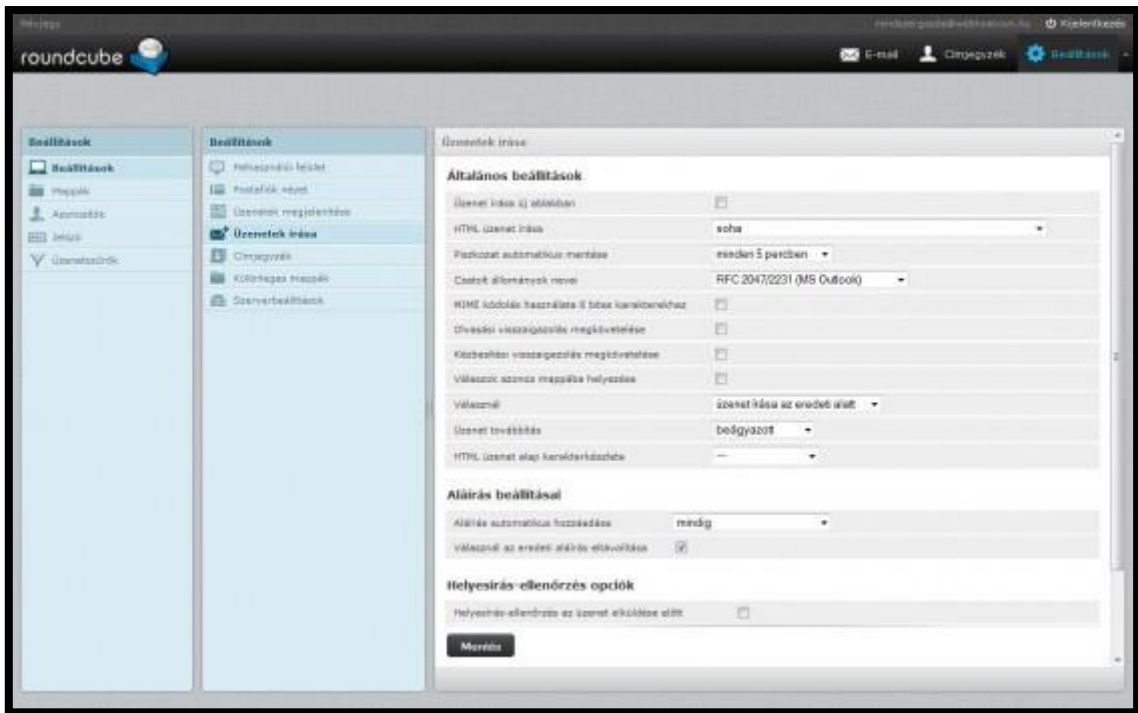
A beállítások között ennek is szenteljünk egy kis figyelmet. Nagyon fontos opciókat szabályozhatunk itt.

### Fontos funkciók:

- HTML üzenet írása
- Piszkozat automatikus mentésének ideje
- Olvasási visszaigazolás megkövetelése
- Kézbeszítési visszaigazolás megkövetelése
- [Aláírás automatikus hozzáadása](#)
- Helyesírás-ellenőrzés az üzenet elküldése előtt

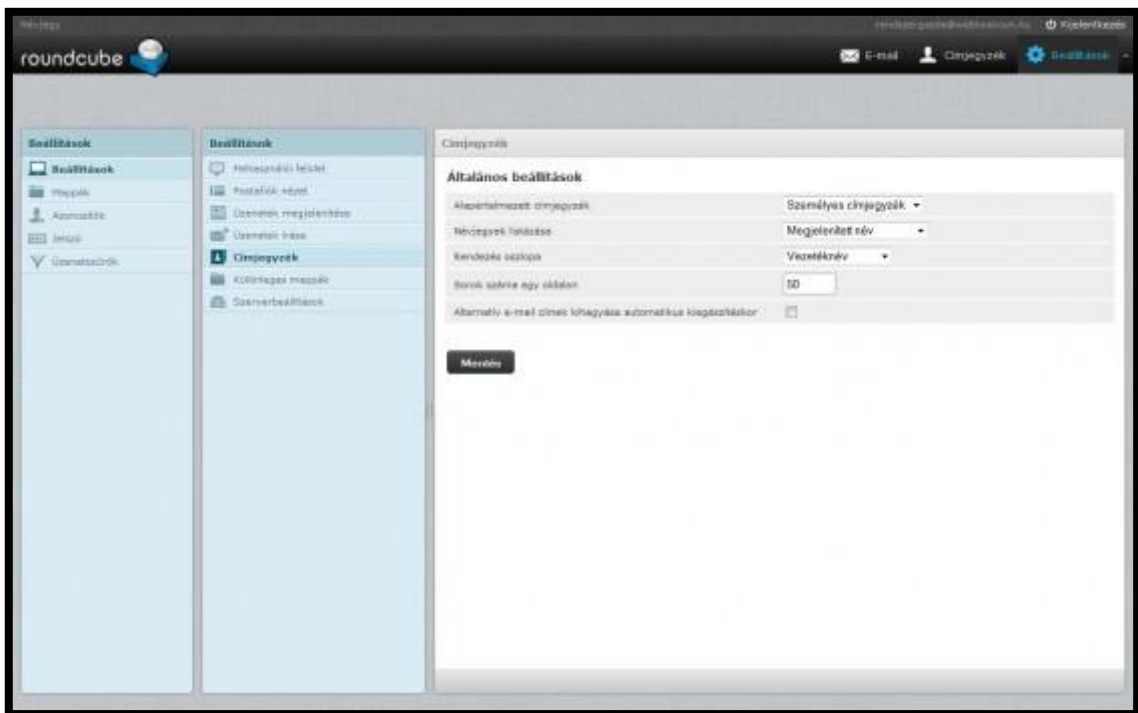
Továbbá itt állíthatjuk még be, hogy a válasz írása az eredeti üzenet alatt vagy felett kezdődjön.

