

## Så här loggar du in i Lärtorget

Om du är SLL-anställd<sup>1</sup> eller är konsult i SLL med e-tjänstekort kan du logga in i Lärtorget.

För att kunna logga in med e-tjänstekort, måste du ha kod till ditt kort, samt en kortläsare i din dator.

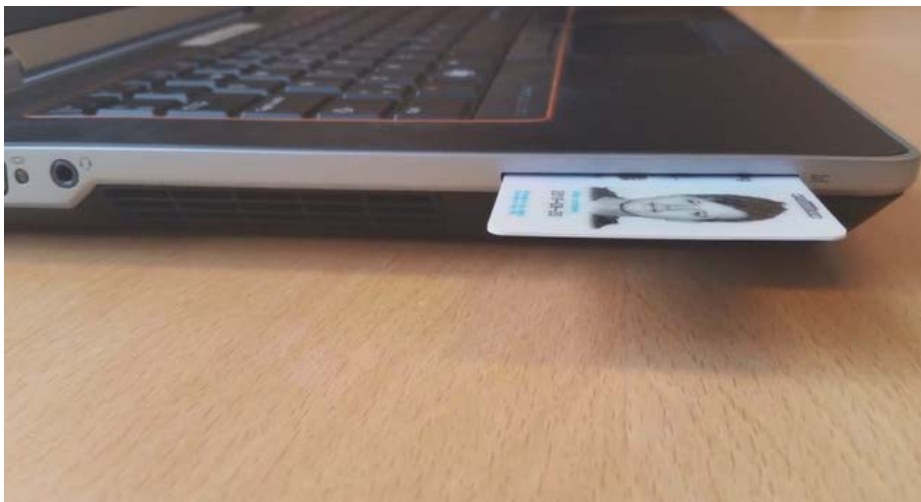
Beroende på vilken typ av dator du använder sitter kortläsaren på olika ställen.



*Figur 1 e-tjänstekort i tangentbordet*

---

<sup>1</sup> Är du anställd vid Folk tandvården eller AISAB kan du inte logga in i Lärtorget då dessa inte har tjänsteavtal med Lärtorget.



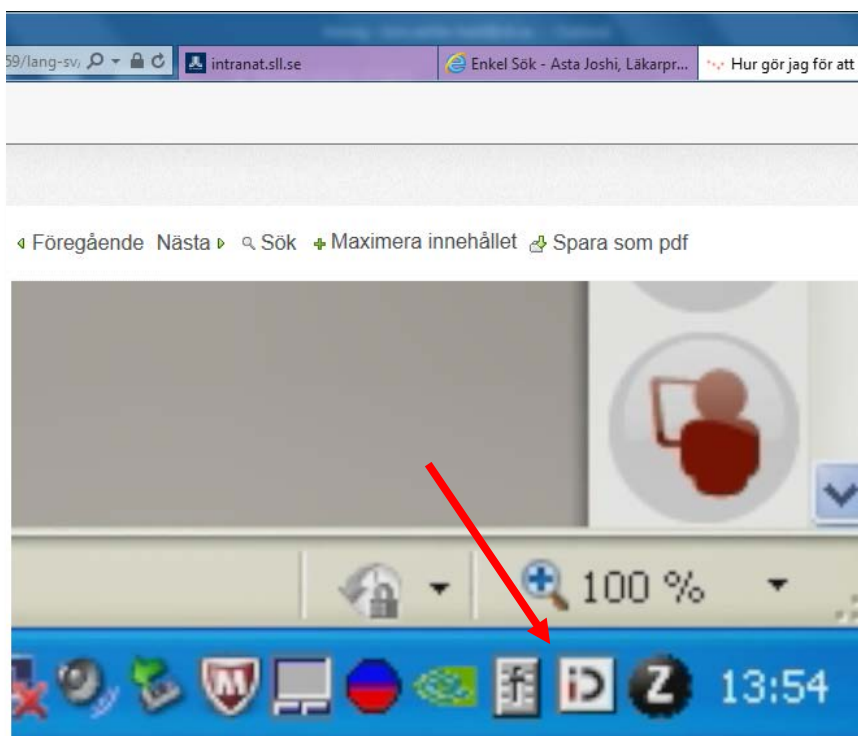
*Figur 2e-tjänstekort på sidan av datorn*

På vissa datorer använder du en adapter med en kortläsare i.



