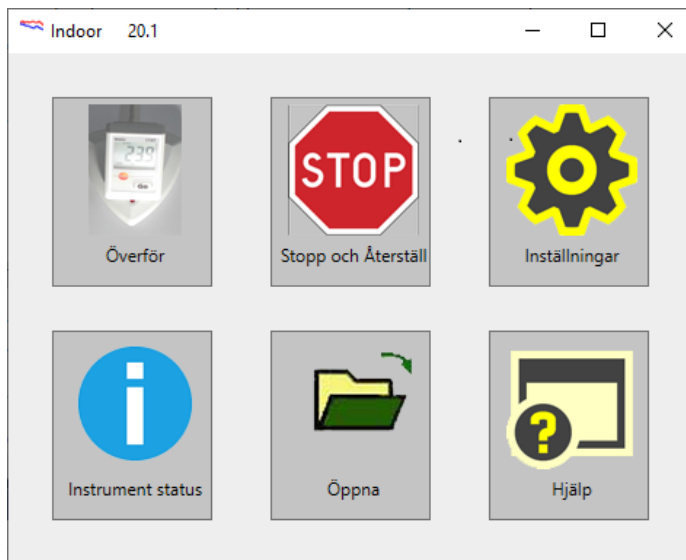


Använd Indoor programpaket för att hantera loggrar och skapa diagram.

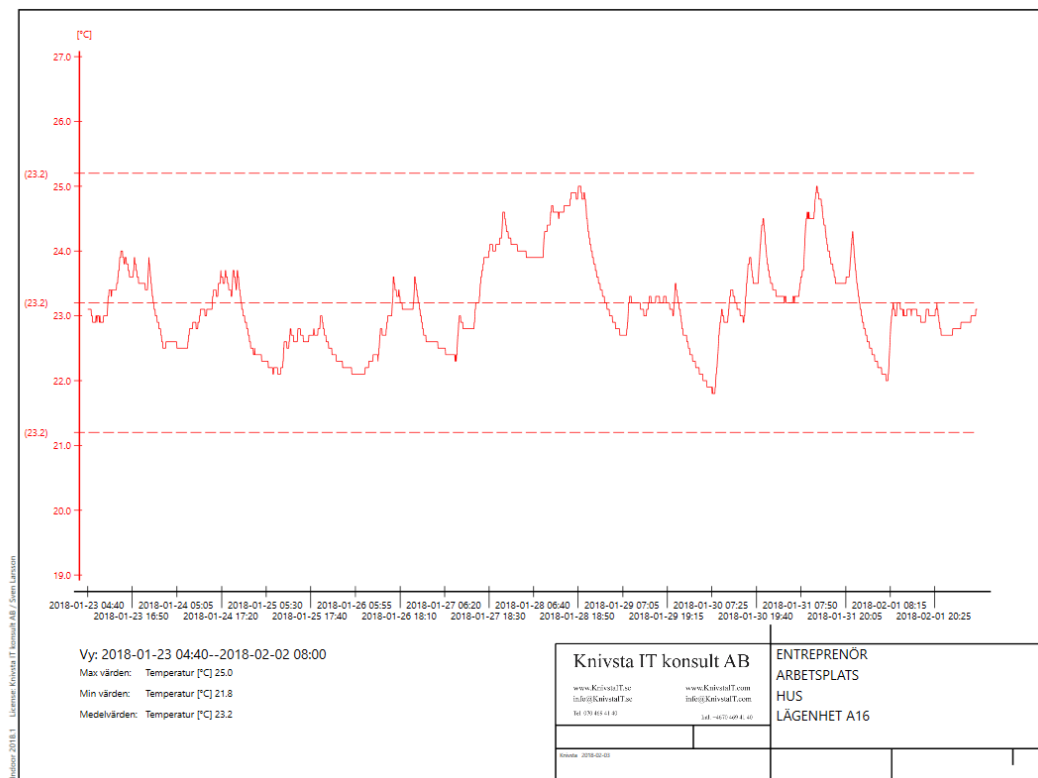
Stöd finns för följande loggrar från Testo: **174T** (temperatur), **174H** (temperatur och fuktighet) samt **175T1** (temperatur), **175T2** (två kanaler temperatur) och **175H1** (temperatur och fuktighet med daggpunkt), dessutom för **176T4** (fyra kanaler temperatur).