Javasolt a választ az eredeti üzenet felett kezdeni, mivel így megkönnyítjük az olvasó dolgát



## Címjegyzék

Itt túl sok mindent nincs értelme állítgatni. Talán csak a Névjegyek listázásának beállításait.

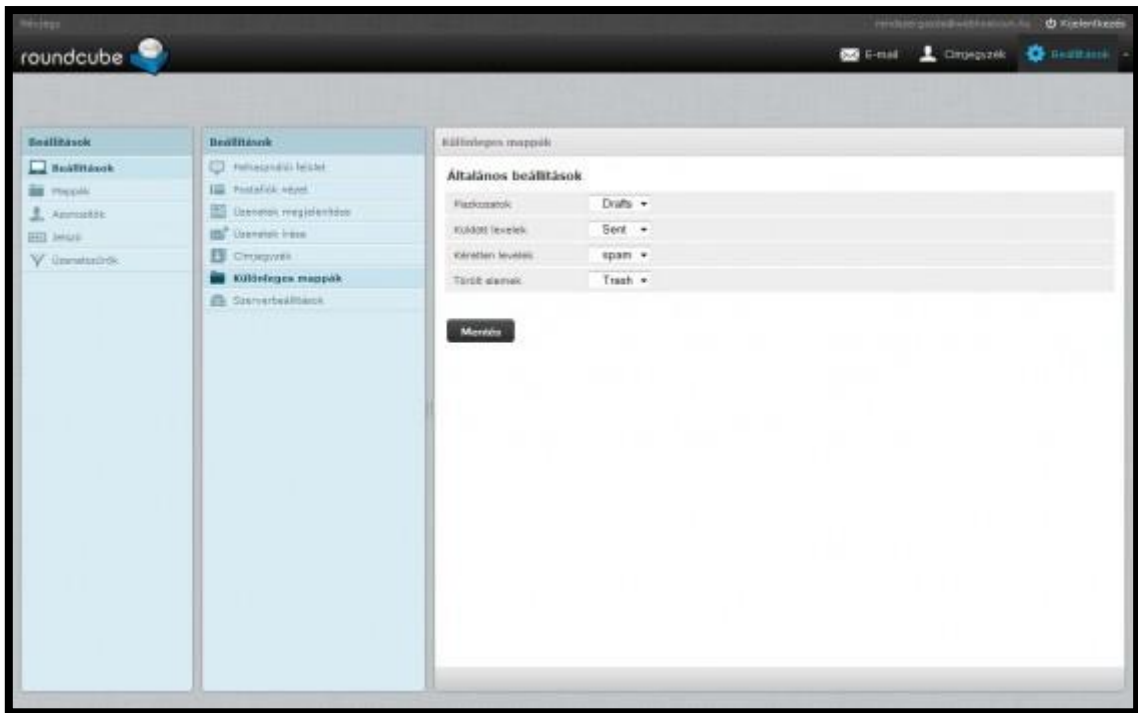


## Különleges mappák

A négy alapértelmezett mappát itt állíthatjuk be/át:

