

## Loggning SIEview - fristående inloggning

### Beställning av behörighet för logguppföljning

Beställning av behörighet för logguppföljning skickas till [melior@skane.se](mailto:melior@skane.se) och ska innehålla loggansvarigs namn och rsid, samt information om att det gäller loggbehörighet för SIEview fristående. Verksamhetschefens godkännande ska finnas med i beställningen.

### Loggning vid användning av SIEview fristående

Varje gång någon läser i SIEview registreras det och loggas. Denna logg har patienten rätt att ta del av. Loggarna från SIEview är inte det samma som loggarna från journalsystemen.

Det åligger varje vårdgivare att ha regelverk och rutiner för regelbunden uppföljning av användandet. [Mer information angående systematisk logguppföljning finns att läsa på Datainspektionens hemsida.](#)

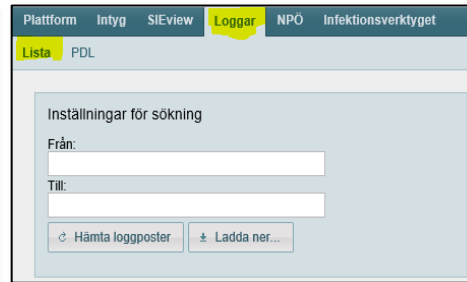
Inom Region Skåne finns framtagna regionala rutiner för loggkontroll, [mer information finns på Vårdgivare Skåne under journalhantering](#)

## Loggar

Logguppföljning för SIEview görs i SIEadmin.  
Kräver SITHS-kortinloggning och VoB medarbetaruppdrag.

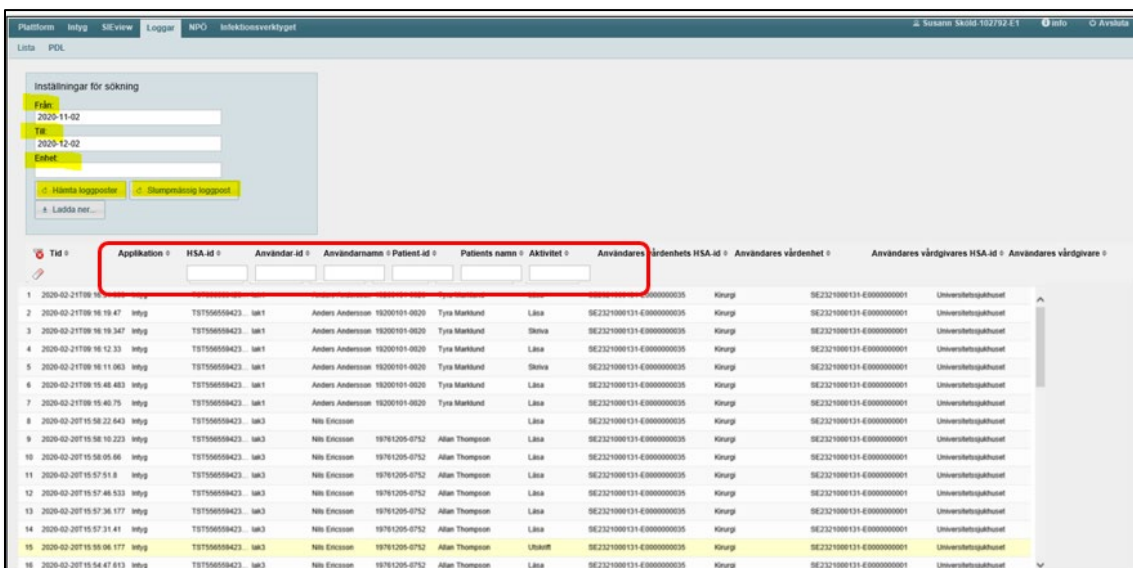


Under fliken **Loggar** i SIEadmin finns underflikarna **Lista** och **PDL**.  
Underfliken **Lista** visar samtliga händelseloggar.  
Underfliken **PDL** visar endast PDL-relaterad loggning.



