

SQL4alarm - Smart verktyg som minskar felsökningstid

Ett programvara visar alla larm med sorterings- och filteringsmöjlighet samt med utskriftsmöjlighet på ett bra sätt

ISIS Industriell Styrteknik

Tyngdpunkten i vår verksamhet utgörs av specialkompetens inom styrsystem, kommunikation, reglering, positionering, operatörssystem, HMI, mm.

Projekt

De samlade kunskaperna och erfarenheterna hos ISIS medarbetare täcker, förutom projektering, programmering av PLC-system och SCADA, även områden som elektronikkonstruktion, starkströmsteknik, pneumatik, mekanik och PC-programmering. Detta är en trygghet för våra kunder eftersom vi kan göra en samlad bedömning av alla medverkande delar i ett projekt.

Kurser inom automation

ISIS Industriell Styrteknik AB:s PLC-kurser är mycket jordnära, med exempel från processpersonalens omedelbara omgivning. Undervisningen sker omväxlande mellan teoretisk genomgång och praktiskt arbete med en PLC-utrustning.

The screenshot shows the SQL4alarm software interface. At the top, there's a window title 'SQL_Larmdatabas'. Below it, there's a table with columns: Datum, Tid, Lamtag, Larm, Beskrivning, Status, and Kommentar. The table contains several rows of alarm data, with one row highlighted in blue. Below the table, there's a 'Larminformation:' section with fields for 'Datum och Tid', 'Status', 'Lamtag', 'Larmnamn', 'Larmbeskrivning', 'Manuell beskrivning', and 'Kommentar'. To the right, there's a 'Larmsortering:' section with a 'Filtera efter lamtag:' field and two date pickers for 'Slutdatum' and 'Startdatum'. There are also 'Uppdatera' and 'Visa alla datum' buttons. A 'Spara' button is located at the bottom of the 'Larminformation:' section. The ISIS logo is visible in the bottom right corner of the screenshot.

- ☞ Lista över alla händelser för ett specifikt larm vid behov och se hur detta har kommit och gått.
- ☞ Sortering- och filteringsmöjlighet samt med utskriftsmöjlighet på ett bra sätt
- ☞ Möjlighet att lämna kommentar till varje larmhändelse
- ☞ Möjlighet att köras i mobil och surfplator

