



Survey&Report

Version 6.0.95 – Nya funktioner



Vårt företag och vårt datacenter är ISO 27001-certifierat och ligger i Sverige.

[Läs mer om Survey&Report >>](#)

[Kontakta oss via formulär >>](#)

[Priser >>](#)

info@artologik.com

Artologik®
SOFTWARE FOR THE WEB



Innehållsförteckning

Enkät.....	3
Ny frågefunktion: "Dra och släpp"	3
Nytt alternativ i avancerad sökning och i anpassad automatisering: Specifik typ av enkät.....	4
Svarsdatum på anonyma enkäter	4
Tidsstämpel för påbörjat svar i exporter och rapporter	5
Återställning vid publik förhandsgranskning.....	6
Distinkt slumpmässig tilldelning i enkätlogik	6
Inkludera 'Slumpmässig tilldelning' vid export av rådata.....	7
Rapporter	8
Rapportens inställning 'Dölj värden med färre svar än (serienivå)' ärver enkätens inställning för 'Minsta antal svar för att visa resultat'	8
Filtrering på svarsdatum i rapporter – ej inskickade svar.....	9
Administration.....	9
Export av användare.....	9
Sökning på flera e-postadresser för respondenter.....	10
Specifika rättigheter för export av rapporter till olika filformat	10
Ny tilläggsmodul: SR-COPSOQ	11
Vad är COPSOQ?	11
Funktioner i Survey&Report	11
Ny tilläggsmodul: OpenID Connect (OIDC) för autentisering med tex Freja eID, Google och Microsoft Entra.....	12
Autentisering via OIDC.....	12
SR-Panel.....	12
Autentiseringstyper.....	12
Autentisering till panel med BankID/OIDC ger direkt åtkomst till panelenkäter	13
Möjligt att registrera sig som befintlig respondent.....	13
'Registrerat datum' för inbjudningskoder:	13
Visa/dölj lösenord:	13

Enkät

Ny frågefunktion: "Dra och släpp"

Nu finns det möjlighet att låta respondenterna rangordna sina svarsalternativ genom en så kallad "dra och släpp"-funktionalitet.

I frågetypen *Matris > Ranking* finns nu en ny inställning där du kan välja att presentationen ska göras som "Dra och släpp".

Frågans titel
Rangordna det du anser är viktigast för ditt barns skola

Typ och utseende

Frågetyp
Matris - Ranking Byt

Frågans tema
Enkätens standard

Inställningar

Numrering

Obligatorisk

Dold från början

Lägg till kommentarsfält

Presentera som "Dra och släpp"

"Dra och släpp här ..."

Visa prefix
Viktigast

Visa suffix
Minst viktigt

När du aktiverar denna typ av presentation får du möjlighet att ställa in vad som ska stå i boxen dit man drar svarsalternativen samt vad som ska stå före och efter boxen för att förtydliga för användaren vad ordningen innebär.

Antalet svarsalternativ kommer automatiskt att anpassas efter antalet underfrågor, för att säkerställa att det blir en korrekt rangordning när respondenten besvarar frågan.

När respondenten besvarar frågan kommer denne att kunna flytta alternativen för att rangordna dessa genom att dra dem från den vänstra "ursprungsboxen", till den högra. Man kan också välja att klicka på pilikonen för att flytta över dem automatiskt till den högra listan.



Nytt alternativ i avancerad sökning och i anpassad automatisering: Specifik typ av enkät

På många ställen i programmet där man kan söka efter enkäter finns en avancerad sökning som nås via knappen i sökfältet. Om ni i er licens har en eller flera tilläggsmoduler, t.ex. SR-Panel, SR-Flow, SR-Interactive survey, eller en kundspecifik kursvärderingsautomatisering, hittar du nu i detta gränssnitt urvalet *Specifik typ av enkät*. Med hjälp av detta kan du snabbt filtrera fram alla enkäter av en eller flera typer, eller alla "vanliga" enkäter genom att välja alternativet *Ingen specifik typ*.

Även under *Administration > System > Anpassad automatisering* kan du använda *Specifik typ av enkät* som villkor i automatiseringar av typen *Hantera enkäter*.

Svarsdatum på anonyma enkäter

Fram till nu har svarsdatum aldrig sparats på anonyma enkäter, men från och med denna version kan du själv välja om så ska ske. Att svarsdatum sparas kan exempelvis vara användbart i det fall ni har en anonym enkät som pågår under lång tid, och där ni vill kunna ta ut rapporter per månad.

