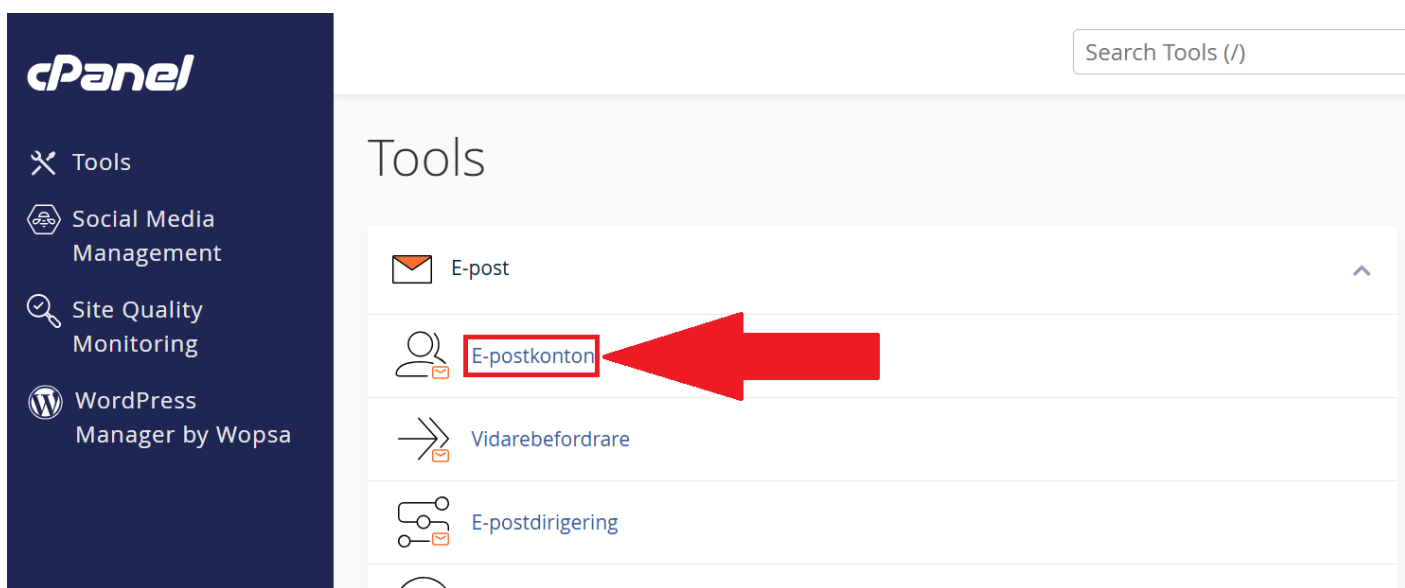


# Two-factor authentication (2FA) för mail.

Först måste du logga in på cPanel, guide till det finns [HÄR](#).

OBS! För att Two-factor authentication (2FA) ska finnas måste ditt konto ligga på en server som har en nyare version av cPanel. Om du inte hittar Two-factor authentication (2FA) ligger ditt konto kanske på en lite äldre server och du kan då be supporten flytta ditt konto till en server som har nyare cPanel.

När du är inne i cPanel klickar du på "**E-postkonton**" under fliken "E-post" som bilden nedan visar.



Sedan klickar du på "**Check Email**" på det kontot du vill aktivera 2FA på.

# E-Postkonton

List Email Accounts

This feature lets you create and manage email accounts. Want to learn more? Read our [documentation](#).

∞ Tillgång

Bu

Sök



<<

<

Sidan

Filter:

Alla

Restricted

Systemkonto

Exceeded Storage



Ta Bort

konto ^ @ Domän

Restrictions

Storage: Använd / Allocated / %



demokont

System



Unrestricted

0 byte / ∞

Check Email

Hantera

Där inne scrollar du ner och klickar på "**Two-Factor Authentication**" under kategorin "Edit Your Settings".

## Webmail

### Manage Your Inbox



#### Autoresponders

Are you going on vacation? Use this feature to configure your automated emails.



#### Email Filters

Create and manage email filters for your main email account.

### Edit Your Settings



#### Contact Information

Set up a different email address to receive account notifications and password reset confirmations.



#### Two-Factor Authentication

Configure a security measure that requires two forms of identification to log in.

### Fight Spam

Sedan klickar du på "**Set Up Two-Factor Authentication**"

# Two-Factor Authentication

Two-factor authentication (2FA) is an improved security measure that requires two forms of identification: smartphone supplies a code you must enter with your password to log in.



Two-factor authentication is not configured for your account.

[Set Up Two-Factor Authentication](#)



Till sist väljer du en authenticator app till din mobil som t.ex Google Authenticator, Authy, eller Microsoft Authenticator och följer sedan guiden sedan är det klart!

Revision #4

Created 26 May 2025 07:54:15 by WOPSA

Updated 26 May 2025 09:56:11 by WOPSA