

FÖRHANDBEDÖMNING AVSEENDE DATASKYDDET

Med hjälp av blanketten kan du utreda om det är nödvändigt att för forskningsprojektet göra den konsekvensbedömning avseende dataskyddet som avses i lagstiftningen (DPIA).

Förhandsbedömningen ska göras och bifogas till ansökan, om personuppgifter behandlas i forskningen.

Vilka uppgifter är personuppgifter?

Alla uppgifter som anknyter till en identifierad eller identifierbar person, med andra ord sådana uppgifter utifrån vilka en person kan identifieras direkt eller indirekt, till exempel genom att kombinera en enskild uppgift med en annan uppgift, som möjliggör identifiering.

En person kan identifieras till exempel utifrån namn, personbeteckning eller en omständighet som är karakteristisk för honom eller henne.

En person kan identifieras indirekt till exempel utifrån arbetsplats, ort, hobbyer eller hälsouppgifter om far- eller morföräldrar, trots att personens namn, personbeteckning eller andra direkta identifierare inte används i forskningen.

Pseudonymiserade (kodade) personuppgifter är fortfarande personuppgifter.

Vad är behandling av personuppgifter?

Behandling av personuppgifter är alla åtgärder som gäller personuppgifter, såsom att granska, analysera, ändra, lagra, överföra, radera, förstöra och arkivera personuppgifter.

Forskningsprojektets namn:

Ansvarig ledare för forskningen och kontaktuppgifter:

Besvara frågorna i tabellen nedan om personuppgifter behandlas i forskningsstudien.

Om du svarar **"ja"** i **minst två** av punkterna i tabellen, måste du sannolikt göra en konsekvensbedömning avseende dataskyddet.

Om antalet **"ja"** svar är **tre**, ska du göra en konsekvensbedömning.

Resultat av förhandsbedömningen:

Vad grundar sig svaret "ja" i forskningen sig på:

Kriterium	Exempel och anvisningar	Ja/Nej.
Behandlingens storskalighet	Behandlingen kan anses som storskalig till exempel om <ul style="list-style-type: none"> - Antalet forskningsdeltagare är 10 000 eller mer - Rikligt med uppgifter samlas in om enskilda personer - Uppgifter samlas in om en stor del av medlemmarna i någon befolkningsgrupp (t.ex. om en stor del av de människor som hör till en liten etnisk grupp eller som är anställda hos en viss arbetsgivare) - Behandlingen är permanent eller långvarig - Behandlingen är storskalig geografiskt sett 	
Sensitiva personuppgifter	Känsliga personuppgifter är: <ul style="list-style-type: none"> - Hälsouppgifter - Positionsdata (rörelsedata följs) - Genetiska uppgifter - Biometriska uppgifter för att identifiera en fysisk person - Ras eller etniskt ursprung - Politiska åsikter - Religiös eller filosofisk övertygelse - Medlemskap i fackförening - Sexualliv eller sexuell läggning - Uppgifter om fällande domar i brottmål och överträdelser - Ekonomiska uppgifter, som kan beröra betalningsmedelsbedrägeri - Elektronisk kommunikation - Uppgifter som upplevs som särskilt personliga (såsom minnesanteckningar och dagböcker) 	
Undantag från den registrerades rättigheter	Ämnar man göra undantag från den registrerades rättigheter: <ul style="list-style-type: none"> - Information - Rätt att få en kopia av uppgifter som gäller forskningsdeltagaren - Rätt att korrigera felaktiga uppgifter - Rätt att begränsa behandlingen - Rätt att göra invändningar mot behandlingen av uppgifterna (t.ex. om behandlingen sker på ett offentligt område, där besökande personer inte kan undvika insamlingen av uppgifter) 	
Sammanställning av uppgifter	Sammanförs uppgifter från olika material på ett för forskningsdeltagaren oförväntat sätt? Till exempel uppgifter från det insamlade materialet sammanförs för två olika användningsändamål eller uppgifter från två olika personuppgiftsansvariga sammanförs.	
Forskningsdeltagarna har en underordnad ställning	Behandlar man i forskningen uppgifter om personer, som på grund av sin svaga ställning kan svårt att utöva sina rättigheter. (t.ex. barn, äldre, arbetstagare, patienter och asylsökande)?	
Automatiskt beslutsfattande	Ingår beslutsfattande utan deltagande av en människa i behandlingen och/eller profilering, som kan ha betydande konsekvenser för forskningsdeltagaren? Till exempel diskriminering, utslutning, betydande inverkan på privatlivet, fastställande av forskningsdeltagarens arvode med hjälp av automatiskt beslutsfattande osv.	
Bedömning och poängsättning av forskningsdeltagare	Behandlar man i forskningen personuppgifter för bedömning eller poängsättning av forskningsdeltagarna. Till exempel bedömning/prognostisering av sjukdomsrisk, profilering som grundar sig på beteende.	
Systematisk övervakning	Forskningsstudien innefattar systematisk övervakning av forskningsdeltagarna.	

Innovativ användning av nya tekniska eller organisatoriska metoder	Använder man i forskningen ny teknik på ett innovativt sätt för behandling av personuppgifter? Samlar man in eller använder uppgifter på ett nytt sätt? Är följderna av användningen av ny teknik ännu höljda i dunkel?	
Medförd risk	Om forskningsmaterialet publicerades eller läckte ut i offentligheten, skulle det kunna orsaka betydande konsekvenser för forskningsdeltagarna (t.ex. våld eller förföljelse)?	