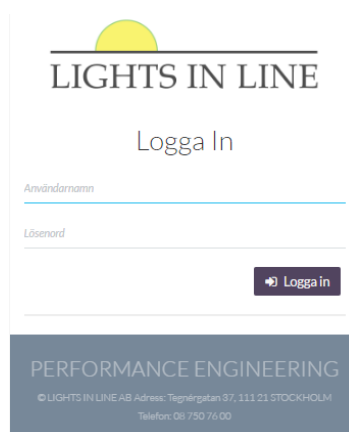


Lights In Line Monitoring service , Lilma
(webb-versionen)

Kapitel 1 - Sidor

Använd användarnamn och lösenord, som du fått av Lights In Line, för att logga in. Du kommer därefter till huvudsidan.

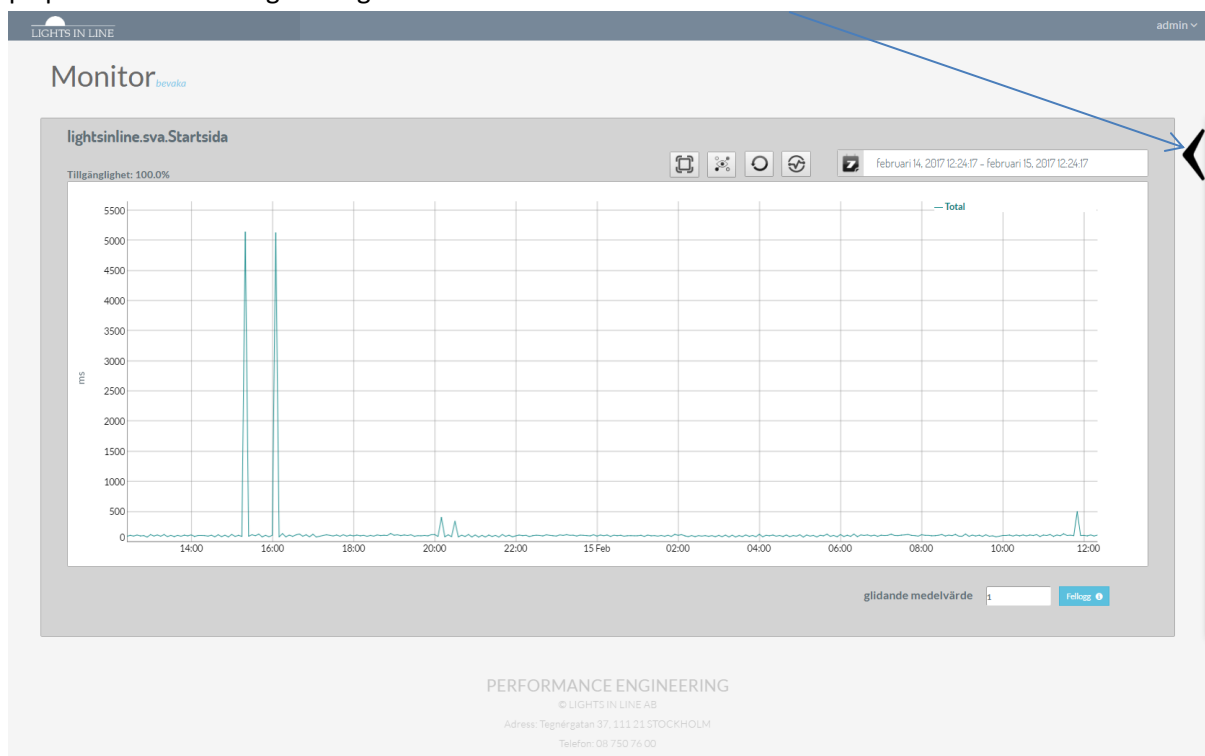
1.1 Inloggningsidan.



The screenshot shows the login page for Lights In Line. At the top, there is a logo consisting of a yellow semi-circle above the text "LIGHTS IN LINE". Below the logo, the text "Logga In" is centered. There are two input fields: "Användarnamn" (Username) and "Lösenord" (Password). A dark blue button with a white arrow and the text "Logga in" is positioned below the password field. At the bottom of the page, there is a dark blue footer with the text "PERFORMANCE ENGINEERING" and contact information: "© LIGHTS IN LINE AB Adress: Tegnérgatan 37, 111 21 STOCKHOLM" and "Telefon: 08 750 76 00".

