

## 시스테크, 혁명적인 디지털 브랜드 프로텍션 스위트 출시

시스테크의 차세대 플랫폼은 전체를 보증하는 정품 인증 시스템에 일련 번호를 부여하고 위치 추적이 가능하며 관련 정보를 제공하는 기능을 추가한 단 하나의 브랜드 보호 솔루션이다

라스베가스, 2019년 9월 23일 /PRNewswire/ -- 디지털 브랜드 보호 및 정품 인증 분야의 세계적인 기술 리더 시스테크(Systech)는 자신의 [시스테크 브랜드 프로텍션 스위트\(Systech Brand Protection Suite™\)](#)의 공식 출시를 라스베가스 팩엑스포에서 오늘 발표했다. 본 플랫폼은 강력하며 완벽하게 통합된 솔루션을 구현함으로써 위조품에 대처하고, 미인가 지역에서의 제품 판매 문제를 해결하며, 규제를 준수한다.

시스테크 브랜드 프로텍션 스위트는 [일련 번호 부여](#), [위치 추적](#), [정품 인증](#)과 [관련 정보 제공](#)이라는 브랜드 보호의 핵심 기능을 심리스하게 통합하는 최초의 솔루션이다. 본 솔루션은 포장 바코드를 간단하게 변형하고 공급 체인 전반에서 이동하면서 특정 제품에 대한 엔드투엔드 시인성과 행동에 옮길 수 있고, 데이터에 기반을 둔 정보를 브랜드 소유자들에게 제공한다.

[아라 오하니안](#) 시스테크 CEO는 "위조자들과 회색 시장의 범죄자들은 점점 더 정교해지고 있어 홀로그램과 같은 전통적인 방법과 특수 잉크만으로는 공급 체인에 대한 위협에 충분히 대처할 수 없으며 게다가 RFID와 같은 기타의 기술은 대부분의 제품에 적용하기에 너무 비싸다"면서 "브랜드 보호는 진화되어야 하기에 시스테크는 우리 고객들의 제품을 제조 단계에서부터 소비자의 손에 이르기까지 정품으로, 안전하게 그리고 서로 연결될 수 있도록 해주는 혁신적인 기술과 전체를 아우르는 솔루션의 공급을 약속한다"고 말했다.

[조 벨레나도](#) 시스테크 수석부사장은 "이번 출시는 브랜드 보호 솔루션의 패러다임 변화를 의미한다"면서 "우리는 당사 고객들이 자신들의 공급 체인에 대한 위협과 도전에 따라 필요로 하는 기술을 도입할 수 있도록 해주는 통합 솔루션을 요구하고 있다는 것을 알고 있다. 우리는 이번 출시를 통해 당사 고객들의 요구를 그들의 브랜드 보호 과정의 모든 지점에서 충족시키는 엔드투엔드 브랜드 보호 솔루션 제공 분야에서 최고의 업체가 되었다"라고 말했다.

시스테크 브랜드 프로텍션 스위트는 올해 초의 웹사이트 출시 이후 의약품, 전자 담배, 화장품과 주류 등 여러 업계의 주요 브랜드들이 빠르게 도입해왔다. 본 플랫폼은 한 회사의 브랜드들과 그들의 소비자들을 보호하는 간단하지만 포괄적인 솔루션을 제공하는 한편 다음과 같은 기능을 그들의 바코드에 부여한다:

- 위조품 방지
- 미인가 지역 판매 포착
- 공급 체인 정보 파악
- 소비자 관여

상세 정보가 필요할 경우 라스베가스 팩엑스포의 시스테크 부스 N-230 혹은 [온라인](#)을 방문하기 바란다.

## 시스테크

시스테크는 디지털 정품 인증 및 위치 추적 솔루션을 공급함으로써 위조품에 대처하고, 미인가 지역 판매를 방지하며, 규제를 준수한다. 의약품 일련 번호 부여 분야의 리더로서 수십 년 동안 쌓아온 경험에 바탕을 두고 개발된 당사의 종합적인 브랜드 보호 제품들은 공급 체인에 대한 위협과 싸우는데 필요한 실시간 정보, 행동에 옮길 수 있는 제품 데이터, 디지털 커넥티비티와 소비자 관여 기능을 구현하고 있다.

여러 업계의 세계적인 브랜드들은 당사에 의존하여 그들의 제품을 제조 단계에서부터 소비자의 손에 이르기까지 정품으로, 안전하게 그리고 서로 연결될 수 있도록 유지하고 있다. 우리는 함께 브랜드 보호에 혁명을 일으키고 있다!

미디어 연락처:

Jefferson Barr, 마케팅 담당 부사장  
+1 609-235-8446  
[Jefferson.barr@systechone.com](mailto:Jefferson.barr@systechone.com)

로고 - [http://mma.prnewswire.com/media/461585/Systech\\_Logo.jpg](http://mma.prnewswire.com/media/461585/Systech_Logo.jpg)