

## Clavister erhåller Common Criteria-certifiering av sin senaste AI-drivna mjukvara

**Örnsköldsvik, Sverige - 4 mars 2025 - Clavister, en ledande leverantör av europeisk cybersäkerhet för verksamhetskritiska tillämpningar, meddelar idag att dess senaste brandväggsmjukvara, Clavister cOS Core 15, har erhållit Common Criteria EAL 4+-certifiering.**

Certifieringen, som genomfördes av Försvarets materielverk (FMV) och dess certifieringsorgan CSEC, bekräftar Clavisters förmåga att leverera pålitliga och högsäkerhetsklassade cybersäkerhetslösningar för samhällskritiska tillämpningar.

Clavister cOS Core 15 är mjukvaran som driver både Clavister Cyber Armour och Clavister NetWall-produktfamiljerna och säkerställer ett kraftfullt cyberskydd för offentlig förvaltning, kritisk infrastruktur och försvarssektorn. Som en del av NATO:s NIAPC (NATO Information Assurance Product Catalogue) uppfyller Clavisters brandväggsteknologi de strikta säkerhetskrav som krävs för att skydda känsliga och verksamhetskritiska nätverk.

En av de största förbättringarna i Clavister cOS Core 15 är integrationen av Clavisters AI-teknik för att detektera cyberattacker. Utvecklad genom flera års vetenskaplig forskning ger AI-förmågan möjlighet att detektera avvikelser direkt och utan krav på tillgång till molntjänster eller andra externa uppkopplingar. Denna förbättring ger snabbare detektering av cyberhot och stärker skyddet mot svårupptäckta så kallade zero-day-attacker.

"Denna certifiering bekräftar säkerheten, tillförlitligheten och robustheten i vår brandväggsteknik," säger John Vestberg, VD på Clavister. "Med tillägget av AI-drivna funktioner möter vi inte bara, utan överträffar, de krav som modern cybersäkerhet ställer, och säkerställer att våra kunder kan arbeta tryggt i en alltmer komplex digital värld."

Common Criteria-certifieringen är en internationellt erkänd säkerhetsstandard som utvärderar tillförlitligheten hos IT-produkter. Genom att uppnå denna certifiering bekräftar Clavister sin position som en pålitlig europeisk leverantör av högsäkerhetsklassade brandväggslösningar för både civila och militära kunder.

## Om Clavister

---

Clavister är en specialiserad svensk cybersäkerhetsleverantör som har skyddat kunder med kritiska tillämpningar i över två decennier. Clavister, som grundades och har huvudkontoret i Örnsköldsvik, är en pionjär inom brandväggsteknik och har sedan starten fortsatt att bygga robusta och flexibla cybersäkerhetslösningar. Genom ett växande ekosystem av partners och återförsäljare har Clavister levererat hundratusentals produkter till kunder i över 100 länder, med ett starkt fokus på kunder inom offentlig sektor samt inom energi-, telekom- och försvarssektorn.

Aktien, Clavister Holding AB, är noterad på Nasdaq First North Growth Market. FNCA Sweden AB är bolagets Certified Advisor.

För ytterligare information, besök gärna <https://www.clavister.com/> och följ oss på våra officiella LinkedIn- och YouTube-kanaler.

---

### För ytterligare information, vänligen kontakta:

John Vestberg, VD och Koncernchef

Tel: +46 (0) 660 29 92 00

E-post: [john.vestberg@clavister.com](mailto:john.vestberg@clavister.com)

### Bifogade filer

---

[Clavister erhåller Common Criteria-certifiering av sin senaste AI-drivna mjukvara](#)