Olika diagram kan skapas med några enkla steg. Diagrammen kan till exempel ha olika start och slutdatum. På diagrammen skrivs max-, min- och medelvärden.

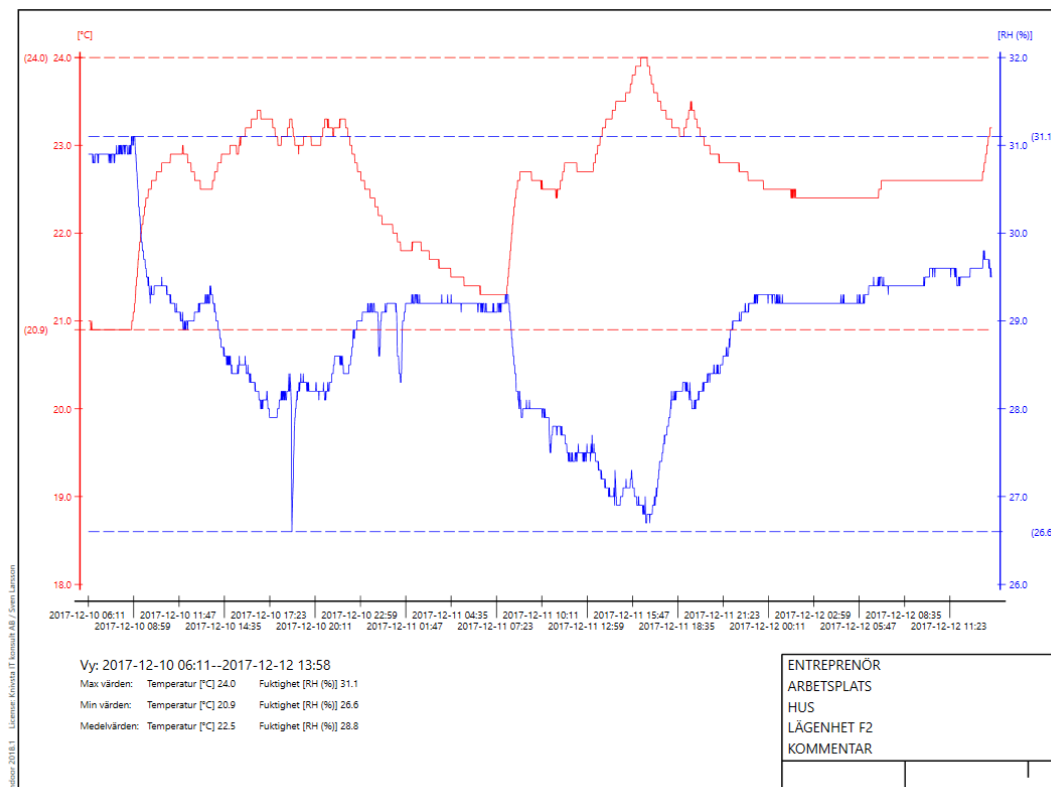
1. Indoor, huvudfönster:**Viktiga delar av Indoor programpaket är:**

- a) **Indoor** – använd huvudsakligen tillsammans med Testo loggrar.
 - **Överför**: Läs data i ansluten Testo-logger.
 - **Stopp och Återställ**: Stoppa mätning samt konfigurera ansluten Testo-logger inför nästa mätserie.
 - **Inställningar**: Ange inställningar för Indoor.
 - **Instrument status**: Visa status för ansluten Testo-logger.
 - **Öppna**: Öppna tidigare sparad fil med data för IndoorDrawing, IndoorExcel eller Testo csv.
 - **Hjälp**: Öppnar nytt fönster som visar hjälpfiler. Använd även för att kopiera Indoor licensfil.
- b) **IndoorDrawing** – använd för att skapa olika diagram. Se exempel nedan.
- c) **IndoorExcel** – använd för att skapa olika diagram, kräver Microsoft Excel. Se exempel nedan.

