

Siemens choisit Claroty en tant que partenaire stratégique pour la détection avancée d'anomalies et investit dans l'entreprise

NEW YORK, 12 juin 2018 (GLOBE NEWSWIRE) —

[Claroty](#)

, acteur majeur dans la sécurité des réseaux industriels (OT), et Siemens, un acteur mondial majeur de technologies dans les domaines de l'électrification, des automatismes et de la digitalisation, annoncent aujourd'hui un partenariat mondial. Siemens va exploiter la technologie d'analyse comportementale avancée de Claroty pour l'utiliser dans sa solution

[de détection d'anomalies industrielles annoncée récemment](#)

. A travers de son entreprise globale d'investissement Next47, Siemens, a aussi investi dans Claroty en faisant parti d'un groupement important d'investisseurs incluant des industriels et des fournisseurs d'automatismes,

[qui a investi 60 millions de dollars de série B](#)

, amenant la totalité des investissements à 93 millions de dollars.

En février 2018, Siemens a initié le

[Charter of Trust](#)

, obtenant l'appui d'autres géants industriels dans la lutte globale contre les menaces de cybersécurité sur les systèmes industriels. Siemens continue aussi à étendre son portefeuille cybersécurité qui a débuté à la conférence Hannover Messe en 2018 avec une nouvelle solution de détection des anomalies industrielles, qui crée de la valeur à la fois pour les équipes opérationnelles et pour celles de cybersécurité. Les équipes opérationnelles reçoivent un inventaire détaillé des équipements industriels et des changements du réseau. Les équipes de cybersécurité peuvent surveiller en permanence dans ces réseaux critiques les vulnérabilités, les activités malveillantes et les modifications, et cela sur des sites industriels distribués.

Claroty a été choisi par Siemens à la suite d'une évaluation technique approfondie. Dr. Thomas Moser, CEO du département Customer Services chez Siemens : "Durant notre processus de sélection de notre partenaire pour la détection d'anomalies industrielles, nous avons étudié le marché, nous avons effectué une évaluation détaillée et nous avons testé de manière rigoureuse des technologies possibles dans notre laboratoire industriel. L'analyse comportementale avancée de Claroty amène un gain significatif à nos clients en réduisant leur exposition au risqué dans leur environnement OT."

Amir Zilberstein, co-fondateur et CEO de Claroty : "Notre mission est d'aider nos clients à sécuriser leurs réseaux industriels pour leur éviter des arrêts de production coûteux et pour maintenir la sûreté des équipes et des équipements. Le choix de Claroty par Siemens en tant que partenaire stratégique et leur investissement dans la société est une validation supplémentaire de notre technologie, de notre équipe ainsi que de notre capacité à fournir une protection d'entreprise

d'envergure mondiale."

Siemens utilise Claroty dans une offre packagée qui permet aux clients de déployer rapidement et de manière sûre une détection d'anomalies au sein de leurs réseaux. Siemens fournit la solution en se basant sur les offres préinstallées sur Siemens IPC. Il est prévu dans le futur de fournir l'offre sur les commutateurs Siemens avec un moteur applicatif fourni par la série Ruggedcom RX1500.

En tant que propriétaire et opérateur de presque 300 usines, Siemens compte beaucoup sur la digitalisation pour des gains d'efficacité. Par conséquent, Siemens met en oeuvre un concept de défense en profondeur dans ses usines et la détection d'anomalies industrielles est un élément important de ce concept.

[La plateforme Claroty](#)

est une suite de multiples produits intégrés, bâtis sur

[la technologie avancée CoreX](#)

. Les produits fournissent une gamme complète de protection de cybersécurité, de contrôle, de détection et de réponse. Claroty a reçu de nombreux prix ; elle a été récemment nommée Energy Innovation Pioneer à CERAWEEK 2018, et le produit phare Continuous Threat Detection

[a gagné l'ICS Detection Challenge](#)

à la conférence S4x18 conférence à Miami.

A propos de Claroty

Basée à New-York et deuxième start-up lancée par le célèbre incubateur israélien Team8, Claroty combine des équipes de gestion et de recherche d'élite avec une expertise technique approfondie venant de l'informatique et de l'automatisme. La société a le soutien de grands investisseurs incluant certains des fournisseurs de systèmes d'automatismes et d'équipements les plus importants au monde. Grâce à sa compréhension hors pair des systèmes industriels, des SCADA et d'autres systèmes OT / IIoT essentiels, l'équipe de Claroty a créé une suite inégalée de produits intégrés répondant à l'ensemble des exigences de protection, de détection et de réponse en matière de cybersécurité. Notre suite de produits nominée fournit une visibilité fine des réseaux industriels, permettant une protection, une détection et une réponse contre des cyberattaques inégalées. Pour de plus amples informations, contacter

www.claroty.com

Tous les noms de produits et sociétés figurant dans le présent document peuvent être des marques déposées de leurs propriétaires respectifs.

Contacter:

Doug De Orchis

CHEN PR for Claroty

781-672-3147

ddeorchis@chenpr.com

This announcement is distributed by Nasdaq Corporate Solutions on behalf of Nasdaq Corporate Solutions clients.

The issuer of this announcement warrants that they are solely responsible for the content, accuracy and originality of the information contained therein.

Source: Claroty via GlobeNewswire

HUG#2198863