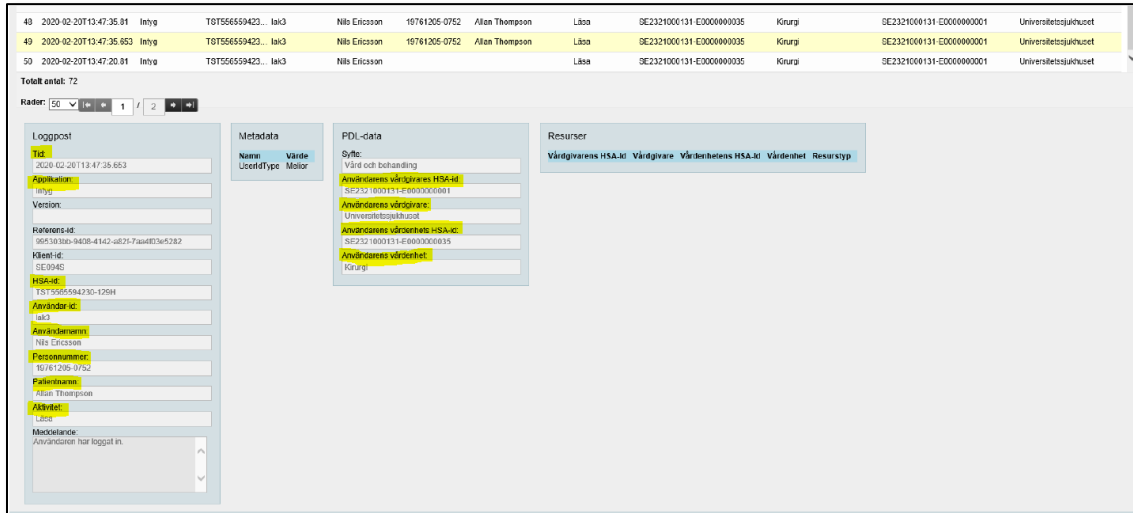
## Loggposter i PDL

Vid sökning utifrån datum och/eller enhet, alternativt slumpmässigt visas en lista med loggposter.  
Mer avancerad sökning kan göras genom att ex fylla i HSA-id (användarens), Användar-id, Patient-id (personnummer), Patients namn och välja **Hämta loggposter**.



Tid	Applikation	HSA-id	Användar-id	Användarnamn	Patient-id	Patients namn	Aktivitet	Användares värdenhets HSA-id	Användares värdenhet	Användares vårdgivares HSA-id	Användares vårdgivare
2020-02-21T09:16:19.47	Intyg	TST56658423	lak1	Anders Andersson	19200101-0020	Tyja Marklund	Läsa	SE2321000131-E0000000035	Kirurgi	SE2321000131-E0000000001	Universitetssjukhuset
2020-02-21T09:16:19.347	Intyg	TST56658423	lak1	Anders Andersson	19200101-0020	Tyja Marklund	Skiva	SE2321000131-E0000000035	Kirurgi	SE2321000131-E0000000001	Universitetssjukhuset
2020-02-21T09:16:12.33	Intyg	TST56658423	lak1	Anders Andersson	19200101-0020	Tyja Marklund	Läsa	SE2321000131-E0000000035	Kirurgi	SE2321000131-E0000000001	Universitetssjukhuset
2020-02-21T09:16:11.063	Intyg	TST56658423	lak1	Anders Andersson	19200101-0020	Tyja Marklund	Skiva	SE2321000131-E0000000035	Kirurgi	SE2321000131-E0000000001	Universitetssjukhuset
2020-02-21T09:15:48.483	Intyg	TST56658423	lak1	Anders Andersson	19200101-0020	Tyja Marklund	Läsa	SE2321000131-E0000000035	Kirurgi	SE2321000131-E0000000001	Universitetssjukhuset
2020-02-21T09:15:48.75	Intyg	TST56658423	lak1	Anders Andersson	19200101-0020	Tyja Marklund	Läsa	SE2321000131-E0000000035	Kirurgi	SE2321000131-E0000000001	Universitetssjukhuset
2020-02-20T15:58:22.443	Intyg	TST56658423	lak3	Nils Ericsson			Läsa	SE2321000131-E0000000035	Kirurgi	SE2321000131-E0000000001	Universitetssjukhuset
2020-02-20T15:58:10.223	Intyg	TST56658423	lak3	Nils Ericsson	19761205-0752	Alan Thompson	Läsa	SE2321000131-E0000000035	Kirurgi	SE2321000131-E0000000001	Universitetssjukhuset
2020-02-20T15:58:05.66	Intyg	TST56658423	lak3	Nils Ericsson	19761205-0752	Alan Thompson	Läsa	SE2321000131-E0000000035	Kirurgi	SE2321000131-E0000000001	Universitetssjukhuset
2020-02-20T15:57:51.6	Intyg	TST56658423	lak3	Nils Ericsson	19761205-0752	Alan Thompson	Läsa	SE2321000131-E0000000035	Kirurgi	SE2321000131-E0000000001	Universitetssjukhuset
2020-02-20T15:57:46.533	Intyg	TST56658423	lak3	Nils Ericsson	19761205-0752	Alan Thompson	Läsa	SE2321000131-E0000000035	Kirurgi	SE2321000131-E0000000001	Universitetssjukhuset
2020-02-20T15:57:36.177	Intyg	TST56658423	lak3	Nils Ericsson	19761205-0752	Alan Thompson	Läsa	SE2321000131-E0000000035	Kirurgi	SE2321000131-E0000000001	Universitetssjukhuset
2020-02-20T15:57:31.41	Intyg	TST56658423	lak3	Nils Ericsson	19761205-0752	Alan Thompson	Läsa	SE2321000131-E0000000035	Kirurgi	SE2321000131-E0000000001	Universitetssjukhuset
2020-02-20T15:55:06.177	Intyg	TST56658423	lak3	Nils Ericsson	19761205-0752	Alan Thompson	Läsa	SE2321000131-E0000000035	Kirurgi	SE2321000131-E0000000001	Universitetssjukhuset
2020-02-20T15:54:47.613	Intyg	TST56658423	lak3	Nils Ericsson	19761205-0752	Alan Thompson	Läsa	SE2321000131-E0000000035	Kirurgi	SE2321000131-E0000000001	Universitetssjukhuset