Under *Administration > Enkäter > Inställningar* hittar du inställningen *Tillåt att svarsdatum sparas på anonyma enkäter*.

Huruvida svarsdatumet ska kunna visas, eller användas som filtrering, i rapporter avgörs av två inställningar under *Administration > Rapporter > Inställningar*:

Tillåt filtrering på svarsdatum på anonyma enkäter	<input checked="" type="checkbox"/>
Generera variabeln 'Svarsdatum' i anonyma enkäters dataset	<input checked="" type="checkbox"/>

Tidsstämpel för påbörjat svar i exporter och rapporter

Förutom information om när ett svar skickades in går det nu att även inkludera information om när det påbörjades. Det kan vara användbart i det fall man studerar svar som inte skickats in och därmed inte har något "inskickat"-datum, eller om man vill se hur lång tid respondenterna tog på sig för att besvara enkäten.

Under *Enkät > Svar > Exportera data* kan du separat välja att inkludera *Påbörjat datum* respektive *Inskickat datum* i exporten.

Exportinställningar

Frågor och svarsalternativ

Svar

Svarsvärden

Påbörjat datum



Inskickat datum

I rapporternas dataset återfinns nu följande nya variabler:

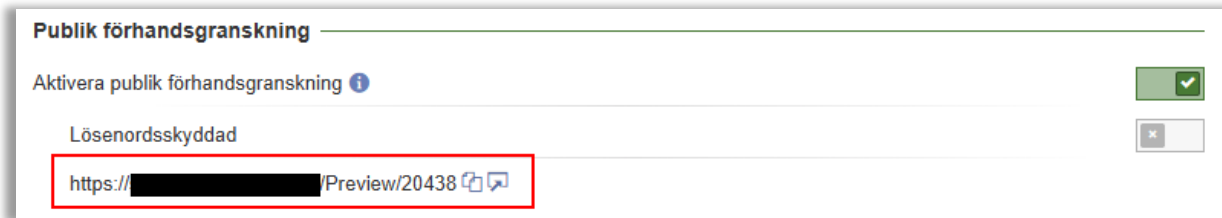
▼ Svarsinformation

- # DS1 Språk VAR34 Språk
- # DS1 Datum/tid VAR35 Svarsdatum
- # DS1 Datum/tid VAR36 Svarklockslag
- # DS1 Datum/tid VAR37 Svar påbörjat - datum
- # DS1 Datum/tid VAR38 Svar påbörjat - klockslag
- # DS1 Datum/tid VAR39 Svarstid från påbörjat till inskickat
- # DS1 Enskilda svar VAR40 Anonyma
- # DS1 ? VAR41 Svarsstatus

Återställning vid publik förhandsgranskning

På sidan *Enkät > Distribution > Inställningar* finns möjlighet att aktivera publik förhandsgranskning. Om du går till den publika förhandsgranskningen genom att klicka på knappen , eller via den länk som du kopierar med knappen , kommer du varje gång till en återställd sida, så att tidigare svar du fyllt i inte finns kvar.

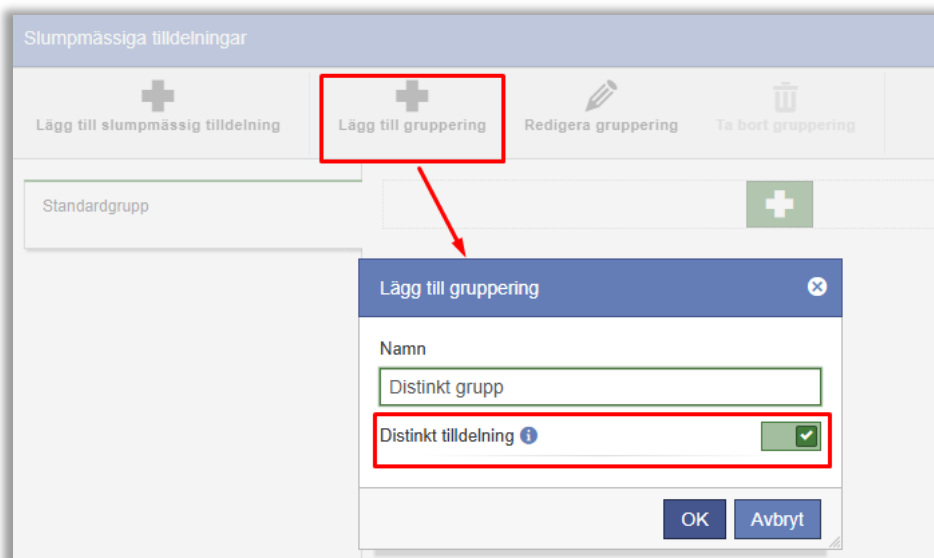
Notera: Om du manuellt kopierar eller skriver in URL:en till den publika förhandsgranskningen kommer den inte att vara återställd.



