

Net2 Multi-Factor Authentication

Översikt

Multi-Factor Authentication (MFA) har introducerats till Net2 för att förbättra säkerheten i ditt Net2-system. Det gör att du kan ställa in både e-post- och mobilappautentisering för alla operatörer i ditt system.

Krav för inrättande av MFA

Observera: Autentisering via e-post kräver en internetanslutning. Om din webbplats inte har internetanslutning ska du använda autentisering via mobilapp.

Se till att du har laddat ner din autentiseringsapp. Vi rekommenderar Microsoft Authentication-appen eller Google Authentication-appen.

Du måste se till att Windows-tiden på din dator är synkroniserad med internettiden, annars kommer du inte att få din MFA-autentiseringskod när du använder appen Mobile Authentication.

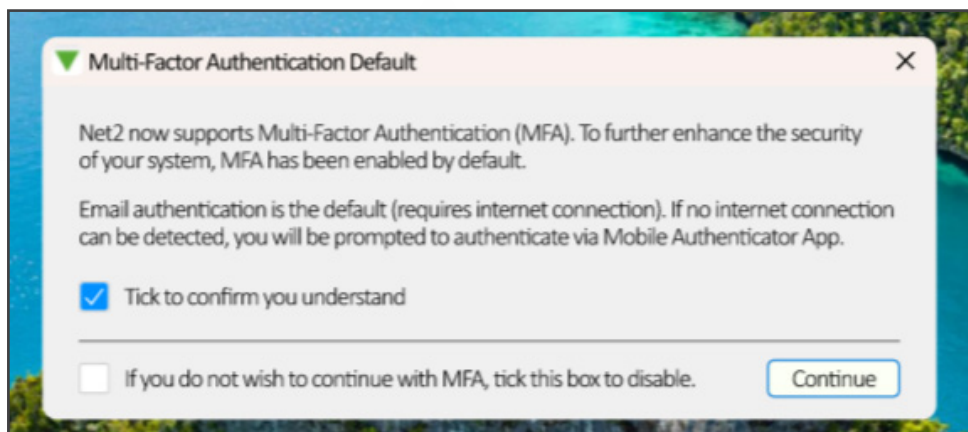
MFA fungerar i hela ditt Net2-system, inklusive Net2Online och Paxton Connect-appen. Se till att du använder den senaste versionen av Paxton Connect-appen, v4.0.

Nya installationer

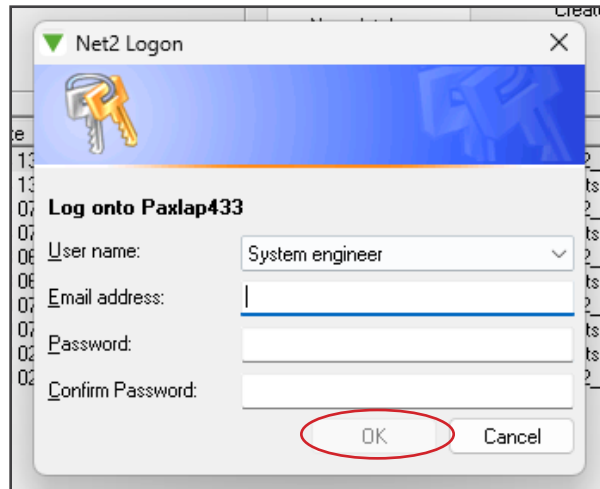
För alla nya installationer av Net2 kommer du att presenteras med en "**MFA opt-out**"-prompt. Om en internetanslutning upptäcks kommer Email MFA att vara standard. Men om ingen internetanslutning upptäcks kommer Mobile Authenticator-appen att användas som standard.

- Om du vill fortsätta med MFA måste du kryssa i för att bekräfta att du förstår att MFA har aktiverats som standard.
- Om du inte vill fortsätta med MFA i det här skedet måste du kryssa i för att bekräfta att du förstår att MFA är standardrekommendationen och kryssa i rutan för att inaktivera MFA och fortsätta konfigurera Net2 som vanligt.

Observera: Du kommer att kunna konfigurera MFA när du är inloggad.