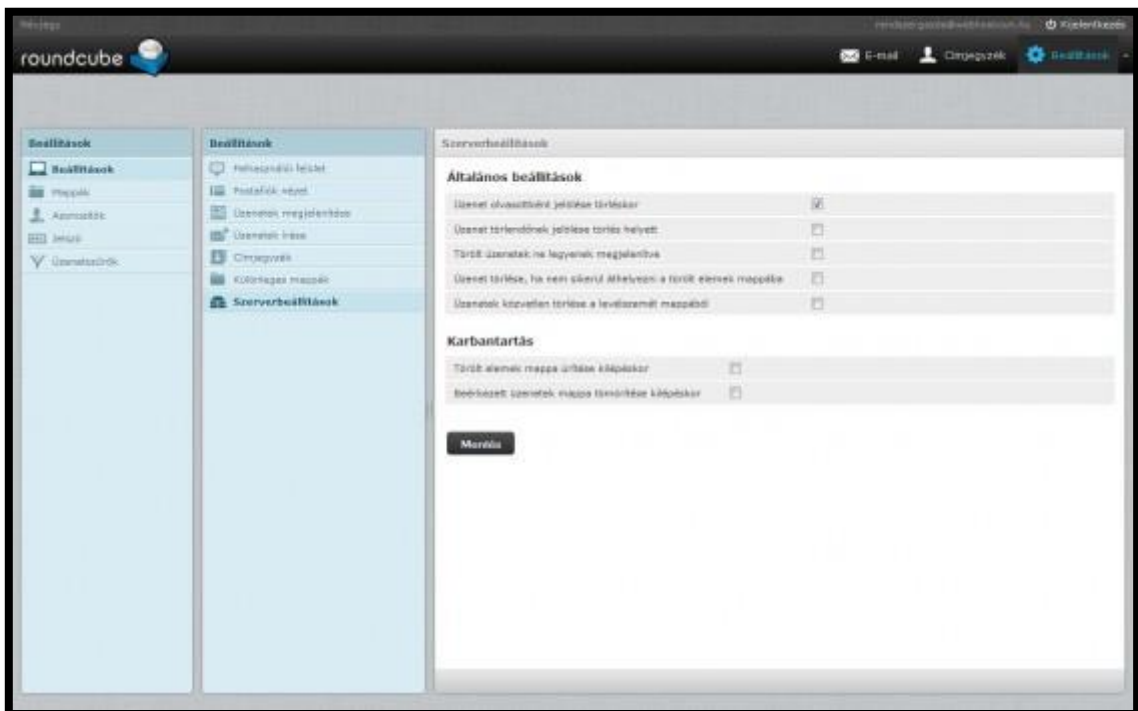
- Piszkozatok (Drafts)
- Küldött levelek (Sent)
- Kéretlen levelek (Spam)
- Törölt elemek (Trash)

Ha mi másik mappát szeretnénk beállítani ezekhez, akkor természetesen előbb majd létre kell hoznunk a Mappák menüpont alatt, majd utána kiválaszthatjuk a listából.



## Szerverbeállítások

- Végsőzetül a szerverbeállításait módosíthatjuk némileg a következőkkel:
- Üzenet olvasottként jelölése törléskor
- Üzenet törlendőnek jelölése törlés helyett
- Törölt üzenetek ne legyenek megjelenítve
- Üzenet törlése, ha nem sikerül áthelyezni a törölt elemek mappába
- Üzenetek közvetlen törlése a levélszemét mappából
- Törölt elemek mappa ürítése kilépéskor
- Beérkezett üzenetek mappa tömörítése kilépéskor



SOGo csoportmunkrendszer

elérése: <https://mail.cegkontroll.com/sogo>

A SOGo egy csoportmunka alkalmazás.

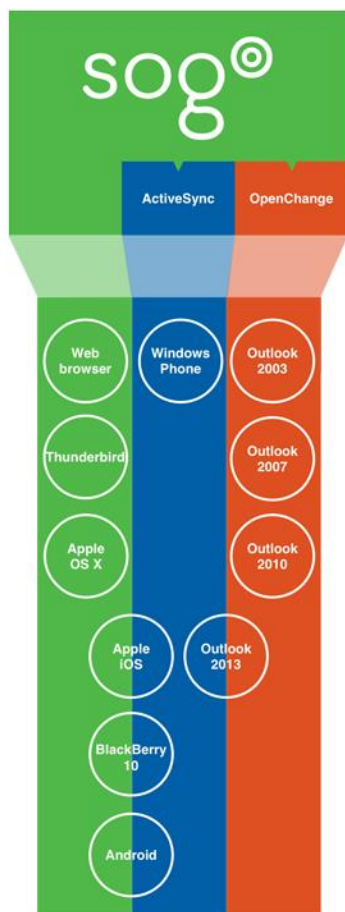


Mi az a csoportmunka alkalmazás?

A csoportmunka alkalmazás az angol groupware szóból ered. Olyan funkciókat jelent, ami több ember közös munkáját próbálja megkönnyíteni.

Például:

- **Email kliens** - segítségével webes felületről bárhonnán lehet levelet küldeni
- **Címjegyzék** - szintén a webes felszínnek köszönhetően az összes partner, családtag ismerős neve címe emailcíme, telefonszáma, stb. bármikor elérhető.
- **Naptár** - egy elektronikusan vezetett naptárban mindig rend uralkodik, nincsenek átfirkált, átjavított időpontok és bármikor elérhető



Úgy tervezték és úgy alakítják, hogy szabványos megoldásokon keresztül képes legyen más programokkal is együttműködni. Használata nem korlátozódik a webes felületére.

A webes felületen kívül használható a jól ismert Outlook levelező klienssel, Openchange programmal való összekapcsolást követően a Microsoft Exchange kiszolgáló valós, ingyenes helyettesítője lehet.

A Funambol programmal való integrációjának köszönhetően mobil eszközökkel is összekapcsolható. Működését az alábbi ábra szemlélteti:

Akár használható egyszerű Webmail felületként.

A megfelelő kiegészítőkkal az egyszerű Thunderbird levelező kliens közös naptár és címtár kezelésére alkalmas programmá bővíthető

A Microsoft Office programhoz kapcsolva szinte minden Exchange funkció használható.