Distinkt slumpmässig tilldelning i enkätlogik

Sedan tidigare finns det möjlighet att använda sig av så kallad *Slumpmässig tilldelning* i logiken för en enkät. Nu finns det ytterligare en möjlighet där man kan definiera att den slumpmässiga tilldelningen ska vara "distinkt" dvs att man bara kan tillhöra en tilldelning inom en specifik gruppering. Detta är användbart om man t.ex. i ett forskningsprojekt vill arbeta med så kallade "vinjetter", dvs. utsätta grupper av respondenter för olika påverkan för att se vilken effekt det eventuellt har på resultatet. En möjlighet är i så fall att skapa vinjetterna i form av ett önskat antal informationstexter med olika innehåll, och via distinkt slumpmässig tilldelning i logiken se till att varje respondent ser bara en av dem.

Under *Enkät > Innehåll > Logik* väljer du att villkoret ska baseras på *Slumpmässig tilldelning*. I det nya fönstret som öppnas väljer du att skapa en ny gruppering och att den ska ha *Distinkt tilldelning* om du önskar att respondenterna ska kunna tillhöra max en av tilldelningarna inom grupperingen.



Skapa dina tilldelningar och lägg in viktning för dem. Tilldelningar med samma vikt har lika stor chans att tilldelas respondenterna. Om du exempelvis har tre tilldelningar i en gruppering och vill att de ska ha lika stor chans anger du vikten 1 på samtliga. Vill du att ett en av dem ska dubbel så stor chans som de övriga anger du vikten 2 på denna och vikten 1 på de övriga. Sannolikheten blir då 50% för den som har vikt 2 och 25% vardera för de som har vikt 1.

The screenshot shows a configuration window with a top bar containing 'Tillbaka', 'Spara', and 'Ta bort' buttons. The main area is split into two columns. The left column shows 'Grupp A' with 'Vikt: 1' and a 'Nytt...' button with a plus sign. The right column has a 'Namn' field with 'Grupp B', a 'Viktning' label, and a 'Vikt för slumpmässig tilldelning' field with the value '1'.

Fortsätt därefter att definiera logikvillkoren och åtgärderna, t.ex. att en viss fråga ska visas eller döljas, när respondenten fått en viss slumpmässig tilldelning inom gruppen.

The screenshot shows a logic rule configuration window. It has a top bar with 'Alla' and a trash icon. The main area is titled 'Om' and contains a dropdown menu for 'Slumpmässig tilldelning' with a value of 'Grupp A' and a weight of '1'. Below this is a section for 'Distinkt grupp' with checkboxes for 'Grupp A' (checked) and 'Grupp B' (unchecked).

Inkludera 'Slumpmässig tilldelning' vid export av rådata

En ytterligare nyhet gällande *Slumpmässig tilldelning* i enkätlogik är att du nu kan välja att exportera information om vilken eller vilka tilldelningar som är kopplade till svaren, under *Enkät > Svar > Exportera data*.

The screenshot shows the 'Exportinställningar' (Export settings) window. It has a title bar and several settings with checkboxes: 'Frågor och svarsalternativ' (checked), 'Svar' (checked), 'Svarsvärden' (dropdown), 'Påbörjat datum' (unchecked), 'Inskickat datum' (unchecked), 'Språk' (unchecked), and 'Slumpmässig tilldelning' (checked and highlighted with a red box).

Rapporter

Rapportens inställning 'Dölj värden med färre svar än (serienivå)' ärver enkätens inställning för 'Minsta antal svar för att visa resultat'

Under *Enkät > Konstruktion > Inställningar* finns sedan tidigare inställningen *Minsta antal svar för att visa resultat*.