*Figur 3e-tjänstekort i en kortläsare*

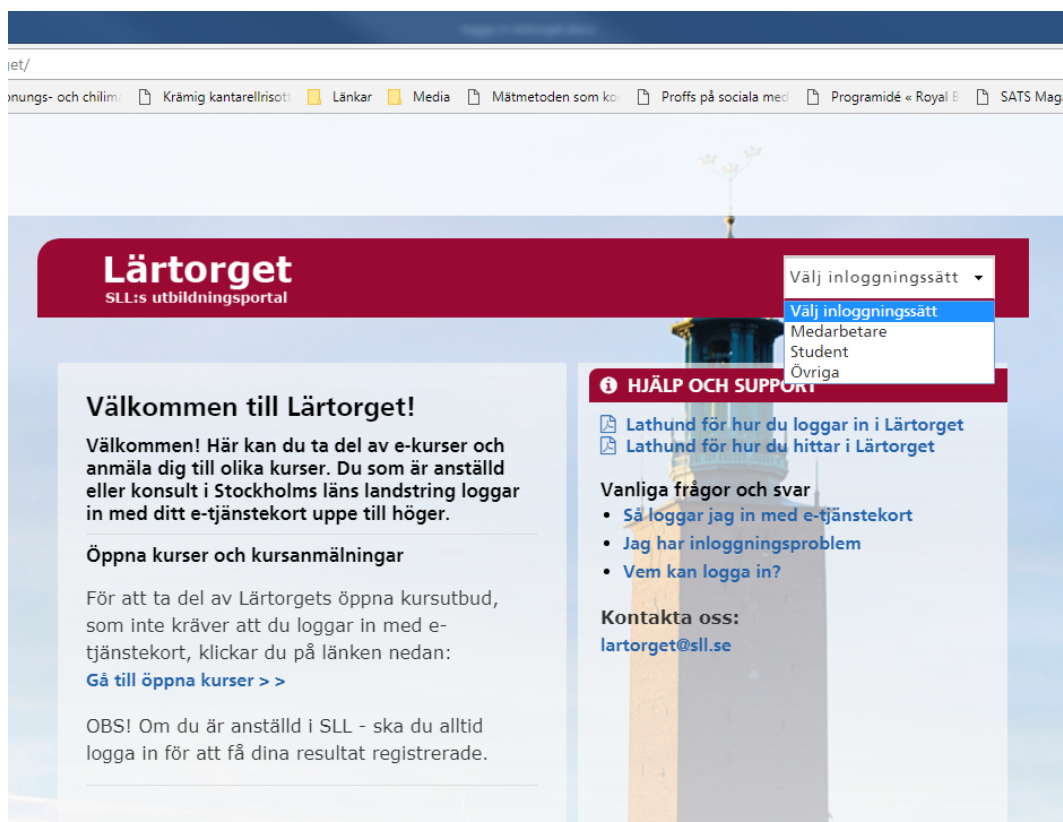
När du sätter i ditt e-tjänstekort så kommer ID-symbolen i menyens nedre högra kant blinka till.



I webbläsaren skriver du nu in **lartorget.sll.se** för att komma till Lärtorget.



Välj inloggningsätt i rutan uppe i övre högra hörnet och välj medarbetare.



