

# Allmänna funktioner i mätplatssystemet

v 1.7



#### Allmänna funktioner i mätplatssystemet

Den här handboken är till för dig som undrar över de allmänna funktioner som finns i mätplatssystemet. Genom handboken får du en beskrivning över bl.a. menyraden och hur du använder tangentbordet istället för musen. Du får t.ex. veta hur du flyttar markören vid registrering av mätning.

I handboken finns grundläggande information som inte finns med i andra handböcker om mätplatssystemet. Här finns t.ex. en beskrivning över hur du loggar in i mätplatssystemet vilket inte finns med i andra handböcker.

Om du har frågor och inte hittar det du söker i handböckerna kan du ringa eller skicka e-post till SDCs kundtjänst.

E-post: <u>mplsupport@sdc.se</u>

Telefon: 060-16 87 00 talsvar 2

Telefontider: 08.00-17.00

Adress: Skepparplatsen 1, 851 83 Sundsvall



## Revisionshistoria

Revisionshistoria för handboken "Allmänna funktioner i mätplatssystemet". Vid ändring av revisionshistoria ska även version på första sidan samt datum i sidfoten uppdateras.

Version	Datum	Ändring	Signatur
1.0	2006-09-08	Dokumentet skapat	MAFR
1.1	2006-10-20	Uppdaterat kapitel om att logga in	MAFR
1.2	2007-06-04	Uppdaterat bilder.	TOOB
1.3	2007-11-13	Menyval Torrhaltsprov	TOOB
1.4	2008-04-17	Uppdaterat kundtjänsts telefontider	MAFR
1.5	2008-11-09	Uppdaterat bilder	TOOB
1.6	2009-05-27	Uppdaterat kundtjänsts telefontider	TOOB
1.7	2013-11-18	Uppdaterat utskriftshanteraren	TONI



## Innehållsförteckning

1 Mätplatssystemet	5
2 Logga in i mätplatssystemet	5
3 Utskriftshanteraren	7
4 Menyraden	
5 Allmänna funktioner	9
5.1 Använd tangentbordet istället för musen	9
5.1.1 Förflytta markören	9
5.1.2 Knappar	9
5.1.3 Länkar	9
5.2 Byt och ta bort pågående aktivitet	10



## 1 Mätplatssystemet

I mätplatssystemet registreras mätningar. Det går även att t.ex. skapa register som underlättar registrering av mätning samt följa upp de bilar som finns på området. Mätningarna registreras via Internet och sparas hos SDC. Uppgifterna i en mätning kontrolleras och mätningen lagras som avvisad eller godkänd.

## 2 Logga in i mätplatssystemet

För att logga in i mätplatssystemet går du in på SDCs Violweb. Klicka på ikonen för mätplats (nr 1) eller klicka på rubriken (nr 2) starta för att öppna inloggningsfönstret.





Ange användarnamn och lösenord. Det är SDCs mätplatssupport som ger dig användarnamn och lösen. Tryck sedan på knappen ok för att logga in i mätplatssystemet. Du är nu inne i mätplatssystemet.

SAC Mätplatssystemet	
Användarnamn: Lösenord:	
OK Avbryt	Ange användarnamn och lösenord.

Om flera mätplatser är registrerade mot ditt användarnamn får du välja vilken mätplats du vill arbeta med. Klicka på pilen vid fältet välj mätplats och en lista med de mätplatser som är registrerade mot ditt användarnamn visas. Markera den mätplats du vill arbeta med och tryck på knappen *framåt*.

Det finns flera mätplatser kopplade mot användaren.
Välj mätplats:
SDC TEST 2
Framåt>

Välj vilken mätplats du vill arbeta med.

Om flera skrivarscheman finns kopplade mot mätplatsen får du även välja hur kvitton ska skrivas ut. Klicka på pilen vid fältet välj skrivarschema och en lista med skrivarscheman visas. Markera det skrivarschema du vill använda. Tryck på knappen *framåt*. Nu kan du börja arbeta i mätplatssystemet.

Mätplatsnamn	
SDC TEST 2	
Det finns flera skrivars	scheman kopplade mot mätplatsen.
Välj skrivarschema:	
Utskriftsschema test 👻	
Framåt >	

Välj vilket skrivarschema du vill arbeta med.



### 3 Utskriftshanteraren

Utskriftshanteraren skickar ut utskrifter från mätplatssystemet till olika skrivare på mätplatsen. Om inte utskriftshanteraren är igång så kommer inga utskrifter från mätplatssystemet. Utskrifterna finns dock sparade och skrivs ut när utskriftshanteraren startas.

💑 BvsUtskriftsHanterare	X
HISTORIK	Avbryt
Fel: Kunde inte öppna MQ förbindelse, fel kod 2059. 2006-08-21 09:57	
J	

Utskriftshanteraren skickar ut utskrifter till mätplatsens skrivare.

Utskriftshanteraren startas automatiskt när mätplatsdatorn startas. Om utskriftshanteraren inte startas automatiskt kan du starta den genom att välja start, program, SDC applikationer och utskriftshanteraren.