Under *Rapport > Konstruktion > Inställningar* har vi lagt till ett nytt alternativ på inställningen *Dölj värden med färre svar än (serienivå)*, nämligen *Använd enkätens inställning*. Detta syftar på inställningen *Minsta antal svar för att visa resultat* som beskrivs ovan. Om enkäten som rapporten är skapad på har värdet 5 på denna inställning kommer alltså *Använd enkätens inställning* att motsvara värdet 5. På så sätt kommer enkätens inställning även att gälla när resultatet delas upp i rapporten med hjälp av bakgrundsserier.

Under *Administration > Rapporter > Inställningar* finns nu en inställning där man kan ange vilket värde inställningen *Dölj värden med färre svar än (serienivå)* ska ha som standard i nya rapporter som skapas. Värdet 0 motsvarar *Obegränsat* och värdet -1 motsvarar *Använd enkätens inställning*.

För att användarna inte ska kunna ändra inställningen *Dölj värden med färre svar än (serienivå)* på sina rapporter finns nu en ny rättighet på användargrupperna: *Ändra 'Dölj värden med färre svar än (serienivå)'*.

Redigera användargrupp: Användare				
Egenskaper	Medlemmar	Rättigheter		
Enkäter	Interaktiv enkät	Frågetyper	Rapporter	Rapportläsare
			Ingen	Se
Menyn Rapport			Ingen	Se
Konstruktion			Ingen	Se
Inställningar			Ingen	Se
Ändra 'Dölj värden med färre svar än (serienivå)			Ingen	Ja
Innehåll			Ingen	Se

Filtrering på svarsdatum i rapporter – ej inskickade svar

Om du i rapporter väljer att visa filtrering på svarsdatum i rapportens sidhuvud, och i rapporten väljer att inkludera ej inskickade svar, gäller numera följande:

- De svar som har påbörjats, men ej skickats in, visas baserat på deras "påbörjat datum" (nytt)
- De svar som har skickats in visas baserat på deras "inskickat datum" (som tidigare)

Svar mellan

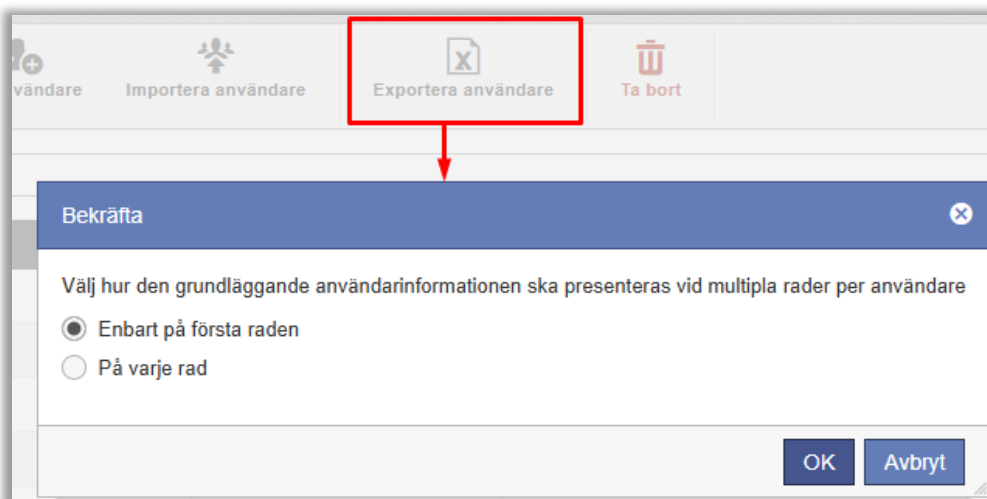
yyyy-mm-dd – yyyy-mm-dd

Tillämpa filter

Administration

Export av användare

Nu finns möjlighet att exportera användarna under *Administration > System > Användare*. Genom att markera kryssrutorna till vänster om användarna, väljer du vilka användare du vill inkludera i exportfilen. För användare med multipla rader, t.ex. de som tillhör flera användargrupper, kan du välja om den grundläggande användarinformationen, som t.ex. namn, ska visas enbart på den första raden eller på samtliga rader.



Sökning på flera e-postadresser för respondenter

I respondentlistor (under *Administration > Respondenter*, *Administration > [Panelnamn] > Paneldeltagare* och *Enkät > Respondenter*) kan du nu göra en sökning på flera e-postadresser samtidigt genom att separera dem med semi-kolon i sökfältet för *E-post*.