1. När du ställer in dig som systemingenjör kommer du att uppmanas att ange ett lösenord och din e-postadress. Klicka på "OK"

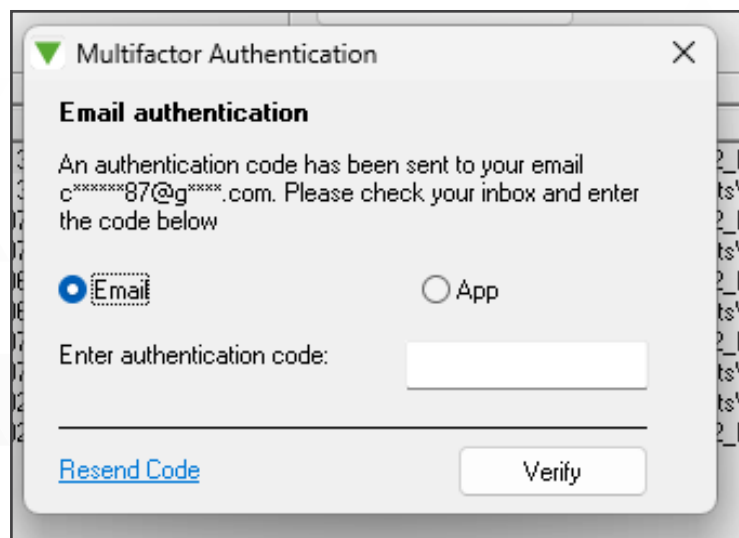


A screenshot of a 'Net2 Logon' dialog box. The title bar says 'Net2 Logon' with a close button. Below the title bar is a blue header with a key icon. The main content area is titled 'Log onto Paxlap433'. It contains four input fields: 'User name:' with a dropdown menu showing 'System engineer', 'Email address:' with an empty text box, 'Password:' with an empty text box, and 'Confirm Password:' with an empty text box. At the bottom right, there are two buttons: 'OK' and 'Cancel'. The 'OK' button is circled in red.

2. Ett e-postmeddelande med din autentiseringskod skickas till din e-postadress.



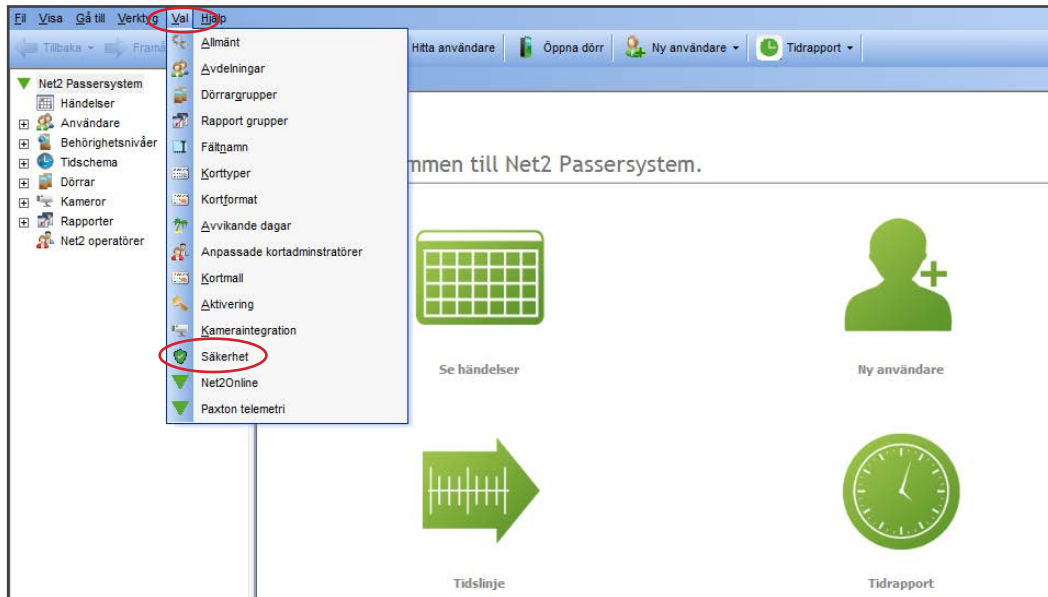
3. Ange autentiseringskoden. Du är nu inloggad i Net2.



A screenshot of a 'Multifactor Authentication' dialog box. The title bar says 'Multifactor Authentication' with a close button. The main content area is titled 'Email authentication'. It contains a message: 'An authentication code has been sent to your email c*****87@g****.com. Please check your inbox and enter the code below'. Below the message are two radio buttons: 'Email' (which is selected) and 'App'. Below the radio buttons is a text input field labeled 'Enter authentication code:'. At the bottom left, there is a blue link 'Resend Code'. At the bottom right, there is a 'Verify' button.

