

zero.eik.bme.hu

A BME oktatói, kutatói, dolgozói számára fenntartott FreeBSD alapú gép.

[Hírarchívum](#)

Levelezés

Levelező kliensek



Ügyeljünk arra, hogy a titkosítás mindig be legyen kapcsolva. A titkosítás nélküli kapcsolódási lehetőség hamarosan meg fog szűnni.

A következő portokon lehet elérni a zero.eik.bme.hu-t, ha levelezni szeretnénk:

Port	Név	Tikosítás
25	SMTP	nincs v. STARTTLS
110	POP3	nincs v. SSL
143	IMAP	nincs v. SSL
465	SMTPS SSMTP	SSL
587	SUBMIT	STARTTLS
993	IMAP	SSL
995	POP3	SSL
4190	sieve	

Thunderbird

A Thunderbird használja a következő automatikus konfigurációs fájlt:

<http://eik.bme.hu/.well-known/autconfig/mail/config-v1.1.xml>

Így csak a felhasználónevet és jelszót kell megadni.

Ha kézzel szeretnénk beállítani:

Név:	Vezetéknév Keresztnév				
E-mail cím:	felhasználónév@eik.bme.hu				
Jelszó:	*				
		Kiszolgáló neve	Port	SSL	Hitelesítés
Bejövő	IMAP szerver	zero.eik.bme.hu	993	SSL/TLS	Normál jelszó

		Kiszolgáló neve	Port	SSL	Hitelesítés
Kimenő	SMTP szerver	zero.eik.bme.hu	587	STARTTLS	Normál jelszó
Felhasználónév:	Bejövő:	felhasználónév (a @eik.bme.hu nélkül)		Kimenő:	elhasználónév (a @eik.bme.hu nélkül)

Outlook

Felhasználói adatok	
Név:	Vezetéknév Keresztnév
E-mail cím:	felhasználónév@eik.bme.hu
Kiszolgálóadatok	
Fiók típusa:	IMAP v. POP3
Bejövő üzenetek kiszolgálója:	zero.eik.bme.hu
Kimenő üzenetek kiszolgálója (SMTP):	zero.eik.bme.hu
Bejelentkezési adatok	
Felhasználónév:	felhasználónév (a @eik.bme.hu nélkül)
Jelszó:	*

További beállítások ... - Kimenő üzenetek kiszolgálója

A kimenő üzenetek kiszolgálója (SMTP) hitelesítést igényel:	igen
A bejövő levelek kiszolgálójával azonos beállítások használata:	igen

Speciális:

Bejövő üzenetek kiszolgálója (IMAP):	993
A következő típusú titkosított kapcsolat használata:	SSL
Kimenő üzenetek kiszolgálója (SMTP):	587
A következő típusú titkosított kapcsolat használata:	TLS