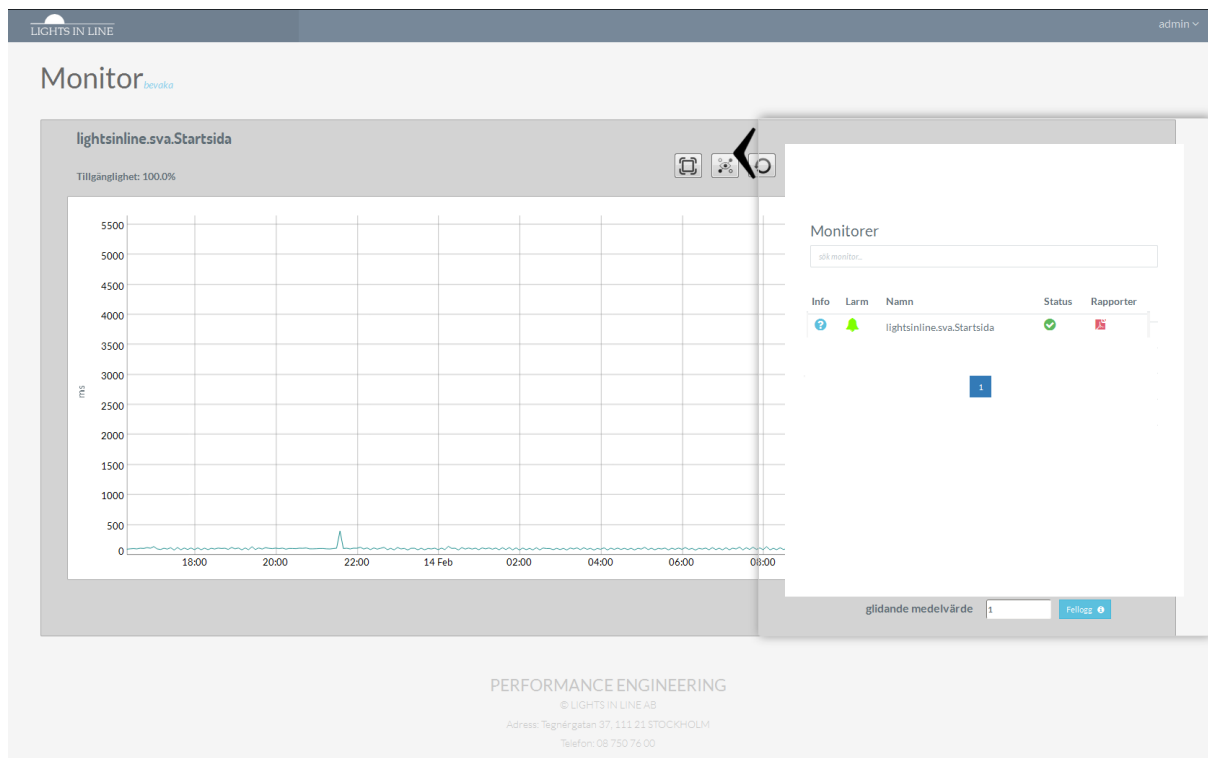
1.2 Huvudsidan

Sidan med grafen på övervakningsmonitorn som är först i listan. Listan dyker upp efter ett musklick på pilen som är till höger om grafen. Klicka här för monitorlistan.



1.3 Huvudsidan med första grafen och monitorlistan.

Sidan med den monitor som är först i listan. Listan åker tillbaka igen efter ett klick på samma pil.



Kapitel 2 - Verktøygen

Här redogörs verktøygen för E2E och deras funktion.

2.1 Ikonerna

Dessa ikoner beskriver status samt information om varje monitor

<u>Ikon</u>	<u>Namn</u>	<u>Beskrivning</u>
	Info	Visar tröskelvärde(= om detta värde överskrids en gång så skiftas status) samt beskrivning av vad monitorn utför för mätning
	Larm	Visar om monitorn har notifiering till app eller ej
lightsinline.sva.Startsida	Namn	Monitornamnet anger vilken mätning som avses (Kundensnamn.typ= sva (svarstid)/vol(volym)res(resurs).sida/resursnamn)
	Status	Visas om mätningens hälsa är ok, dvs tröskelvärdet ej överskridet
	Status	Visas om mätningen har svarstider över tröskelvärdet.
	Status	Visas om mätningens svarstider är oförändrade eller inte har något värde. Detta betyder att mätningen ej fungerar.
	Status	Något eller flera värden som monitorn mäter får status fel.
	Rapporter	Har monitorn månadsrapporter(= sammanställning av resultatet av mätningarna under en månad) så syns pdf-ikonen.

2.2 Knapparna



Helskärmsläge, klicka för helskärmsläge och tryck på ESC eller F11 för att stänga.



Återgå, klicka för att återgå från ett inzoomat läge i grafen.



