

# Mod **100%** oppetid

Hvordan får du overvåging,  
analyse og rapportering, som vil  
spare dig for tid, penge og  
samtidigt sikre målet om en

**højere oppetid?**

Draware™ A/S presenterer SolarWinds®



# UDfordringer

Måske kan du genkende nogle af de nedenstående **udfordringer i din egen virksomhed?**

## ■ **Overvågningen er dyr, kompliceret og besværlig at administrere**

Virksomheden er afhængig af meget dyre kontrakter med framework leverandører, der leverer "elefanter" i stedet for "gazeller". Systemerne er overkompliserede, så de kan kun bruges af få specialister. Derfor bliver de ikke udnyttet optimalt er ikke fleksible men besværlige og unødvendigt kostbare.

## ■ **Brugerne klager over langsomme IT, men vi ved ikke hvorfor**

Virksomheden har investeret massivt i ny infrastruktur og software. Alle "lamper" i driften lyser grønt, men brugerne klager stadig over langsomme IT, og du ved ikke rigtigt hvorfor. Det fører til dyre ekstra regninger til eksterne konsulenter.

## ■ **Overvågningen kan kun betjenes af nogle få - og de er rejst...**

Når de få specialister, som kan betjene de komplicerede systemer, rejser, tager de uvurderlig og uerstattelig viden med sig. Det tager tid at erstatte og er et stort tab.

## ■ **Serverteamet og netværksteamet peger fingre ad hinanden**

Specialisterne peger på andre IT specialister, når problemerne opstår og skal forklares. Brugere og budgettet bliver taberne i denne "kamp". Det tager for lang tid at finde svarene og går ud over budgettet, fordi du gang på gang må finde eksterne konsulenter, som kan pege på de rigtige løsninger.

## ■ **Vedligeholdelse af overvågningen er som at vende en supertanker**

Det tager så lang tid at forandre framework systemerne, at de ikke kan følge med den udvikling, som præger virksomheden. Løsningerne er ofte leverandørspecifikke og kan ikke klare overvågningen af den komplekse multi-leverandør IT-infrastruktur.

## ■ **Budgettet bruges ikke optimalt p.g.a. manglende planlægning**

Når beslutninger om nye investeringer skal tages, baseres de på "fornemmelser" eller også tager tilvejebringelsen af beslutningsgrundlaget meget lang tid og kræver ekstern hjælp.

**>> Med SolarWinds Virtualization Manager får du lynhurtigt overblik over flaskehalse, fejl og kapacitetsplanlægning i det VMware miljø <<**

# DIN løsning

Lad os hjælpe dig med at finde en ny løsning, som **sparer IT-afdelingen for tid & penge!**

## ■ **Fleksibel & skalerbar overvågning med et rimeligt prisniveau**

"Hellere lille og vågen end stor og doven". SolarWinds er en modulær og fuldt skalerbar løsning efter et prisvenligt princip (se bagsiden). Du vælger selv hvor mange funktioner, du vil have, og systemet er afprøvet hos mange tusinde store og mellemstore virksomheder verden over.

## ■ **Svaret på, hvorfor noget er langsomt, står lige på skærmen**

Med den indbyggede intelligens (NetFlow, Top 10, IP SLA, syntetiske transaktioner & SAN/storageovervågning og detaljeret overvågning af dit virtuelle servermiljø) giver SolarWinds et overskueligt og nemt forståeligt billede af, hvor skoen trykker. Når brugerne i udlandet ser fx. YouTube over det danske net, virker ERP applikationen langsom.

## ■ **Nemt at implementere, bruge og forstå. Bygget på standarder**

Du behøver ikke dyre og lange kurser for at kunne implementere og betjene SolarWinds. I er i gang på et par timer og systemet kan implementeres på under en uge. Solarwinds Orion er 100% agentløst og bygger på industristandarder.

## ■ **Et overvågningssystem, som favner bredt og integrerer nemt**

Hvis du vil, så dækker vi både netværket, serverne, applikationerne, det virtuelle servermiljø og san/storage.

Alt i ét nemt og samlet system, der er Webbaseret, og som kan bruges centralt eller decentralt. SolarWinds kan nemt integreres med eksisterende systemer, så det behøver ikke være "alt eller intet".

## ■ **Stor fleksibilitet og modulær opbygning giver skalerbarhed**

SolarWinds er et velafprøvet system (Draware A/S har mere end 500 enterprise kunder i Norden), der kan skalere fra nogle få switches og servere til at håndtere mange tusinde netværksenheder og applikationer. Du betaler kun for de moduler/funktioner, du har brug for.

## ■ **Multi-leverandør netværks- & storage-support giver svaret på kapaciteten**

Når din virksomhed vokser ved opkøb eller mergers, opstår der tit en infrastruktur med IT fra mange forskellige leverandører. SolarWinds håndterer HP, Cisco, IBM, Dell, Juniper, EMC, NetApp og mange forskellige operativsystemer og applikationer lige godt.

**>>Med SolarWinds NetFlow ved du i detaljer hvem, der bruger netværket til hvad og hvornår - helt automatisk. Så måske kan du spare en dyr opgradering af din WAN forbindelse<<**

# Præsenterer SolarWinds Draware™

## ■ Hvem er Draware™ A/S?

Vi er en flok specialister, der udelukkende beskæftiger os med at finde, implementere, uddanne, supporte og levere løsninger, der gør vores kunder mere effektive i driften af IT-afdelingen. Vi har 15 år på bagen og betjener ca. 1.000 enterprise kunder i hele Norden.

## ■ Hvem er SolarWinds®?

Med henved 100.000 kunder er SolarWinds det næstmest implementerede NMS system på verdensplan. SolarWinds laver løsninger til overvågning, analyse, rapportering, trending og visualisering af status, fejl på netværk, servere, storage, virtuelle servermiljøer og applikationer.

## ■ Hvem er vores kunder?

På vores hjemmeside finder du en fyldig referenceliste med eksempler på vores kunder i Norden. Mere end 60% af danske kommuner bruger SolarWinds til overvågning og vores danske enterprise kunder tæller fx Lego, Danfoss, Danisco, LeoPharma, BRFKredit, Dong Energy, FL Smidth, Siemens WindPower Radiometer Medical og mange andre.

## ■ Hvad koster SolarWinds?

Det grundlæggende modul kan købes fra kr. 15.000 og en stor implementering med mange moduler koster ca. kr. 300.000,- Du vil formodentlig kunne erstatte en eller flere af dine framework løsninger med SolarWinds for maintenanceprisen for framework løsningerne!

## ■ Hvordan kommer du bedst i gang?

Vi holder de indledende møder og forstår hvad dine behov og udfordringer er. En prøveinstallation tager normalt ikke mere end et par dage og en implementering tager en-tre dage. Driften af systemet er nem og enkel med både dansk og international support. En sund løsning som lynhurtigt tjener sig ind ved højere opetid, hurtigere fejlfinding og større effektivitet.

## ■ Kom godt i gang

### Hvorfor ikke komme i gang lige nu?

Ring til os på 45 76 20 21 og få en uforpligtende snak om jeres udfordringer og de mulige løsninger. Så kan vi se, om der er fælles fodslag.

Har du lyst til at kigge nærmere på egen hånd, så er du velkommen til at se mere på [www.draware.dk](http://www.draware.dk) eller vores egen kanal på [www.youtube.com/draware](https://www.youtube.com/draware).



**>>PRØV SolarWinds Orion gratis i 30 dage og få en højere opetid og en bedre IT drift. Se mere på vores hjemmeside. Du kan på ved mod 100% opetid i løbet af få timer<<**