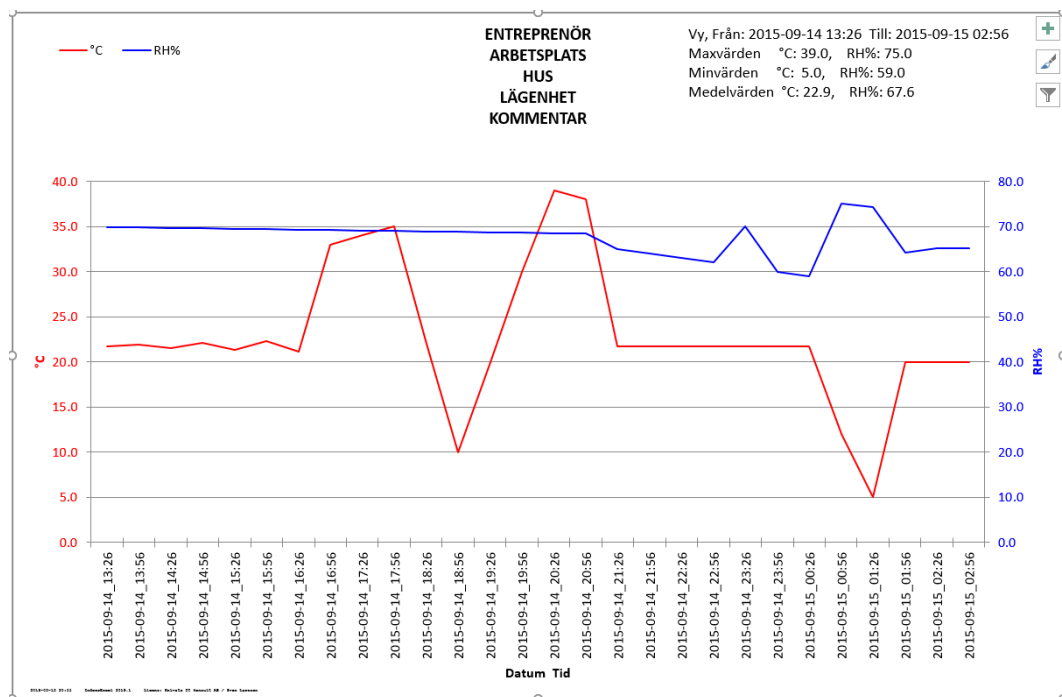
- 2. IndoorDrawing: Testo 174T diagram. Med en 17 cm bred ritningsstämpel som visar företagets logotyp. Med val att visa hjälplinjer för medeltemperatur och medeltemperatur ± 2.0 grader.**



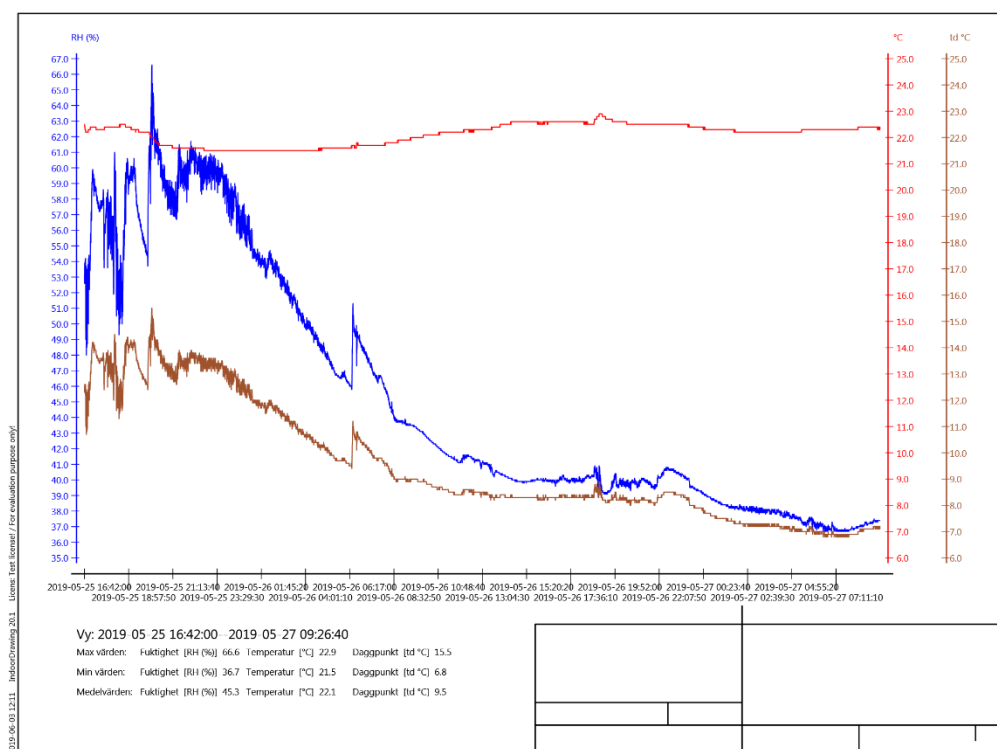
- 3. IndoorDrawing: Testo 174H diagram. Med en 10 cm bred ritningsstämpel. Med val att visa hjälplinjer för max och min temperatur, samt max och min fuktighet.**



