

## PRESSEMITTEILUNG

### Cellsmaniak SA und Voltox AI kündigen strategische Partnerschaft zur Integration fortschrittlicher Altersverifikation in den automatisierten Handel an

**Veetamine®**, die IoT-Plattform von Cellsmaniak SA, integriert die biometrische Altersverifikation von Voltox AI, um Compliance, Sicherheit und Nutzererlebnis in Vending- und Self-Service-Umgebungen zu verbessern.

Sion, Schweiz & Zug, 29.01.2026 – Cellsmaniak SA, ein Schweizer Technologieunternehmen und Entwickler der IoT-Plattform Veetamine® für den automatisierten Handel, gibt heute eine strategische Partnerschaft mit Voltox AI, einem führenden Anbieter KI-basierter biometrischer Altersverifikationslösungen, bekannt.

Ziel der Partnerschaft ist die **Integration der Altersverifikationstechnologie von Voltox AI in die Veetamine-Plattform**, um Betreibern von Vending-, Kaffee- und Self-Service-Umgebungen die regelkonforme, sichere und nahtlose Abwicklung altersbeschränkter Anwendungsfälle zu ermöglichen. Durch die Kombination von vernetzten Automaten, digitalen Zahlungslösungen und biometrischer Altersprüfung wollen Cellsmaniak und Voltox einen neuen Standard für konforme und reibungslose automatisierte Retail-Erlebnisse setzen.

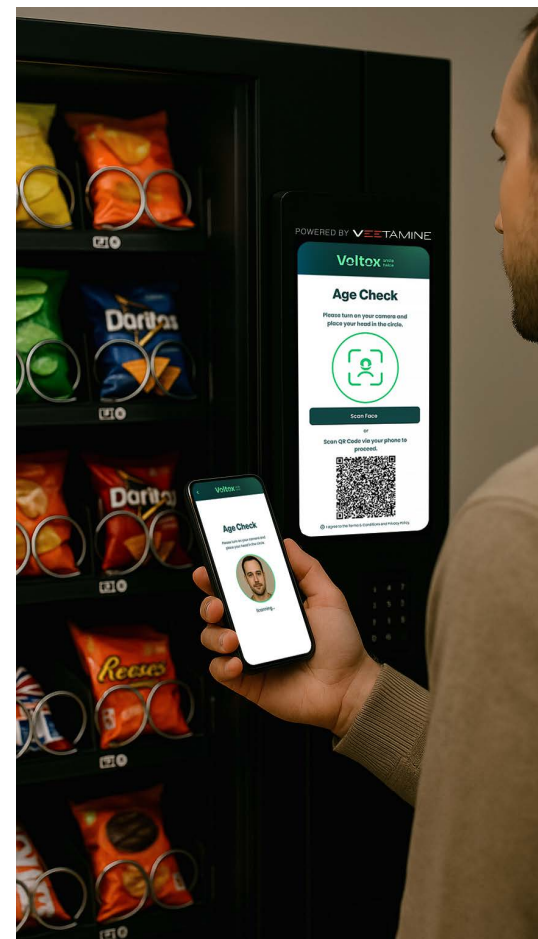
**Veetamine®**, ein Produkt der Cellsmaniak SA, ist eine moderne und offene IoT-Plattform zur Fernverwaltung von Multi-Brand-Automaten im Bereich Vending, Kaffee und automatisierter Handel. Die Plattform bündelt nahezu in Echtzeit Maschinendaten, Verkaufsinformationen, Wartungsprozesse sowie Drittanbieterdienste, einschließlich digitaler Zahlungslösungen, in einer einheitlichen Umgebung und bietet Betreibern mehr Transparenz, Kontrolle und operative Effizienz ohne zusätzliche Konnektivitätshardware.

Im Rahmen dieser Partnerschaft wird die biometrische Altersverifikation von Voltox AI in die Veetamine-Plattform eingebettet und ermöglicht automatisierte Altersprüfungen dort, wo sie für altersbeschränkte Produkte oder Dienstleistungen erforderlich sind, etwa bei vernetzten Verkaufsautomaten, Self-Checkout-Terminals oder Point-of-Sale-Systemen.

