



Logger

Beskrivning



En del av BuildingPortalSuite





Lista med senaste loggade värden
De 12 senaste händelserna visas här

'Meny'
I menyn finns verktyg för att hantera inläst data
Klicka för att öppna/stänga menyn



Allmänt

'Logger' loggar värden i ett KNX-system. De loggade värdena kan enkelt summeras, analyseras och skickas vidare till andra format.

Loggning av värden

'Logger' lyssnar ständigt på KNX-bussen och så fort ett telegram skickas i KNX som användaren valt att logga sparas värdet automatiskt. Det sparade värdet är omvandlat enligt den inställda datatypen (DPT).

Listan 'Senaste loggade värden' visar de senaste händelserna i enkel form. I själva loggen sparas även datum och tid.

Visa data

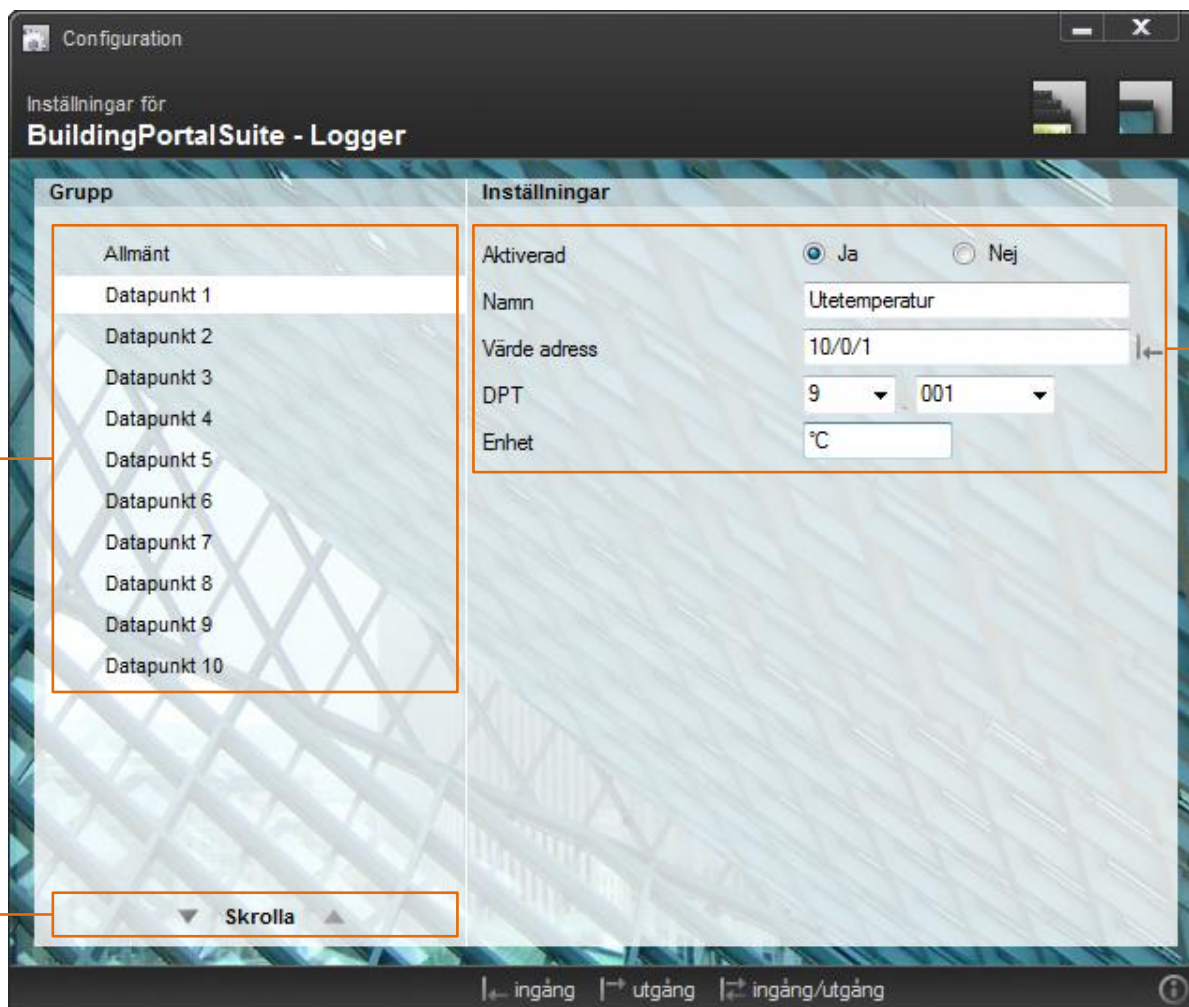
Alla värden som har loggats kan enkelt visas med menyalternativet 'Visa data'.

Exportera data

Alla värden som har loggats kan enkelt exporteras till xml med menyalternativet 'Exportera data'. Den xml-fil som skapas kan senare öppnas i t.ex. excel för analys och vidare behandling.

Radera data

All data i loggen kan raderas med menyalternativet 'Radera data'. Innan datan raderas måste valet bekräftas av användaren.



Inställningsgrupper
Respektive grupp innehåller en
eller flera inställningar
*Välj grupp för att visa
inställningar till höger*

Inställningar för vald grupp
Respektive inställning beskrivs i
avsnitt 'Inställningar'

Skroll-fält för inställningsgrupper
*Visas när antalet grupper
är fler än 16st*



Allmänt

Aktiverad	Ja – Logger visas och används i BuildingPortalSuite. Nej
Titel	Anpassningsbar titel på sidan för Logger i BuildingPortalSuite (max 20 tecken).

Datapunkt 'n' (*n = datapunktens nummer*)

Aktiverad	Ja – datapunkt 'n' övervakas och loggas. Nej
Namn	Valfritt namn för datapunkt 'n' (max 20 tecken).
Värde adress	Övervakad gruppadress för datapunkt 'n'. Samtliga telegram med denna gruppadress kommer att loggas.
DPT	Datotyp för gruppadressen, samtliga KNX datatyper stöds (enligt v1.15).
Enhet	Valfri enhet för datapunkt 'n'. Enheten kommer att skrivas ut i övervakningslistan samt sparas i logg.