

## PC program Flowlink 5.1 för vattendata

Flowlink är ett Windowsbaserat PC program som används för att hantera data från övervakning av vatten.

Ett suveränt hjälpmedel för att hantera data och generera rapporter. Programmet är på svenska.

Flowlink används för att programmera / ställa in flödesmätare och eventuellt provtagare samt för att hämta loggade mätdata. Alla insamlade mätdata kan sedan läsas och hanteras i PC:n.

För varje mätpunkt anges ett specifikt namn som används fortsättningsvis vid återkommande mätningar. All data samlas i en Access-databas.

Med Flowlink initieras flödesloggers med mätpunktsnamn, datalagring (intervall, antal dygn mm.), flödeskonvertering, provtagarkontroll ev. villkorsbyggnad etc.

Alla mätvärden visas i realtid så länge loggern är inkopplad.

Med Flowlink kan man enkelt ta ut kurvor och tabeller. Upp till 8 parametrar kan visas i 4 olika diagram på samma bild.

Data kan jämföras från olika tidsperioder, olika mätpunkter, formelbyggnad med ingående data etc.

Flowlink innehåller även en editeringsfunktion för att justera felaktiga data.

Mätdata kan exporteras och importeras som csv-filer till/från andra program t.ex. Excel.



