



# Uw industriële systemen controleren op kwetsbaarheden?

## Vertrouw op ThreadStone.

Het risico dat uw industriële systemen worden gehackt is sterk toegenomen. Zonder goede beveiliging kunnen kwaadwillenden toegang krijgen en uw systemen op afstand bedienen. Marktcijfers laten zien dat dit steeds vaker voorkomt. Het belang van een goede beveiliging neemt daardoor met de dag toe. Met ThreadScada wapent u zich tegen ongewenste indringers.

### ThreadScada in het kort

- + Speciaal ontwikkelde 'non-intrusive' scans en hack-tests
- + Controle op kwetsbaarheden van de belangrijkste leveranciers van industriële systemen
- + Ondersteuning voor diverse protocollen
- + Ook voor gebouwbeheer-, camera/bewaking- en klimaatregelsystemen
- + Maatwerk en daardoor optimale aansluiting bij uw situatie

**Maak ook uw industriële systemen weerbaar tegen cybercriminelen!**

## Veel systemen blijken kwetsbaar

In het verleden communiceerden industriële systemen rechtstreeks met elkaar in een volledig gesloten netwerk. Tegenwoordig zijn ICS/SCADA-systemen gekoppeld aan de kantoorautomatisering en daardoor – direct of indirect – ook toegankelijk via internet. Daarmee is de drempel een stuk lager voor cybercriminelen om uw systemen binnen te dringen. Sterker nog: in de praktijk zien wij dat de deur soms wagenwijd open staat. De gevolgen kunnen rampzalig zijn, zeker als de industriële systemen het hart van uw organisatie vormen of verantwoordelijk zijn voor processen die niet stil mogen vallen.

**Bel ons voor meer informatie: 085 060 7000**

## ThreadStone helpt

Met ThreadScada voeren we een scan uit op uw industriële systemen, zoals ICS/SCADA, maar ook gebouwbeheersystemen, camerabewakingssystemen en klimaatregelsystemen. Elk industrieel systeem is anders en reageert anders. In overleg bepalen we dan ook hoe we de scan opbouwen en op welke wijze wij de scans zullen gaan uitvoeren.



## Over ThreadStone

# Unieke propositie in groeiende markt

ThreadStone is in 2014 gestart met één belangrijke missie: het Nederlandse en Europese internet veiliger maken. Zowel voor grote als kleinere organisaties bieden we betrouwbare, praktische en betaalbare cybersecurity-oplossingen die we zelf ontwikkelen en leveren vanuit Europa.

## De voordelen van ThreadScada

### ✓ Toegespitst op industriële systemen

Een industrieel systeem functioneert en reageert anders dan een website, server of computer. ThreadStone maakt gebruik van scanners die speciaal zijn aangepast voor industriële systemen. Met ThreadScada kunnen wij kwetsbaarheden detecteren voor de belangrijkste industriële systemen die in de markt worden gebruikt, met ondersteuning van diverse veelgebruikte protocollen.

### ✓ Advies van professionals

U ontvangt advies voor, tijdens en na de uitvoering van de scans. Op basis hiervan kunt u bewuste keuzes maken om de beveiliging aan te scherpen of risico's te accepteren. Bovendien kunt u in het kader van de AVG/GDPR met onze heldere rapportages aantonen niet nalatig te zijn, en zo hoge boetes voorkomen.

### ✓ Maatwerk

Het scannen van industriële systemen is maatwerk. In overleg met uw beheerders bepalen we van tevoren hoe we de scan vormgeven, op welke specifieke kwetsbaarheden we gaan controleren en op welke wijze de scan wordt uitgevoerd. Uw wens is hierin leidend: op basis van uw input wordt de scan vormgegeven, uitgevoerd en opgevolgd.



Bewust veilig  
[www.threadstone.eu](http://www.threadstone.eu)