Specifika rättigheter för export av rapporter till olika filformat

I denna version har tillkommit möjligheten att per användargrupp tilldela rättigheten att exportera rapporter. Separata rättigheter finns nu för export av rapport till PDF, Word och Powerpoint, samt av dataset till Excel.

Observera: Efter uppdatering till denna version måste ni tilldela dessa rättigheter till önskade användargrupper.

Redigera användargrupp: Användare

Egenskaper Medlemmar **Rättigheter**

Enkäter Frågetyper **Rapporter** Rapportläsare Mallar Administration API Intervjuare

Rapportåtgärder

	Ingen	Ja	Neka
Skapa nya rapporter			
Skapa ny standardrapport	Ingen	Ja	Neka
Skapa ny grupperingsrapport	Ingen	Ja	Neka
Generera rapport från fördefinierad rapport	Ingen	Ja	Neka
Kopiera rapporter	Ingen	Ja	Neka
Exportera			
Exportera PDF	Ingen	Ja	Neka
Exportera dataset	Ingen	Ja	Neka
Exportera Word	Ingen	Ja	Neka
Exportera PowerPoint	Ingen	Ja	Neka
Ta bort rapporter			
Ta bort egna rapporter	Ingen	Ja	Neka
Ta bort tilldelade rapporter	Ingen	Ja	Neka

OK Avbryt

Ny tilläggsmodul: SR-COPSOQ

Ni som planerar att genomföra en medarbetarundersökning gällande den organisatoriska och sociala arbetsmiljön på er arbetsplats kan nu använda den nya tilläggsmodulen SR-COPSOQ.

Vad är COPSOQ?

COPSOQ (Copenhagen Psychosocial Questionnaire) är ett verktyg för undersökning av den organisatoriska och sociala arbetsmiljön på arbetsplatser, och som vilar på en vetenskaplig grund. Det har fått ett stort internationellt genomslag sedan 1990-talet, har översatts till mer än 25 språk och används idag över hela världen.

COPSOQ omfattar följande områden: krav i arbetet, arbetets organisering och innehåll, relationer och ledarskap, samspel mellan individ och arbete, socialt kapital, kränkande beteenden samt hälsa och välbefinnande. En kartläggning som genomförs med hjälp av COPSOQ kan med fördel ingå i de samlade processerna för riskbedömning, riskhantering och organisationsutveckling. (Källa: <https://copsoq.se>)

Funktioner i Survey&Report

Tilläggsmodulen ger möjlighet att skapa enkäter med de frågor som ingår i COPSOQ. I nuläget stödjer vi *Svensk standardversion av COPSOQ III*, men önskar ni använda någon annan version kan vi lägga till den.

Eftersom frågorna som ingår i COPSOQ inte får modifieras är redigering av dessa frågor låst, men det går bra att lägga till egna frågor om så önskas.

Frågorna är grupperade i olika *Skalor*, och skalorna i sin tur i olika *Områden*. På COPSOQ:s webbplats kan resultaten för respektive skala klistras in, och diagram genereras då där man kan jämföra sitt resultat med nationella referensvärden.

Under den nya menyn *Enkät > Svar > COPSOQ-export* kan du välja att generera resultat för *Skalor* och *Områden*, men även för enskilda *Frågor*. Har du använt respondentkategorier i enkäten kan du också välja att gruppera resultatet efter önskad(e) respondentkategori(er). Resultatet kan visas direkt på skärmen, med en knapp per kolumn för att kopiera resultatet, eller

exporteras till Excel.

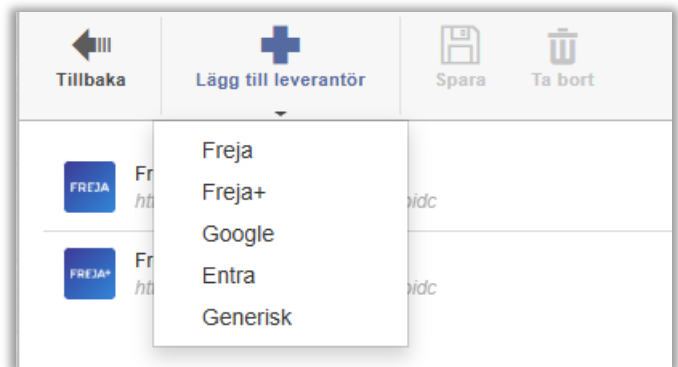
Skalor	Nivå 2	Svenska		
	Ingen respondentkategori			
Skalor	A1	A2		
Kvantitativa krav	42,75	41,67		
Arbetstempo	62,57	61,67		
Känslomässiga krav	47,83	45,00		