„Die Partnerschaft mit Voltox AI ermöglicht es uns, die Altersverifikation direkt in die digitale Customer Journey des automatisierten Handels zu integrieren“, erklärt **Ubaldo Fiamingo, Gründer & CEO der Cellsmaniak SA**. „Durch die Integration der biometrischen Technologie von Voltox in die Veetamine-Plattform versetzen wir unsere Kunden in die Lage, altersbeschränkte Anwendungsfälle mit dem gleichen Maß an Automatisierung, Transparenz und Zuverlässigkeit zu steuern, das sie bereits von modernen IoT- und Zahlungslösungen erwarten.“

Voltox AI bietet KI-gestützte Technologien zur Gesichtserkennung, Altersschätzung und Lebenderkennung (Liveness Detection), die eine schnelle und sichere Altersverifikation ohne manuelle Ausweiskontrollen oder Personaleingriffe ermöglichen. Die Lösungen sind für digitale und physische Zugangspunkte konzipiert, insbesondere für Self-Service- und unbeaufsichtigte Umgebungen, in denen Compliance und Nutzererlebnis entscheidend sind.

„Die Partnerschaft mit Cellsmaniak ermöglicht es uns, unsere Altersverifikationslösungen auf das Ökosystem des automatisierten Handels auszuweiten“, sagt **Shefket Robelli, Gründer & CEO von Voltox AI**. „Gemeinsam mit Veetamine liefern wir eine skalierbare und zukunftssichere Lösung, die Betreiber bei der Einhaltung regulatorischer Anforderungen unterstützt und gleichzeitig ein nahtloses und komfortables Kundenerlebnis gewährleistet.“



## Zentrale Vorteile der Partnerschaft

- **Integrierte Altersverifikation**  
Die biometrische Altersverifikation von Voltox AI, integriert in die **Veetamine®-Plattform von Cellsmaniak SA**, vereinfacht die Einhaltung gesetzlicher Vorschriften für den Verkauf altersbeschränkter Produkte.
- **Verbessertes Nutzererlebnis**  
Automatisierte, schnelle und sichere Altersprüfungen ohne manuelle Ausweiskontrollen oder Personaleingriffe sorgen für ein reibungsloses Self-Service-Erlebnis.
- **Skalierbarkeit und Flexibilität**  
Konzipiert für den Einsatz an Verkaufsautomaten, Self-Checkout-Terminals und Point-of-Sale-Umgebungen – geeignet für Multi-Site- und Multi-Market-Betriebe.
- **Regulatorische Zukunftssicherheit**  
Unterstützung sich weiterentwickelnder Altersverifikationsrahmen und Datenschutzanforderungen in unterschiedlichen regulatorischen Umgebungen.

## Über Cellsmaniak SA / Veetamine®

**Cellsmaniak SA** ist ein Schweizer Technologieunternehmen, das sich auf IoT- und digitale Lösungen für den automatisierten Handel spezialisiert hat.

Die Flaggschiff-Plattform **Veetamine®** ist eine offene und modulare IoT-Lösung zur Fernverwaltung von Maschinen unterschiedlicher Typologien und Marken in den Bereichen Vending, OCS und HORECA. Veetamine ermöglicht Betreibern die Zentralisierung von Daten, die Optimierung von Abläufen und die Integration digitaler Services über heterogene Geräteflotten hinweg.

[www.veetamine.com](http://www.veetamine.com)

## Über Voltox AI

**Voltox AI** ist ein Anbieter biometrischer KI-Technologien und liefert Echtzeit-Lösungen zur Alters- und Identitätsverifikation für digitale und physische Zugangspunkte. Die Plattform kombiniert Gesichtserkennung, Lebenderkennung und Machine Learning, um eine sichere, schnelle und regelkonforme Nutzerverifikation in Retail-, Self-Service- und unbeaufsichtigten Umgebungen zu ermöglichen.

[www.voltox.ai](http://www.voltox.ai)