Uppdatera grafdata, klicka för att uppdatera grafen.



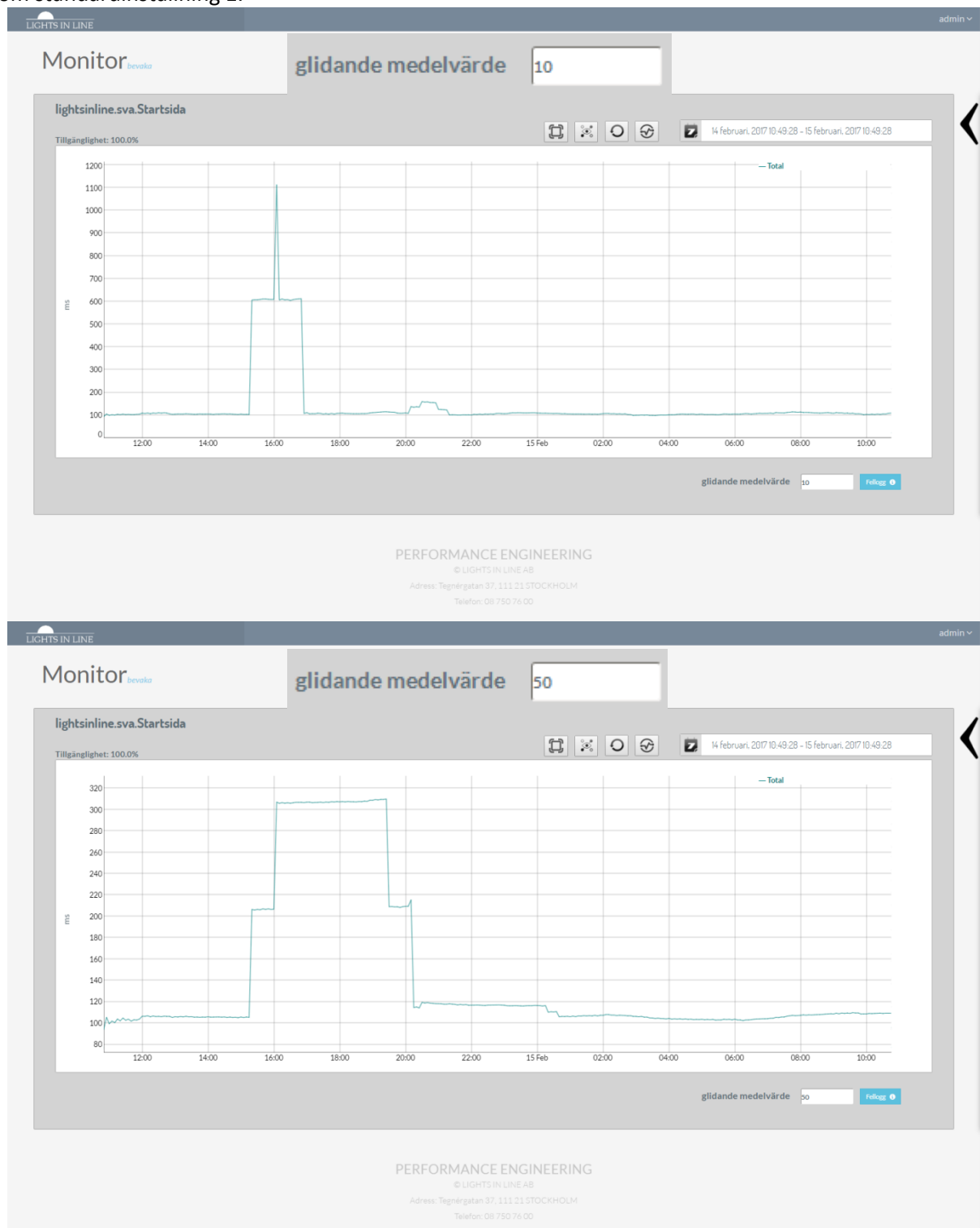
Strömma, klicka för att aktivera och klicka för att avaktivera "streaming" i realtid, som i nuläget uppdaterar grafen var femte minut (300 s).

2.3 Funktionerna

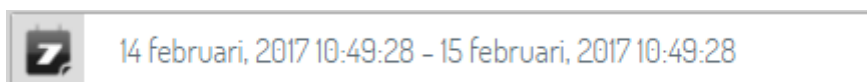
2.3.1 Medelvärde

glidande medelvärde

Till hjälp för att identifiera en trend använder en analytiker olika verktyg, varav ett av de vanligaste heter glidande medelvärden (moving averages, MA). De två bilderna nedanför visar samma graf. Överst med ett glidande medelvärde 10 och den under har glidande medelvärde 50. Alla grafer har som standardinställning 1.



