

EtherCAT 상호작용 테스트 주간, 일본에서의 성공적 끝맺음

EtherCAT 상호작용 테스트 주간이 최근 일본에서 성공적으로 마무리됨에 따라, EtherCAT 테크놀로지 그룹(ETG)은 올해의 온라인 개발자 이벤트를 모두 마무리했다. 다른 나라들과 마찬가지로 일본에서도 이 이벤트는 큰 호응을 얻었다.

EtherCAT 에 관심이 있는 60 명 이상의 개발자들은 일주일 간 10 개의 세션에 참가하였고, SSC 구현과 같은 주제들과 반도체 산업을 위한 새로운 디바이스 프로파일의 가능성을 논의했다. 한 세션에서는, ETG 전문가들이 해당 솔루션을 직접 시현하며 매우 긍정적인 반응을 얻었다.

일본 ETG 협회장, Masanori Obata 의 의견대로 10 개의 세션 모두 일본어 자막이 포함되어 있었다. 덕분에 참가자들은 세션에 조금 더 쉽게 접근할 수 있었다.

EtherCAT 상호작용 테스트 주간에 참석한 EtherCAT Technical Committee(기술위원회) 의장, Guido Beckmann 은 다음과 같이 말했다. "개별 전문가 세션과 웨비나들을 통해 이러한 이벤트 형식이 개발자들과 지식 및 아이디어를 교환하고, 토론할 수 있는 좋은 방법임을 알 수 있었습니다. 또한 이를 통해, EtherCAT 기술과 상호작용을 더욱 향상시킬 수 있었습니다"

이듬해 일본에서는 개발자들을 위해 개최될 새로운 온라인 이벤트 외에도, EtherCAT Plug Fest 가 오프라인 형식으로 개최될 예정이다. 관련된 모든 정보는 EtherCAT 테크놀로지 그룹 홈페이지에 업데이트될 예정이다.

EtherCAT 테크놀로지 그룹 (ETG):

EtherCAT 테크놀로지 그룹은 EtherCAT 기술을 지원, 홍보, 발전시키기 위해 다양한 산업의 주요 사용자 회사와 자동화 공급 업체가 힘을 모으는 협회이다. 69 개국의 6,350 곳 이상의 회원사를 보유하고 있는 EtherCAT 테크놀로지 그룹은 세계에서 가장 큰 필드버스 협회가 되었다. 2003년 11월에 설립된 이 협회는 필드버스 협회 중 가장 빠르게 성장하고 있다.

EtherCAT®:

EtherCAT은 유연한 토폴로지를 가진 고성능, 저비용의, 사용하기 쉬운 산업용 이더넷 기술이다. 2003년에 소개되었고, 2007년부터 국제 IEC 표준 및 SEMI 표준이 되었다. EtherCAT은 개방형 기술로, 누구나 EtherCAT을 구현하고 사용하는 것이 허용된다.

→ 더 자세한 내용: www.ethercat.org

연락처:

EtherCAT Technology Group

Christiane Hammel
Ostendstraße 196
90482 Nuremberg
Germany

Tel.: +49 (911) 5 40 56 226

Fax: +49 (911) 5 40 56 29

press@ethercat.org

www.ethercat.org/press