

미디어 담당자:

Alice Hui

+852-2176-3548

Alice.Hui@Emerson.com

Artesyn Embedded Technologies, ETSI Network Functions Virtualization (NFV) 산업 규격 그룹에 합류

서울, 대한민국- (2014 년 2 월 20 일) – 이전 Emerson Network Power 의 Embedded Computing & Power 사업부문이었던 [Artesyn Embedded Technologies](#)가 European Telecommunications Standards Institute (ETSI) Network Functions Virtualization (NFV) Industry Specifications Group (ISG)에 가입했다고 발표했다. 세계 최대의 네트워크 운영업체 중 일부가 주도한 이 그룹은 광범위한 업계의 지원과 참여를 유치하였으며 여기에는 커뮤니케이션 장비 벤더, IT 벤더 및 테크놀로지 제공업체 등이 포함된다.

NFV ISG 는 가상 네트워크 기능을 지원하는데 필요한 하드웨어 및 소프트웨어 인프라에 대한 일관된 접근과 공통의 아키텍처를 달성하는데 목적을 둔다. 이 그룹은 이미 5 개의 사양을 발간했고 현재는 더욱 상세한 가이드를 개발 중이다. 이 문서들은 글로벌 규모의 경제를 가능하게 하는 완전하게 상호운영 가능한 솔루션을 개발하는 업계 채널의 노력을 지원하는 NFV 에 대한 프레임워크와 터미놀로지를 승인한다.

Artesyn Embedded Technologies 의 소프트웨어 솔루션 매니저인 Mark Dunton 은 “Artesyn 은 인프라 개발과 네트워크 배치를 지원하는 당사 제품 라인의 향상을 위해 NFV 의 세계 유수의 전문가들과 합류했다. NFV ISG 가 Artesyn 의 커뮤니케이션 솔루션에 대한 비전과 일치하기 때문에 NFV ISG 의 목적에 동감한다. Artesyn 은 효과적인 NFV 배치를 가능하게 하는 이중적인 가속화와 기타 중요 기능에 대한 전문성을 활용하여 이 그룹에 대한 주요 공헌 기업이 되기를 희망한다” 라고 말했다.

ETSI 의 NFV ISG 의 회장인 Verizon Communications 의 Dr Prodip Sen 은 “Artesyn 이 우리 그룹에 온 것을 기쁘게 환영한다. 이 기업의 캐리어급 컴퓨팅 플랫폼에 대한 전문성과 규격 기구와 협력한 경험은 소중한 공헌이 될 것이다. 또한, Artesyn 은

우리 그룹으로부터 배우고 자체 제품 라인에서 우리의 업무를 지원하겠다고 의사 표시를 했다” 라고 말했다.

회사 로고

<http://release.media-outreach.com/release.php/Images/1489>

Artesyn Embedded Technologies 소개

아티슨 임베디드 테크놀로지스는 통신, 컴퓨팅, 의료, 군사, 우주항공을 비롯하여 다양한 산업에서 요구하는 신뢰성 높은 파워 컨버전 및 임베디드 컴퓨팅 솔루션의 설계 및 제조 분야를 선도하는 세계 정상급 기업이다. 시장 출시 시간을 단축하고 비용 효율적인 첨단 네트워크 컴퓨팅 및 파워 컨버전 솔루션을 통해 위험을 경감할 수 있도록 지원하는 아티슨의 기술력은 40년 이상 고객들의 높은 신뢰를 받고 있다. 아티슨은 우수한 9개 개발 센터, 세계적 수준의 제조 시설 5곳, 전세계 개설된 영업 및 지원 센터에 20,000여명의 직원을 두고 있다.

Artesyn Embedded Technologies, Artesyn 및 Artesyn Embedded Technologies 로고는 Artesyn Embedded Technologies의 상표 및 서비스 상표입니다. 다른 모든 제품 또는 서비스 이름은 해당 소유자의 자산입니다. © 2014 Artesyn Embedded Technologies.