Vid markering av en rad i listan visas detaljer för posten i detaljvyn.



ID	Datum	Status	Applikation	Användare	Patient	HSA-id	Användarens HSA-id	Användarens Vårdgivare	Användarens Vårdgivare HSA-id	Användarens Vårdenhet	
48	2020-02-20T13:47:35.81	Inlyg	T8T56659423..._lak3	Nils Ericsson	10761205-0752	Allan Thompson	Läsa	SE2321000131-E000000035	Kirurgi	SE2321000131-E000000001	Universitetssjukhuset
49	2020-02-20T13:47:35.653	Inlyg	T8T56659423..._lak3	Nils Ericsson	10761205-0752	Allan Thompson	Läsa	SE2321000131-E000000035	Kirurgi	SE2321000131-E000000001	Universitetssjukhuset
50	2020-02-20T13:47:20.81	Inlyg	T8T56659423..._lak3	Nils Ericsson			Läsa	SE2321000131-E000000035	Kirurgi	SE2321000131-E000000001	Universitetssjukhuset

Totalt antal: 72

Rader: 50

**Loggpost**  
Tid: 2020-02-20T13:47:35.653  
Applikation: Inlyg  
Version: 023040  
Referens-id: 09539326-9408-4142-a821-7aa4873a5282  
Klient-id: 023040  
HSA-id: T8T566594230-125H  
Användar-id: 10761205-0752  
Användarens namn: Nils Ericsson  
Personnummer: 10761205-0752  
Patientnamn: Allan Thompson  
Aktivitet: Läsa  
Modellände: Användaren har loggat in

**Metadata**  
Namn: Värd  
UserIdType: Major

**PDI-data**  
Syfte: Vård och behandling  
Användarens vårdgivare HSA-id: SE2321000131-E000000001  
Användarens vårdgivare: Universitetssjukhuset  
Användarens vårdgivare HSA-id: SE2321000131-E000000035  
Användarens vårdenhet: Kirurgi

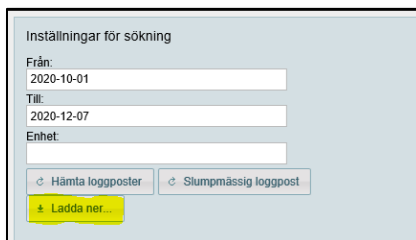
**Resurser**  
Vårdgivarens HSA-id: Vårdgivare: Vårdenhetens HSA-id: Vårdenhet: Resurstyp

Loggen visar tid, applikation, HSA-id, användar-id och namn, personnummer och patientnamn, aktivitet, användarens vårdenhetens HSA-id samt namn, användarens Vårdgivare HSA-id och användarens vårdgivare. Vid utökad filtrering i organisationsväljaren loggas vilka noder som expanderas. Det loggas vilken aktivitet som utförts och i vilken modul.

## Skriv ut

När du filtrerar ut en logg kan denna skrivas ut.

1. Filtrera
2. Väl **Ladda ner**



Inställningar för sökning

Från: 2020-10-01

Till: 2020-12-07

Enhet:

Hämta loggposter Slumpmässig loggpost

Ladda ner

3. Välj **Öppna**



Vill du öppna eller spara PDLLog.xml (642 kB) från sieadmi.i.skane.se?

Öppna Spara Avbryt

4. Loggen öppnas i Excel och kan skrivas ut

5. Om användaren valt att filtrera på exempelvis datum eller användare så kommer detta att synas i utskriften.

Notera att det är mycket information och kolumner som skall med så utskriften bör ske i liggande/landskapsvy.