

## DMA Version 4.5.1 Release Notes

**Viktigt: Innan du installerar DMA 4.5 eller senare så måste du uppdatera övriga tjänster.**

- |                         |                             |
|-------------------------|-----------------------------|
| 1. Autoupdater          | 4.0 eller senare            |
| 2. Autoupdater-Webb     | 4.0 eller senare            |
| 3. DHCP-Windows-service | <b>4.0.0.2</b> eller senare |

**Viktigt: Denna version kräver att .NET 10 Hosting Bundle är installerad på web-servern. Gör detta innan installation.**

### Säkerhetsuppdateringar

Som alltid är alla säkerhetsuppdateringar för använda programpaket uppdaterade.

- .NET 10 Hosting bundle måste installeras på Web-servern innan uppdatering till DMA 4.5 eller senare  
<https://dotnet.microsoft.com/en-us/download/dotnet/10.0>

### Rättning: Synkronisera ISE-sessioner (rättades i version 4.5.0.2)

- Hotfix: Rättning av synkronisering av aktiva ISE-sessioner (*Expression '@batchMacs' in the SQL tree does not have a type mapping assigned.*)

### Rättning: Hantering av infoblox användaruppgifter (rättades i version 4.5.0.1)

- Hotfix : infoblox inloggningsuppgifter ej flaggade som krypterade vilket ger unauthorized-fel vid anslutning till infoblox.

### Rättning: Försök att logga ut gav fel.

- När man klickade på logga ut kunde man i vissa fall hamna på en sida med ett felmeddelande, detta är nu rättat.

### Gränssnitt

- Förbättring av användargränssnitt vid visning av tabell-vyer i DMA.
- Vid växling mellan sidor i DMA (tex. logg, enhetslistan) så behålls nu platsen dit man scrollat när man återkommer till en sida man tidigare besökt.
- Enklare hantering att byta ordningen på anpassade fält (nu drag/drop).

## Förbättrad sökning

- DMA är nu förbättrad vid sökning efter enheter i sökfältet på att matcha sökningen mot ord som slutar på något. Tex sökning efter " larm", bör ge träff på "ambulanslarm", "brandlarm", "inbrottslarm".

För att detta ska fungera så startar uppdatering av alla enheters söktermer första gången efter installation av denna version. (när denna är klar för alla enheter så kommer sökningen att fungera bättre enligt ovan).

## Inställning för CoA Disconnect vid borttagning

När man tog bort en enhet i DMA (gäller ej om man flyttar till papperskorgen), så utfördes en "CoA Disconnect" via ISE ifrån DMA (om ERS-användaren i ISE hade Mnt Admin rättigheter).

Det har visat sig att det då finns en risk att interfacet i switchen stannar i disable och går aldrig i gång igen.

Funktionen är nu avstängd som standard, men kan aktiveras via en inställning på ISE-serverns konfiguration i DMA.

Redigera ISE-server

\* Namn ISE 3.5

\* Admin-nod API-URL https://172.17.16.101:9060/ers/config/

Monitorerings-nod URL

\* ISE-version 2.x -> 3.x

\* Timeout för anrop 60  
Anges i sekunder

Fungerar MAC-adress sortering Sorteringen på MAC-adress fungerar inte i ISE  
ISE ERS REST API har haft en bugg i version 3.0 och framåt där sorteringen av MAC adresser inte har fungerat, det har kommit patchor, detta test kontrollerar om aktuell version + patch har fungerande sortering.

Detta API är aktivt och används just nu mot ISE

Om du byter aktiv ISE-server så kommer DMA att avmarkera alla grupper som tidsstyrda.  
Enhetsgrupp för papperskorg kommer att bli satt som otilldelad.  
Du bör även göra en fullsynchronisering mot ISE efter bytet.

Gör CoA ReAuth

Gör CoA Port-Bounce

Gör CoA Disconnect vid borttagning

Ändra inloggningsuppgifter

Användarnamn

Lösenord

Bekräfta lösenord

Användaren har Mnt Admin rättigheter.

\* Obligatoriskt fält

Spara Testa anslutning Utför test av MAC-sortering Avbryt

# DMA