2.3.2 Kalendern



Dataperiodskalendern har snabbänknar tex 24 timmar, en vecka, en månad och det går också att fylla i datumperioderna självmant. Steg som monitorn mäter väljs till eller bort beroende på vad som ska visas.

📅 2017/02/14 10:49:28

🕒 10 : 49 : 28

⏪ Februari 2017

Må	Ti	On	To	Fr	Lö	Sö
30	31	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12

📅 2017/02/15 10:49:28

🕒 10 : 49 : 28

⏪ Mars 2017

Må	Ti	On	To	Fr	Lö	Sö
27	28	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	1	2
3	4	5	6	7	8	9

Senaste 24 h

Senaste 48 h

Senaste 7 dagarna

Senaste 30 dagarna

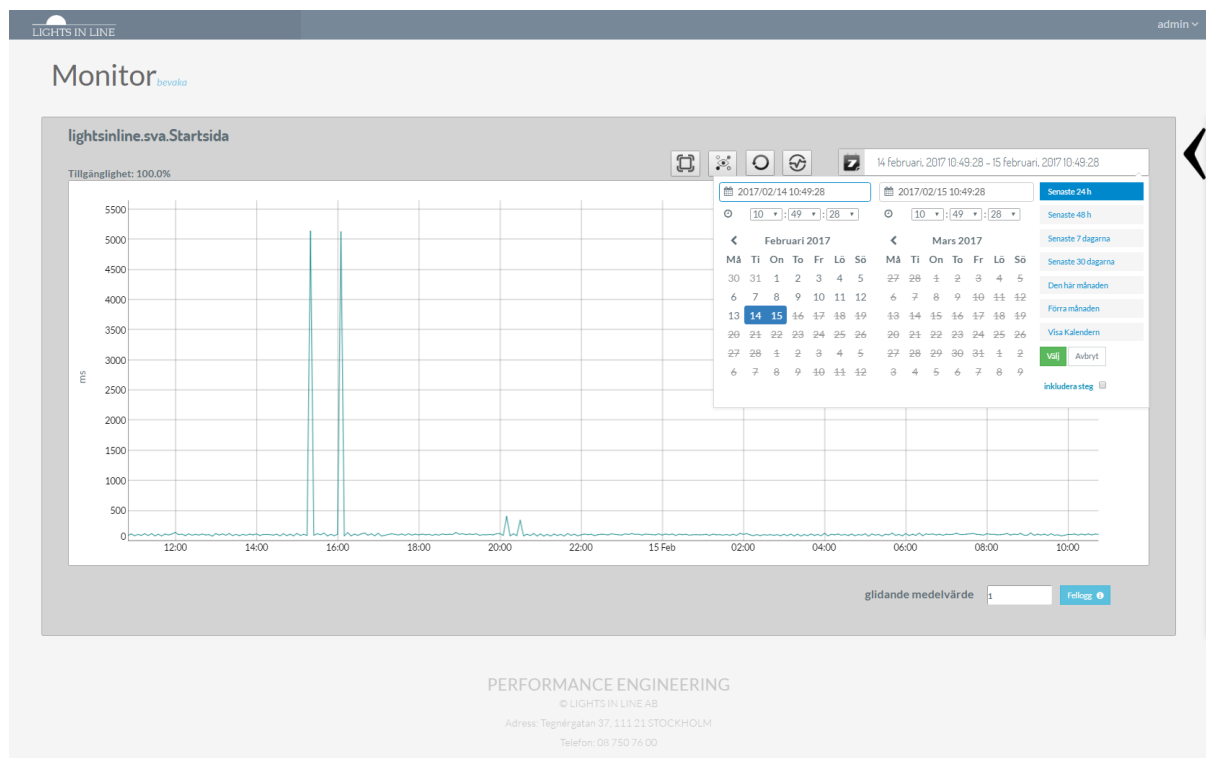
Den här månaden

Förra månaden

Visa Kalendern

Välj Avbryt

inkludera steg



Kapitel 3 - Tips och tricks

- Genom att markera med muspekaren går det att zooma in ett stycke i graferna både vertikalt och horisontellt.



Kapitel 4 - Teknik

Övervakningen sker med hjälp av en "robot "monitor"" som är placerad på ett eller flera ställen på Internet eller i kundens lokala miljö. Monitorn har oftast skapats genom inspelning av hur en användare genom en webbläsare besöker denna webbsida, inspelningen spelas upp var 5:e minut dygnet runt och resultatet sparas i en databas.