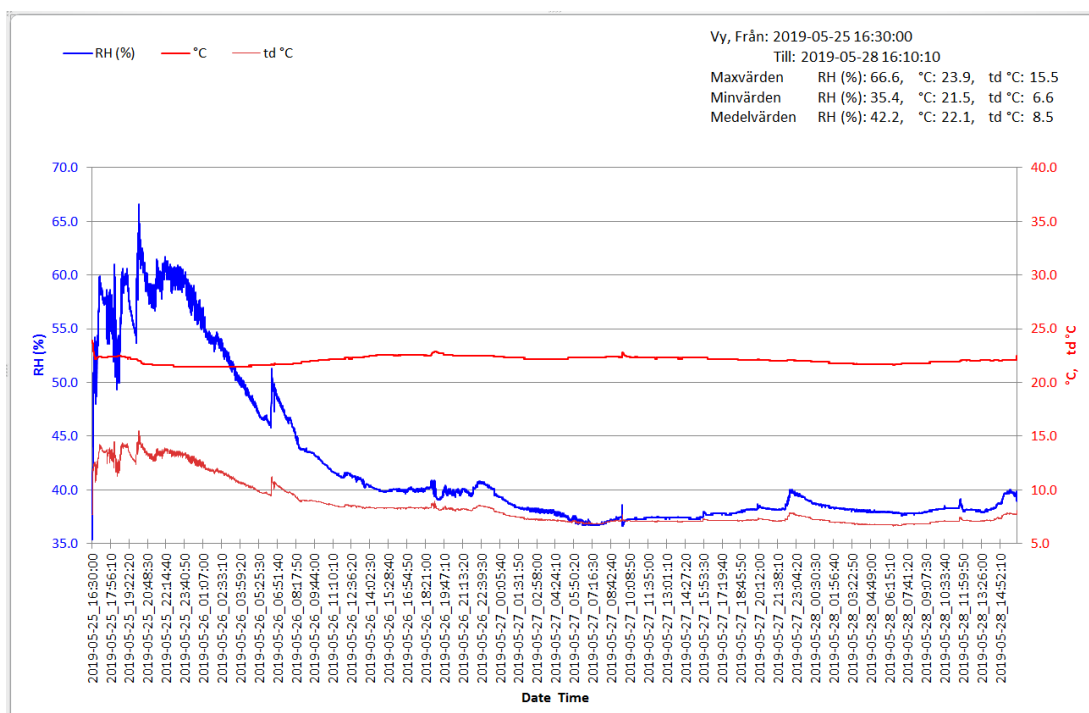
4. IndoorExcel: Testo 174H diagram skapat med hjälp av tillägg i Microsoft Excel.



