

# Att logga in i Danderydsmiljön

Guide för inloggning från en privat dator eller  
jobbdator, dvs en dator som ej tillhandahålls av  
Danderyds kommun.

2025-04-14



# Utgångsläge

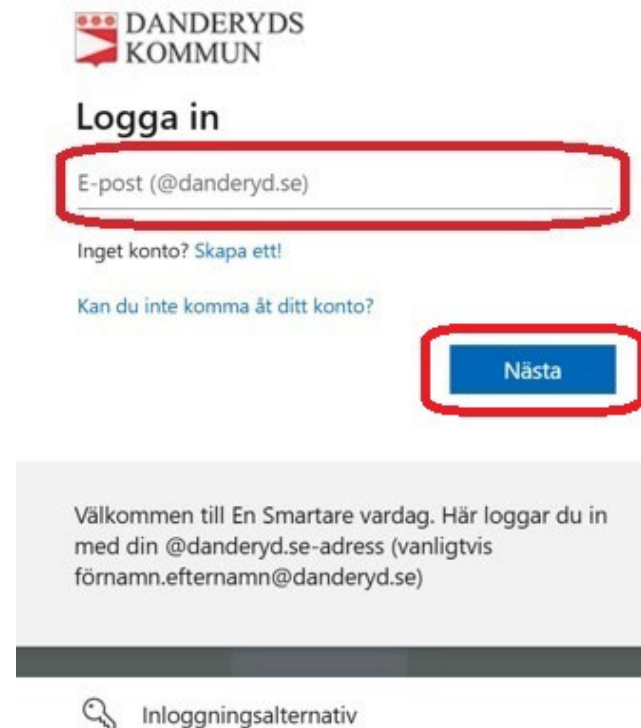
Du har:


- en dator,
- tillgång till internet,
- den iPad som du lånar av Danderyds kommun.



# Steg 1 – Logga in i Danderydsmiljön (dator)

1. Sätt på **datorn** och öppna en webbläsare.
2. I **webbläsaren**, gå till den här länken: [www.portal.danderyd.se](http://www.portal.danderyd.se)
3. Skriv in din **danderydsmejl** och tryck på **Nästa**:



 DANDERYDS  
KOMMUN

## Logga in

Inget konto? Skapa ett!

Kan du inte komma åt ditt konto?

# Steg 1, forts (dator)

4. Skriv in ditt **lösenord** och tryck på **Logga in**:

DANDERYDS  
KOMMUN

←

Ange lösenord

.....

[Jag har glömt mitt lösenord](#)

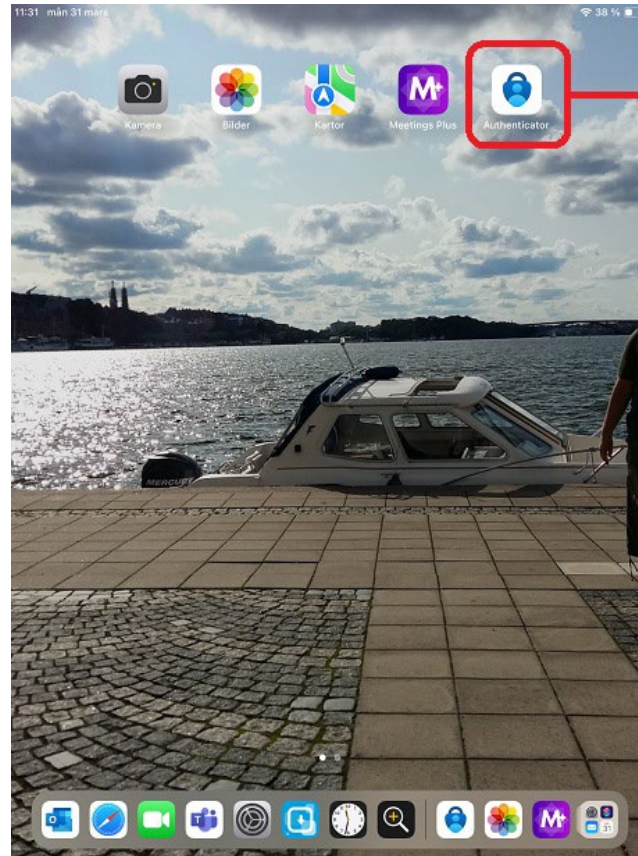
Logga in

Välkommen till En Smartare vardag. Här loggar du in med din @danderyd.se-adress (vanligtvis förnamn.efternamn@danderyd.se)

5. Nu behöver du **använda din iPad** för att komma vidare. Sätt på den och mata in lösenordet så du kommer åt skrivbordet.

# Steg 1, forts (iPad)

6. Leta upp appen **Authenticator** på iPaden och **logga in**:





# Steg 1, forts (dator och iPad)

7. För över **siffrorna** du ser på datorn till Authenticator-appen på iPaden och svara **JA**:

På datorn:



DANDERYDS  
KOMMUN

Godkänn begäran om  
inloggning

Öppna din Authenticator-app och det nummer  
som visas för inloggning.

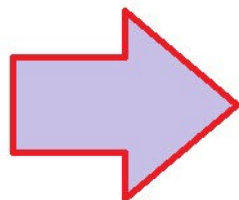
31

Kan du inte se några siffror i appen? Uppgradera till  
den senaste versionen.

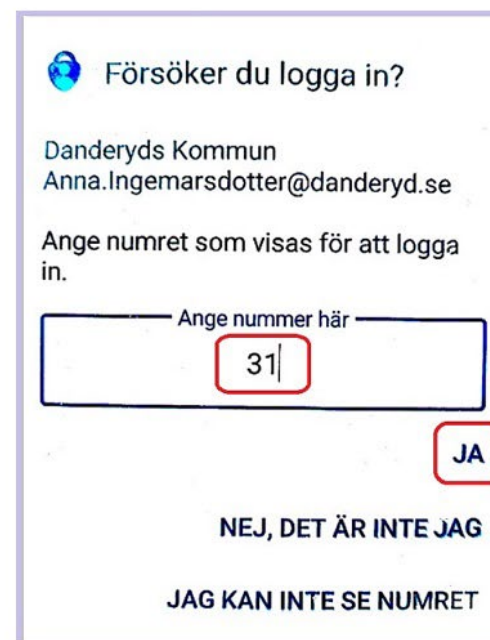
Jag kan inte använda min Microsoft Authenticator-app just  
nu.

[Mer information](#)

Välkommen till En Smartare vardag. Här loggar du in  
med din @danderyd.se-adress (vanligtvis  
förnamn.efternamn@danderyd.se)



På iPaden:



Försöker du logga in?

Danderyds Kommun  
Anna.Ingemarsdotter@danderyd.se

Ange numret som visas för att logga  
in.

Ange nummer här

31

JA

NEJ, DET ÄR INTE JAG

JAG KAN INTE SE NUMRET

**Nu är du inloggad i Danderydsmiljön på datorn!**