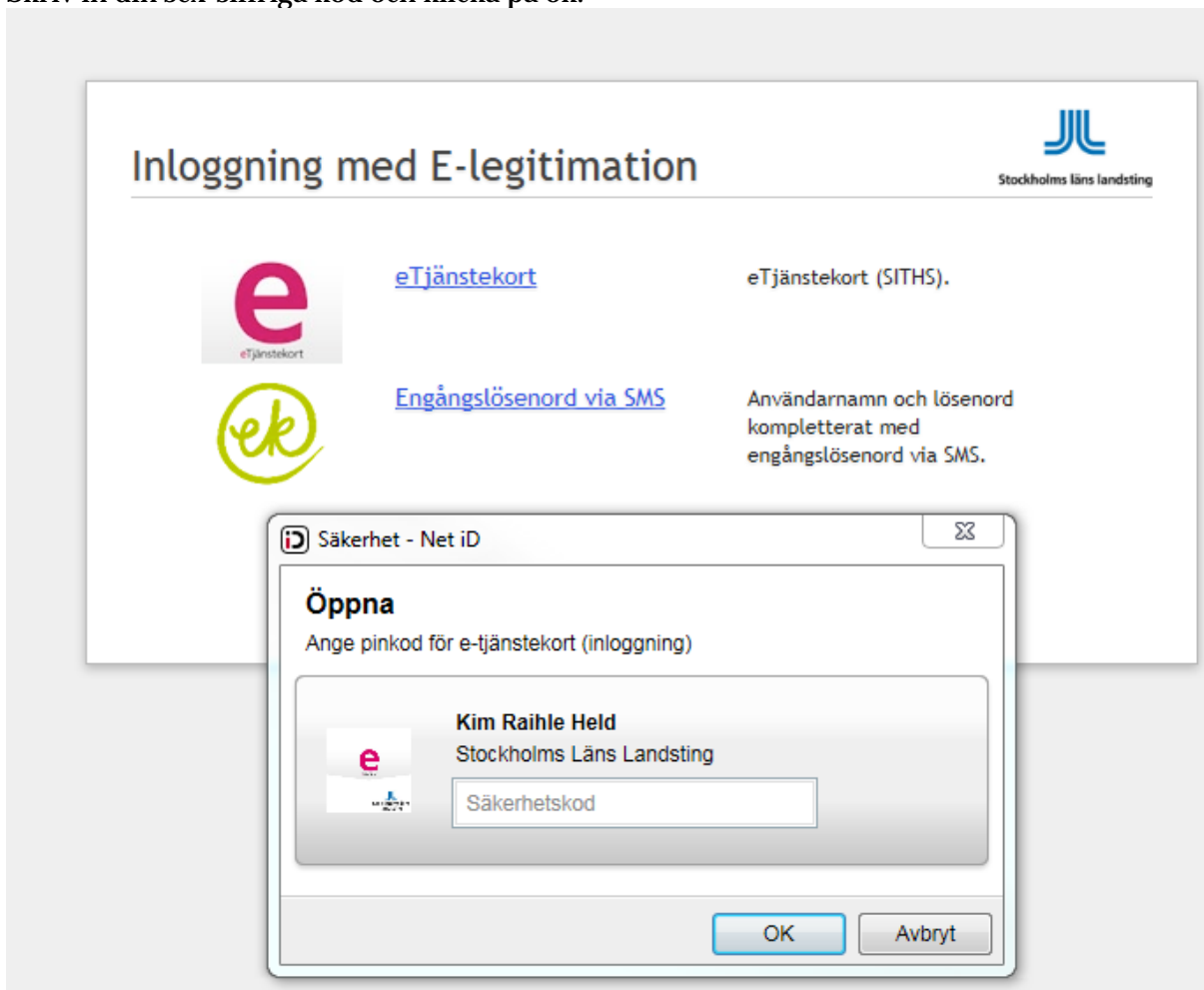
På inloggningssidan klickar du rubriken "e-Tjänstekort eller SMS (om du har SMS-kod).



Titta på dokumentet som du fick hemskickat innan du hämtade ut ditt e-tjänstekort för att hitta din sex-siffriga kod.



Skriv in din sex-siffriga kod och klicka på ok.



The screenshot shows a web page titled "Inloggning med E-legitimation" (Login with E-legitimation) from Stockholms läns landsting. It offers two login methods:

- eTjänstekort**: eTjänstekort (SITHS).
- Engångslösenord via SMS**: Användarnamn och lösenord kompletterat med engångslösenord via SMS.

A security dialog box titled "Säkerhet - Net iD" is overlaid on the page. It prompts the user to "Öppna" (Open) and "Ange pinkod för e-tjänstekort (inloggning)" (Enter PIN code for e-service card (login)). The dialog displays the user's name "Kim Raihle Held" and affiliation "Stockholms Läns Landsting". Below this is a text input field labeled "Säkerhetskod" (Security code). At the bottom of the dialog are "OK" and "Avbryt" (Cancel) buttons.

Nu ska du vara inne på Lärtorget!