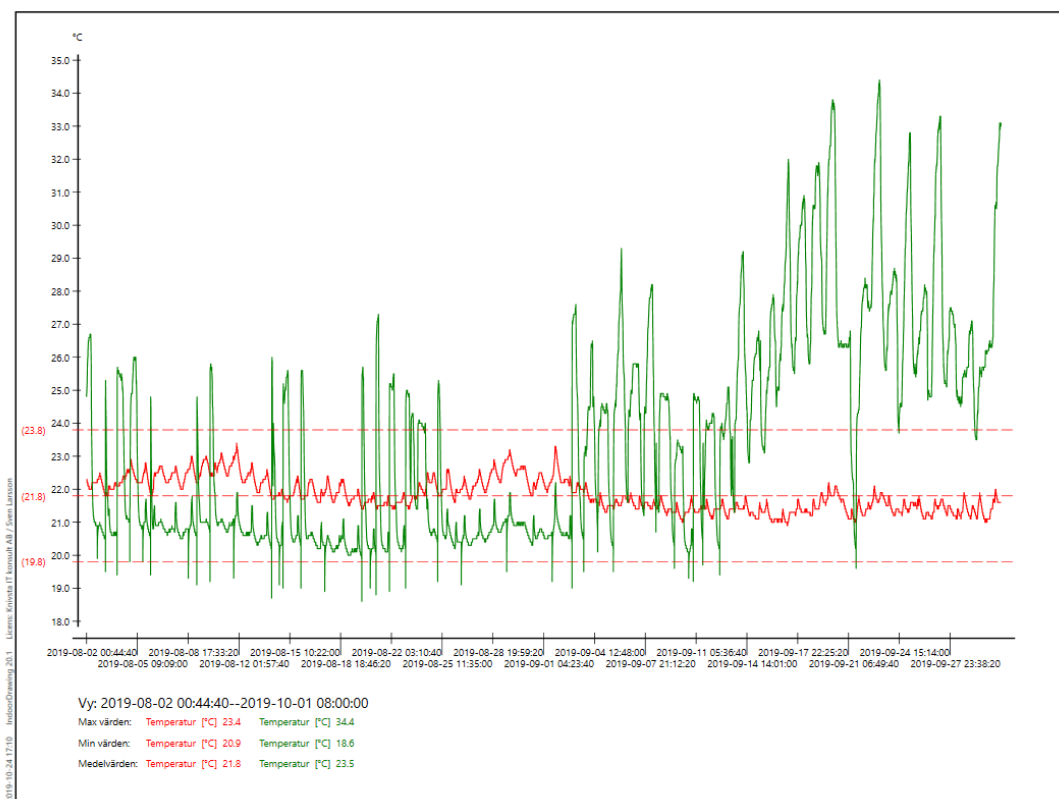
5. IndoorDrawing: Testo 175H1 diagram med redovisning av absolut fuktighet.



6. IndoorExcel: Testo 175H1 diagram skapat med hjälp av tillägg i Microsoft Excel.



7. IndoorDrawing: Testo 175T2 diagram med 0 cm bred ritningsstämpel samt hjälplinjer för medeltemperatur och medeltemperatur ±2.0 grader för en temperaturkanal.



7. System, krav

- För 174 loggrarna krävs en Testo USB dockningstation.
För 175 loggrarna krävs en lämplig USB kabel.
- Microsoft Windows* 7 Service Pack 1, eller senare.
- Om Microsoft Excel skall användas för diagrammen krävs Excel version 2010 eller senare. Testat är 32-bit versioner av Excel 2010, 2013, 2016 samt Office 365, och 64-bit version av Office 365.
- Minst en ledig USB-port (för anslutning av logger).
- Vid installationen krävs administratörsrättigheter.
- Tredjepartsprogram: Testo ComSoft*5 (kan laddas ned från www.testo.com).
- Microsoft ramverk .NET 4.7.1 eller senare, installeras automatiskt om det saknas.
- Valfri pdf läsare krävs för att läsa hjälp-filerna.

8. System, rekommenderas

- Microsoft Windows 10.
- Microsoft Excel 2016, eller senare.
- Minst 500 Mb ledigt på hårddisken för att spara mätningarna.
- Bildskärmens upplösning bör vara lägst 1200 x 800 (b x h).
- För större mätserier med Microsoft Excel rekommenderas en kraftfull dator (175 loggar han ha många mätvärden).

9. Utvärderingslicens

Indoor programmen levereras med en utvärderingslicens, som gäller ett par månader.

Kontrollera att Indoor fungerar tillfredsställande på de datorer där Indoor skall användas innan inköp av permanent licens.

*) Registrerade varumärken, se www.microsoft.com, www.testo.com.

För mer information, kontakta:

Knivsta IT konsult AB

info@knivstait.se