

BESLUT

Finansdepartementet

fi.remissvar@regeringskansliet.se

Svar på remiss: En säker och tillgänglig statlig e-legitimation (SOU 2023:61)

Statistiska centralbyrån (SCB) är i huvudsak en myndighet för framställning av statistik. De som lämnar uppgifter till sådan statistik som SCB framställer, eller på elektronisk väg tar del av uppgifter från SCB, kan vara behjälpta av en e-legitimation på nivå hög, som föreslås i delbetänkandet. SCB tillstyrker förslagen i betänkandet.

Beslut i detta ärende har fattats av generaldirektör Joakim Stymne i närvaro av biträdande generaldirektör Magnus Sjöström, enhetschef Mikael Schöllin samt chefsjurist Joachim Angermund, föredragande.

STATISTISKA CENTRALBYRÅN

Joakim Stymne

Joachim Angermund

Kopia till: fi.ofa.dof.remiss@regeringskansliet.se

Signaturerna i detta dokument är juridiskt bindande. Dokumentet är signerat med Addo Sign säkra digitala signatur.
Undertecknarens identitet registreras fysiskt i det elektroniska PDF-dokumentet och visas nedan.
Alla tider anges i koordinerad universell tid (Coordinated Universal Time, UTC).

Undertecknare

| | |
|--|--|
|  JOACHIM ANGERMUND Chefsjurist MDPt1BkwKFlybjZR5wj72g 2024-01-23 14:03:21Z |  JOAKIM STYMNE Generaldirektör, Statistiska centralbyrån Fw/5z8G700tTVz1/rxWzrQ 2024-01-23 14:13:49Z |
|--|--|

Dokument i försändelsen

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Remissvar-SOU-2023-61 (002).pdf | Detta dokument |
|---------------------------------|----------------|

Addo Sign ID-nummer : 4f2a9ad4-496b-430e-8423-5129afe9c19e



Dokumentet signeras digitalt med den säkra signeringstjänsten Addo Sign. Signaturbeviset i dokumentet säkras och valideras med det matematiska hashvärdet för originaldokumentet.

Dokumentet är låst för ändringar och tidsstämplat med ett certifikat från en betrodd tredje part. Alla kryptografiska signeringsbevis är inbäddade i PDF-dokumentet ifall de ska användas för validering i framtiden.

Hur man verifierar dokumentets äkthet

Dokumentet är skyddat med ett Adobe CDS-certifikat. När dokumentet öppnas i Adobe Reader ser det ut att vara signerat genom Addo Sign signeringstjänst.