I fältet för historik visas information om gjorda utskrifter och eventuella felmeddelanden. Även datum och tid visas. Tryck på knappen avbryt om du vill avsluta programmet. Programmet är lösenordskyddat så att du inte ska kunna stänga av det av misstag. En fråga på lösenordet kommer upp. Lösenordet är alm.



## 4 Menyraden

Det finns nio olika menynamn i menyraden i mätplatssystemet. De funktioner som är kopplade till menynamnen kommer kortfattat att beskrivas nedan.

**SNC** Matning Flisprov Torrhaltsprov Administration Bilar på området Pågående aktiviteter Syt aktivitet Ta bort aktivitet Logga ut Genom mätplatssystemets menyrad kommer du åt olika funktioner.

Under menynamnet *Mätning* går det att registrera mätning och att registrera samlast. Det går även att se påbörjade mätningar och att avsluta dem. Samt att se ej kvitterade mätningar och registrera dem. Här finns även möjligheten att göra extra utskrifter.

Under menynamnet Flisprov går det att registrera ett flisprov.

Under menynamnet Torrhaltsprov går det att registrera ett torrhaltsprov.

Under menynamnet *Administration* finns funktioner för att arbeta med mallar. Det går t.ex. att skapa, redigera och kopiera mall. Det går att administrera mätplatser och kollektivhänvisningar. Det går även att välja vilka fält som ska visas i en handdator. Under administrera går det även att skapa olika register som underlättar registrering av mätning.

Under menynamnet *Bilar på området* finns funktioner för att följa upp de bilar som finns på mätplatsområdet. Det går t.ex. att se vikt och ankomstuppgifter samt att väga in och väga ut bilar. Den här funktionen hör samman med och användas av de mätplatser som har bilvågssystemet. Du kan därför läsa om den här funktionen i SDCs handbok om bilvågssystemet.

*Pågående aktiviteter* i menyraden visar vilka aktiviteter som är pågående. För att byta pågående aktivitet eller för att stänga ner en pågående aktivitet finns *Byt aktivitet* och *Ta bort aktivitet* i menyraden.

Logga ut i menyraden används för att logga ut från mätplatssystemet.



## 5 Allmänna funktioner

#### 5.1 Använd tangentbordet istället för musen

#### 5.1.1 Förflytta markören

Förutom att förflytta markören genom att använda musen, går det att använda tab på tangentbordet. Flytta markören framåt med hjälp av tab på tangentbordet. Om du vill flytta markören bakåt använd shift+tab på tangentbordet.



Vid registrering av mätning kan du flytta markören med hjälp av enter.

Vid registrering av uppgifter kan det även gå att använda enter eller pil på tangentbordet för att förflytta markören. Flytta markören framåt med hjälp av enter eller pil ned på tangentbordet. Om du vill flytta markören bakåt använd shift+enter eller pil upp på tangentbordet. Markören flyttas även automatiskt till nästa fält om du fyllt ett fält med max antal tecken vid registrering.

#### 5.1.2 Knappar

Förutom att trycka på en knapp genom att använda musen, går det att använda knappen enter på tangentbordet. Flytta markören framåt eller bakåt tills den knapp du vill trycka på är markerad med en streckad fyrkant, tryck på knappen enter.



#### 5.1.3 Länkar

Ibland är en funktion eller en rad i en lista, representerad av en länk. Det framgår av att en hand visas när du pekar på länken. Flytta markören framåt eller bakåt tills den länk du vill trycka på är markerad, tryck på knappen enter.

lisprov <u>Ac</u>	Iministration	Bilar	på	om
Klicka eller t	tryck enter på	länkar		



#### 5.2 Byt och ta bort pågående aktivitet

I menyn finns menynamnet pågående aktiviteter där en lista finns över pågående aktiviteter.

Pågående aktiviteter 💌	Byt aktivitet Ta bort aktivitet
Pågående aktiviteter Administration	
Mätning	

Välj vilken aktivitet du vill se.

Om flera aktiviteter är pågående går det att välja vilken aktivitet du vill se information om. Klicka på pilen vid menynamnet pågående aktiviteter och en lista med pågående aktiviteter visas. Observera att här visas inte de aktiviteter som öppnats i ett eget fönster t.ex. bilar på området. Markera den aktivitet du vill se och välj byt aktivitet i menyraden. Då visas vald aktivitet.

Det går även att välja vilken aktivitet du vill stänga ner. Klicka på pilen vid menynamnet pågående aktiviteter och en lista med pågående aktiviteter visas. Markera den aktivitet du vill stänga ner och välja ta bort aktivitet i menyraden. Vald aktivitet stängs ner.

Pågående aktiviteter	•	Byt aktivitet	Ta bort aktivi	itet
Pågående aktiviteter				
Mätning [VONUM=79128165](Rnr=15000744)		]		

En mätning som har fått ett rnr sparas som påbörjad.

Observera att om du har påbörjat att registrera en mätning och mätningen har fått ett redovisningsnummer, sparas mätningen som en påbörjad mätning om du stänger ner aktuell aktivitet.