



Partnerskap

Nya affärsmöjligheter
med sårbarhetsanalyser
- ökad säkerhet för
dina kunder

Marknadsledande

Holm Security är marknadsledande i Sverige inom automatiserade och kontinuerliga sårbarhetsanalyser med mål att bli marknadsledande i Europa. Som partner till oss erbjuder du dina kunder en kraftfull plattform, samtidigt som ni skapar lönsamma affärer som återförsäljare. Det kontinuerliga arbetet med era kunders IT-säkerhet leder till ökad försäljning av kringtjänster såsom konsultation, men även andra produkter

Stora krafter driver på marknaden

Enorma marknadskrafter gör att fler och fler tar steget att börja analysera sin IT-miljö kontinuerligt. Inte minst EU-direktiven GDPR och NIS (Network and Information Security). I Sverige finns även andra krav, såsom lagkravet på offentlig sektor att göra RSA (Risk och Sårbarhetsanalyser). RSA täcker även teknisk infrastruktur, vilket gör att t.ex. kommuner och landsting ska göra sårbarhetsanalyser av IT-miljön.

Enkel och kraftfull plattform

Vår plattform är enkel, men ändå mycket kraftfull och upptäcker nära 60 000 olika sårbarheter. De flesta kunder implementerar plattformen baserat på vår rekommendation sett till typ av verksamhet. Det tar ofta inte mer än 3-6 timmar att göra en full implementation. Vi utvecklar kontinuerligt plattformen för att bli ännu bättre. Våra partners och kunder har en stor inverkan på hur plattformen utvecklas.

Lokal närvaro

Som lokal leverantör erbjuder vi ett nära samarbete från första kontakten med kunden till implementation och efterföljande support. Du tar så mycket hjälp från vårt erfarna sälj- och teknikteam som du önskar. För oss är en vunnen kund bara en början på en långsiktig relation – både med dig som partner och kunden.

Arbeta med din kund - inte för

Vår plattform erbjuder en rad olika samarbetsmöjligheter, vilket gör att du kan arbeta tillsammans med din kund i vår plattform. Arbetet blir då mer effektivt och kunden får en större förståelse för sin egen IT-säkerhet - vilket ligger i linje med framtidens metodik för IT-säkerhet där kunden behöver vara mer insatt i sin egen säkerhet.

Vår plattform

- ✓ **Nätverksskanning**
Automatiserade och kontinuerliga sårbarhetsanalyser av publika och lokala system, samt molntjänster. Molntjänst samt virtual appliance för lokal skanning.
- ✓ **Webbapplikationsskanning**
Automatiserade och kontinuerliga sårbarhetsanalyser av webbapplikationer, såsom webbplatser, samt REST API:er. Testar bland annat OWASP topp 10 version 2017.
- ✓ **Risikanalyser av användare**
Sårbarhetsanalyser av användarna i IT-miljö för att ta reda på hur motståndskraftiga de är mot social engineering såsom phishing-, spear phishing- och ransomware-attacker, samt att läcka personuppgifter.

4 anledningar att välja Holm Security VMP

1. **Stark produkt och lokal närvaro**
Kombinationen av vår kraftfulla plattform och vår lokala närvaro gör oss till ett mycket konkurrenskraftigt alternativ.
2. **Enkelhet**
En komplett plattform i molnet som är lätt att sälja och lätt att arbeta med. Både du och kunden är snabbt igång
3. **Merförsäljning**
Skapar merförsäljning av konsultation och andra produkter.
4. **Ökad säkerhet**
Din kund ökar sin IT-säkerhet mot en minimal arbetsinsats och låg kostnad.

Kontakta oss

Det är enkelt att bli partner med Holm Security. Kontakta oss så hjälper vi dig igång med din första kund redan idag.

Holm Security
Gustavslundsvägen 141
167 51 Bromma
Telefon: 08-550 05 570
info@holmsecurity.com
www.holmsecurity.se

Marknadsledande sårbarhetsanalyser

Holm Security är en utmanare inom automatiserade och kontinuerliga sårbarhetsanalyser

Vår plattform Holm Security VMP erbjuder möjligheten för alla att effektivt ta kontrollen över säkerheten i sina nätverk och system. Men vi erbjuder även innovativa lösningar för att analysera hur säkra dina användare är. Vår plattform är enkelt att använda och du får omfattande stöd från vår supportpersonal och våra säkerhetsexperter. En investering i vår plattform är kort och gott en smart och effektiv investering i ökad säkerhet. Inte minst för att möta en framtid där IT-säkerheten blir allt viktigare för att möta den ökade hotbilden, nya och befintliga lagar och rekommendationer.