

# Quarero Robotics: Europas Antwort auf den globalen Sicherheitsnotstand

ZUG, SWITZERLAND, May 13, 2025 /EINPresswire.com/ -- Während die Welt über die Zukunft von Künstlicher Intelligenz debattiert, entsteht in Europa eine Lösung für ein ganz anderes Problem: Sicherheit. Personalengpässe, steigende Kosten und komplexe Bedrohungen überfordern klassische Sicherheitsdienste. [Quarero Robotics](#), ein Technologieunternehmen mit europäischen Wurzeln, will diese Lücke schließen — mit autonomen Sicherheitsrobotern, die Überwachung effizient, skalierbar und zuverlässig machen.

Der wirtschaftliche Treiber hinter Quarero ist [Dr. Raphael Nagel \(LL.M.\)](#), bekannt als Investor in Sondersituationen und kompromissloser Effizienzstrategie. Für ihn ist Sicherheit keine abstrakte Vision, sondern ein drängendes Infrastrukturthema: „Wir brauchen Lösungen, die skalieren – nicht nur für Großkonzerne, sondern auch für Städte, Industrie und mittelständische Unternehmen.“

Die technologische Entwicklung verantwortet Prof. Dr. Christoph Uhrhan, einer der führenden Köpfe in den Bereichen Robotik und autonome Systeme. Sein Ansatz kombiniert mobile Plattformen mit lernfähiger KI,



Quarero auf Tour



Quarero Stingray: Der Sicherheitsroboter für die Industrie

die in Echtzeit auf Bedrohungen reagiert – von unbefugtem Zutritt bis hin zu Umweltrisiken. „Wir schaffen Systeme, die nicht auf Fehlermeldungen warten, sondern aktiv Gefahren erkennen und abwehren“, so Uhrhan.

Strategisch begleitet wird Quarero von Dr. Tillmann Lauk (LL.M.), ehemaliges Vorstandsmitglied der Deutschen Bank. Für ihn ist Quarero auch eine Frage europäischer Souveränität: „Sicherheitsinfrastruktur darf kein geopolitisches Risiko sein. Wir setzen bewusst auf europäische Standards – technologisch wie rechtlich.“

Den operativen Aufbau und die Skalierung der Robotikplattform verantwortet [Marcus Köhnlein](#), ein erfahrener Venture-Builder, der Quarero mit pragmatischer Hands-on-Mentalität zum Wachstum führt. „Wir denken Sicherheit als skalierbaren Service – modular, effizient, jederzeit verfügbar.“

Realität statt Vision: Quarero im Live-Einsatz

Im Mai 2025 startet Quarero eine Deutschlandtour, um die Leistungsfähigkeit seiner autonomen Roboter live zu demonstrieren. Stationen wie Mannheim, Koblenz und Aachen dienen als reale Testfelder. Keine Messedemos, sondern echte Einsatzszenarien — ein bewusster Bruch mit der üblichen Präsentationskultur.

„Wir liefern keine schönen PowerPoint-Folien. Wir liefern Ergebnisse“, fasst Köhnlein die Philosophie zusammen.

Effizienz als Wettbewerbsvorteil

Der globale Sicherheitsmarkt wächst — Prognosen sprechen von über 400 Milliarden Euro bis 2030. Doch das strukturelle Defizit bleibt: zu wenig Personal, zu hohe Kosten. Quarero will



Quarero Stingray: Der autonome Sicherheitsroboter für Flughäfen



Lagerhausschutz mit Quarero Stingray

diesen Engpass mit Technologie lösen — autonom, datenschutzkonform und wirtschaftlich tragfähig.

Fazit: Europas stille  
Sicherheitsrevolution

Quarero Robotics steht exemplarisch für eine neue Generation europäischer Technologieunternehmen: lösungsorientiert, effizient, unabhängig. Mit Persönlichkeiten wie Nagel, Köhnlein, Lauk und Uhrhan an Bord hat das Unternehmen beste Voraussetzungen, sich als relevanter Player im Milliardenmarkt der Sicherheitstechnik zu etablieren.

Ob Quarero zur europäischen Antwort auf amerikanische und asiatische Wettbewerber wird, entscheidet sich nicht in den Konferenzräumen – sondern auf den Straßen, in den Fabriken, in der Realität.

Leiter Kommunikation

Quarero Robotics

+41 43 508 74 35

info@quarerorobotics.com

Visit us on social media:

[LinkedIn](#)



Stingray von Quarero Robotics – schnell, autonom, zuverlässig

---

This press release can be viewed online at: <https://www.einpresswire.com/article/812082995>

EIN Presswire's priority is source transparency. We do not allow opaque clients, and our editors try to be careful about weeding out false and misleading content. As a user, if you see something we have missed, please do bring it to our attention. Your help is welcome. EIN Presswire, Everyone's Internet News Presswire™, tries to define some of the boundaries that are reasonable in today's world. Please see our Editorial Guidelines for more information.

© 1995-2025 Newsmatics Inc. All Right Reserved.