MFA-inställningar

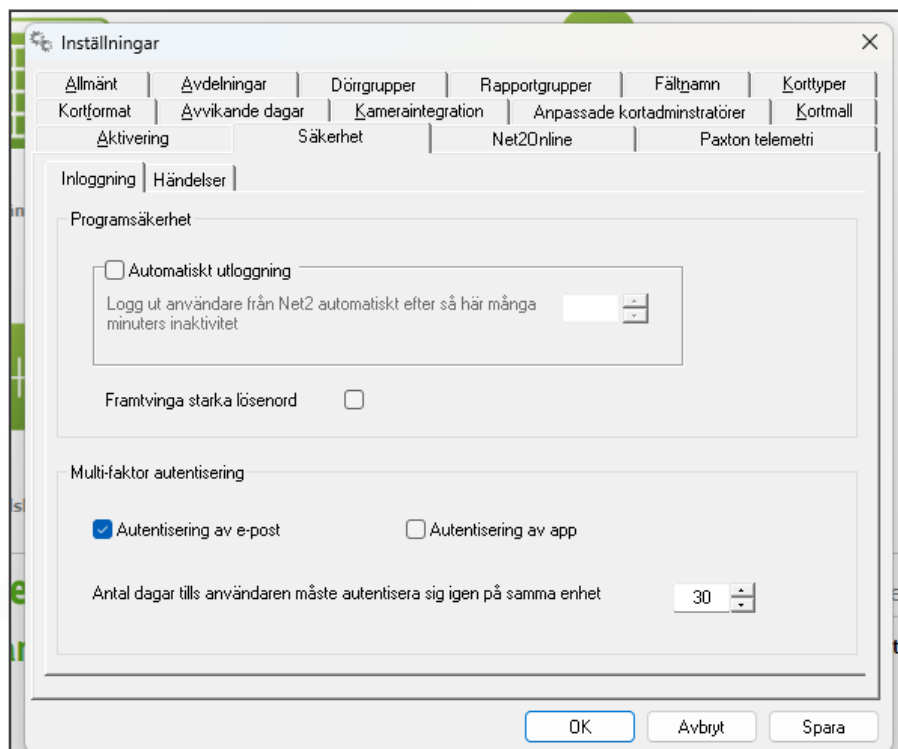
1. Om du vill konfigurera eller ändra dina MFA-inställningar klickar du på "Alternativ" och väljer "Säkerhet".



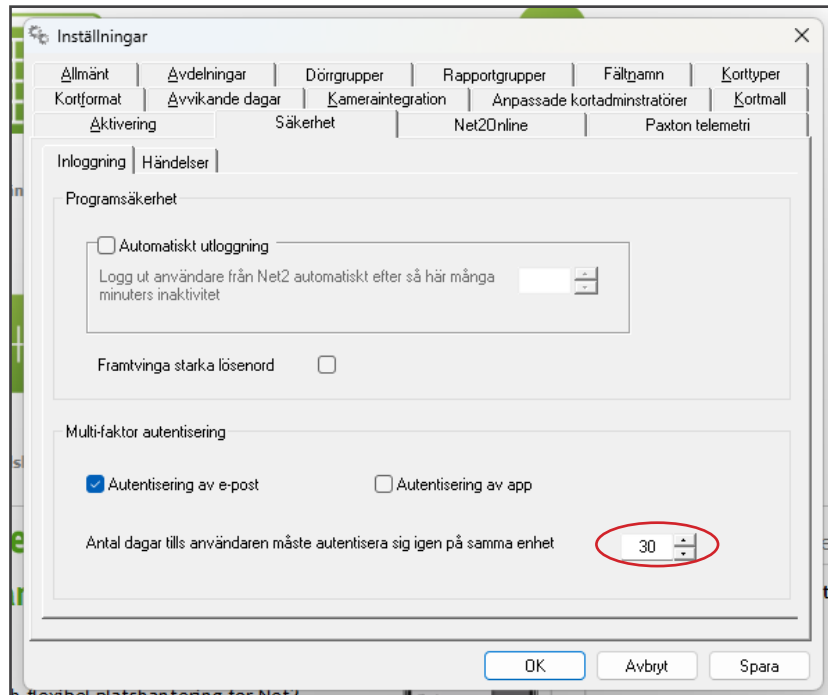
2. Här kan du välja vilken typ av autentisering du vill ha:

