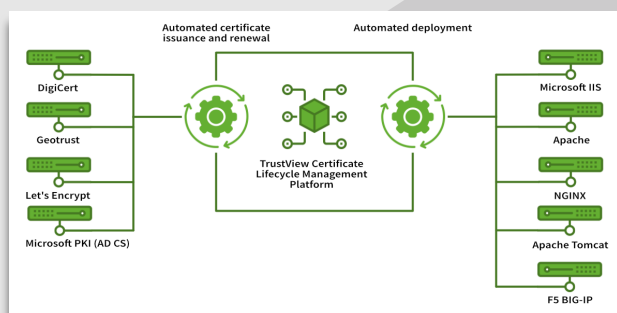


# TrustView: Automatisk certifikathåndtering (tillægsmodul)

Skift certifikater og reparer sårbarheder med ét klik direkte i TrustView. Har du allerede TrustView SSL-modulet kan du med tillægsmodulet styre hele dit certifikatflow ét sted. Bestilling, opbevaring, udrulning og fornyelse er ikke længere en besværlig opgave. Med TrustView kan du klare det hele selv eller lade automatikken hjælpe dig

## Automatisering med TrustView

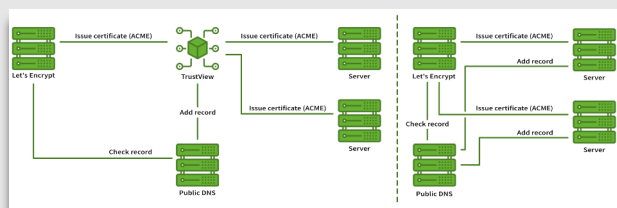
Med TrustView kan man automatisere hele arbejdsgangen fra bestilling og udstedelse af certifikater til deployment og fornyelse af certifikater på den enkelte enhed, hvorpå certifikatet er i brug, se følgende illustration:



Automatiseringen er således to-delt, hvor første del automatiserer udstedelse og fornyelse af certifikaterne, mens den anden del automatiserer installationen og den løbende opdatering af det fornyede certifikat på de enkelte enheder.

## Understøttelse af certifikat-udstedelse og fornyelse

TrustViews automatikmodul understøtter automatiseret udstedelse af TLS/SSL certifikater fra de førende udbydere som eksempelvis DigiCert, Geotrust, Let's Encrypt samt et internt ADCS. Derudover understøttes automatiseret udstedelse og fornyelse af NemID virksomheds og funktionscertifikater direkte i TrustView.



## Understøttelse af klienter

TrustView udstiller et ACME-baseret server, således at alle klienter der understøtter ACME-protokollen automatisk er understøttet af TrustView. Derudover udstiller TrustView et API, hvorigennem man kan få adgang til certifikater og evt. privatnøgler som opbevares i TrustView, hvis der er behov for det.

I begge tilfælde kommunikerer den enkelte klient udelukkende med TrustView, og man undgår på den måde at den enkelte klient kommunikerer direkte med eksempelvis Let's Encrypt eller andre certifikatleverandører. Samtidigt har man i TrustView overblik over eventuelle klienter, der ikke fornyer et certifikat som forventet, således at man kan nå at reagere inden certifikatet udløber. Diagrammet nederst til venstre viser kommunikationen mellem serverne hvorpå certifikatet udstedes, både med (venstre side) og uden (højre side) brug af TrustView. Bemærk at når TrustView benyttes, behøver alle servere ikke adgang til at tilføje DNS records, da dette gøres fra TrustView på vegne af alle servere.

## Vi hjælper jer godt i gang

For at give en god introduktion til dette modul, inkluderer installationen en kom-godt-i-gang workshop for jeres ansvarlige. Vi viser jer, hvordan I forbinder til jeres servere, skifter certifikater samt udbedrer sårbarheder med ét klik, og så hjælper vi selvfølgelig med den indledende opsætning.

## Kontakt os

Kontakt os allerede i dag, for en uforpligtende snak om hvordan I kan få et fuldt overblik over jeres certifikater på +45 70 60 50 24 eller skriv på [info@trustskills.com](mailto:info@trustskills.com).

TrustSkills A/S

Inge Lehmanns Gade 10

DK-8000 Aarhus C

Tlf. 70 60 50 24

[sales@trustskills.com](mailto:sales@trustskills.com)

[trustskills.com](http://trustskills.com)