Ny tilläggsmodul: OpenID Connect (OIDC) för autentisering med tex Freja eID, Google och Microsoft Entra

Autentisering via OIDC

Sedan tidigare har det varit möjligt att använda BankID för att autentisera sig vid inloggning till enkäter och till paneler i SR-Panel. Vi har nu även lagt till möjligheten att tillåta autentisering via leverantörer som stödjer OIDC-protokollet, t.ex. Freja eID, Google och Microsoft Entra.

Leverantörerna läggs till under *Administration > OpenID Connect > OpenID-leverantörer*. Under knappen *Lägg till leverantör* finns de förvalda alternativen *Freja*, *Freja+*, *Google* och *Entra*. Där finns även alternativet *Generisk* som låter dig lägga till och konfigurera andra leverantörer.



SR-Panel

Autentiseringstyper

Tidigare har det i SR-Panel varit möjligt att välja antingen *Formulärinloggning* (användarnamn och lösenord) eller *BankID* som autentiseringstyp. Nu är det möjligt att kombinera, inte bara dessa två, utan även autiseringsleverantörer som stödjer OIDC-protokollet, se ovan.

Autentisering för deltagare

Autentiseringstyper

Formulärinloggning	<input type="checkbox"/>
BankID-inloggning	<input type="checkbox"/>
Freja eID	<input type="checkbox"/>
Freja eID Plus	<input type="checkbox"/>

[Välj autentiseringstyper](#)

Autentisering till panel med BankID/OIDC ger direkt åtkomst till panelenkäter

Efter att en deltagare loggat in i panelen med BankID eller någon OIDC-leverantör kommer denne nu att från panelen kunna klicka in sig direkt på de enkäter som deltagaren är kopplad till, utan att behöva autentisera sig på nytt.

Enkäter att besvara

Hälsoenkät

Enkäten stänger om 19 dagar



Möjligt att registrera sig som befintlig respondent

Paneldeltagare läggs automatiskt till i programmets systemövergripande respondentdatabas samtidigt som de läggs till i registret för paneldeltagare. Tidigare var det endast möjligt att registrera sig som paneldeltagare om de uppgifter deltagaren angav vid registreringen inte matchade en befintlig respondent i respondentdatabasen, dvs. inte hade identiska värden på de fält som är angivna som nyckelfält i programmet.

Nu finns inställningen *Tillåt deltagare att registrera sig som befintlig respondent* under *Administration > [Panelnamn] > Registrering*. Aktiverar du denna inställning kommer registreringen att lyckas (förutsatt att uppgifterna matchar en enda respondent i respondentdatabasen), och denna respondent kommer då att läggas till i panelen. Detta kan vara användbart om ni tidigare använt respondentdatabasen som en "panel", men nu vill gå över till att använda SR-Panel, och vill att de respondenter som redan finns i respondentdatabasen ska kunna registrera sig som deltagare i SR-Panel.

Inställningar

Visa "Registrera"-knapp

Respondentdatapolicy

Policy för panel - ny deltagare ▼

Använd inbjudningskod

Extra fält för att bekräfta e-postadress vid registrering

Tillåt deltagare att registrera sig som befintlig respondent

'Registrerat datum' för inbjudningskoder:

Under *Administration > [Panelnamn] > Inbjudningskoder* finns nu en ny kolumn för *Registrerat datum* som du kan sortera och filtrera på.

- För koder som aldrig använts visas fältet som tomt
- För koder där registrering påbörjats kommer datumet för när registreringen påbörjades att visas (tidpunkt när status på inbjudningskoden ändras till *Registrering påbörjad*)
- För koder där registreringen slutförts visas datumet för när registreringen slutfördes (tidpunkt när status på inbjudningskoden ändras till *Registrerad*)

Visa/dölj lösenord:

Nu finns det möjlighet att visa/dölja lösenord vid inloggning till panel, registrering av paneldeltagare, glömt lösenord och vid byte av lösenord. Genom att klicka på "ögat" vid lösenordsfältet växlar man mellan att visa och dölja lösenordet.

Lösenord

..... 