- Endast e-post
- Endast app för mobil autentisering

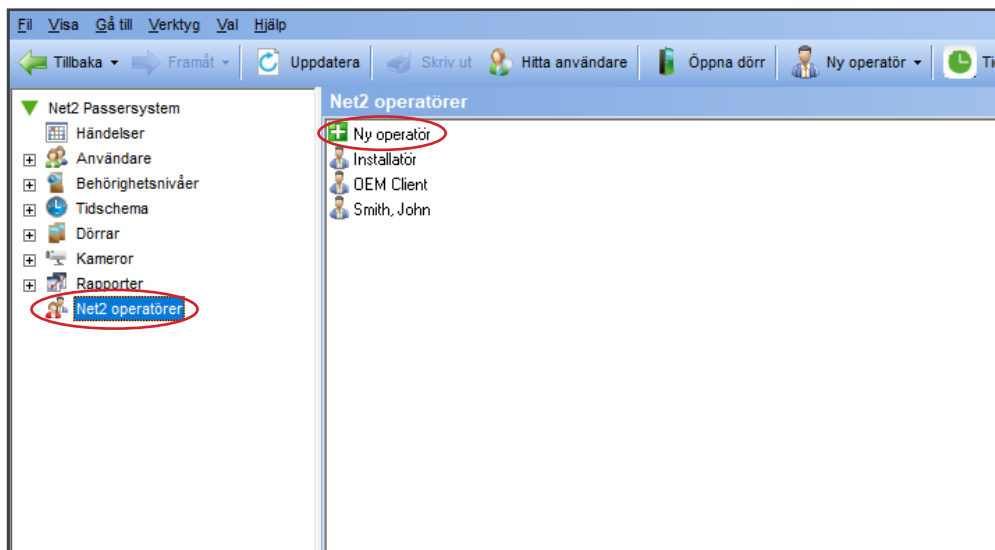
3. Endast e-post & App för mobil autentisering (vilket innebär att operatören kan välja vilket alternativ de föredrar att använda när de loggar in)



4. Du kan också välja antalet dagar innan en användare måste autentisera sig för att komma in i systemet.



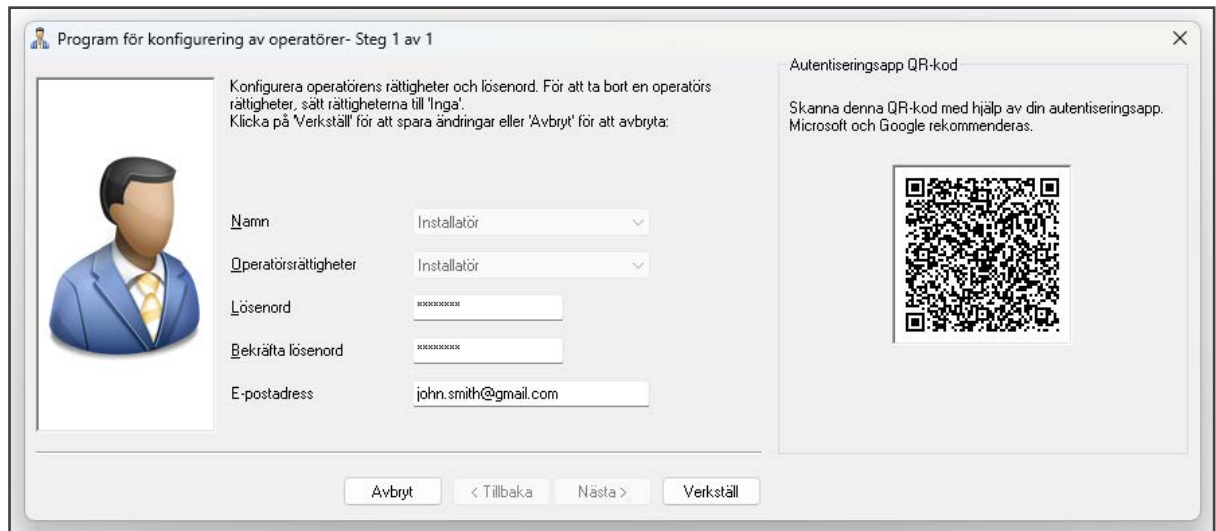
5. Du måste se till att alla operatörer i ditt system har e-postadresser. Detta gör du genom att välja "Operatörer".



6. Välj den operatör som du vill redigera och ange dennes e-postadress. Klicka på "Slutför".



Obs: När Mobile Authentication har aktiverats är det bara användaren som kan se sin QR-kod när han eller hon tittar på sitt operatörskort.



Första gången du loggar in via Mobile Authentication-appen

När du loggar in för första gången och använder din autentiseringsapp för att autentisera dig kommer du att få din QR-kod att skanna.