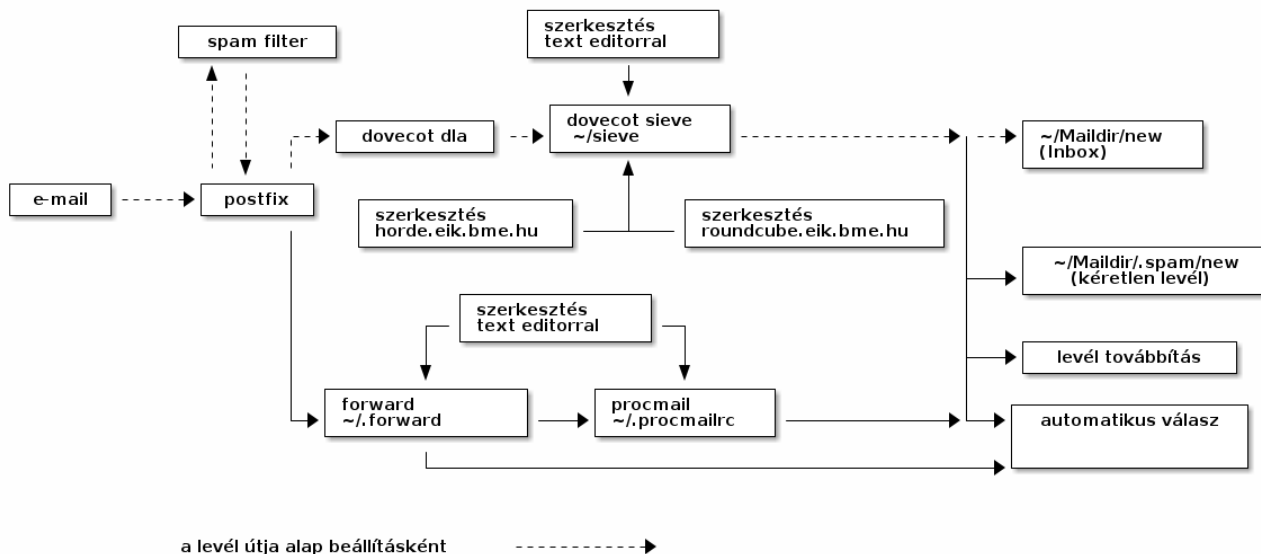
Pine

Mutt

Levélszűrők

A zero.eik.bme.hu gépen többféle módon készíthetünk levélszűrőket. Ezek a szűrők segítenek, hogy a megfelelő helyre kerüljenek a levelek, mielőtt azokat levelező kliensünkkel megtekintenénk. (Pl. a levélszemetet a spam mappába helyezi, továbbítja másik címre a levelet, esetleg automatikus válaszokat küld.)

Két program lehet segítségünkre: a *Dovecot Sieve* és a *procmail*:



	Dovecot Sieve	Procmail
Konfig. hely	~/sieve	~/procmailrc
Külső program futtatható	nem	igen

Dovecot Sieve

A postfix előbb a .forward fájlt veszi figyelembe, ez okozhatja, hogy nem juthat el a levél a dovecot-hoz.

Legegyszerűbben a webmail felületeken keresztül konfigurálhatjuk.

Példa konfigurációs fájl (~/sieve/managesieve.sieve):

```
require ["fileinto","relational","vacation"];

# rule:[spam]
if anyof (header :contains "x-spam-status" "Yes", header :value "ge" "X-Spam-Probability" "50")
{
    fileinto "spam";
}
```

Procmail

Hogy a procmail programba tudjuk irányítani a levelünket a **.forward** fájl szükséges:

```
"|IFS=' ' && exec /usr/local/bin/procmail -f- || exit 75 #username"
```

```
LOGFILE=$HOME/.procmail.log
```

```
MAILDIR=$HOME/Maildir/  
DEFAULT=$HOME/Maildir/
```

```
:0fw  
* < 256000  
| /usr/local/bin/bogofilter -u -e -p  
  
:0e  
{ EXITCODE=75 HOST }  
  
:0:  
* ^X-Bogosity: Spam, tests=bogofilter  
$HOME/Maildir//.spam/
```

Web

webmail

<https://roundcube.eik.bme.hu>

<https://horde.eik.bme.hu>

BMENET azonosító

Wifi regisztráció

<http://net.bme.hu/wlan/mac.php>

shell

kapcsolat, adminisztráció

Munkaidőben hívhatják a **1616**-ot. Kérdéseiket a **helpdesk_kukac_eik.bme.hu** címre írhatják. Személyesen az R épület III. emelet 310-ben találhatnak meg minket.

Témaszámigénylés: <http://zero.eik.bme.hu/temige/temaszam.html>

From:

<https://viki.eik.bme.hu/> - **BMENET Wiki**

Permanent link:

<https://viki.eik.bme.hu/doku.php?id=zero.eik.bme.hu:zero.eik.bme.hu>

Last update: **2016/05/23 12:43**

