

ETG052021

2021 년 7월 7일 | 페이지 1 / 2

EtherCAT 상호작동 테스트 주간, 아시아에서도 성공적인 마무리

2021 년 상반기, 유럽과 미국에서 EtherCAT 테크놀로지 그룹(이하 ETG)의 온라인 개발자회의인 EtherCAT 상호작동 테스트 주간이 개최되었다. 이 이벤트는 큰 호응을 얻었고,최근 중국과 한국에서도 각각 개최되었다.

일주일동안 진행된 이 온라인 이벤트에서 참가자들은 ETG 전문가의 웨비나를 듣고, EtherCAT 어플리케이션에 대한 개별 질문을 할 수 있었으며, 개발 관련된 다양한 주제로 다른 참가자들과 정보를 나눌 수 있었다. 한국, 중국, 싱가포르, 대만에서 총 120 명 이상의 개발자들이 이 이벤트에 참가하였다. EtherCAT 상호작동 테스트 주간을 담당한 ETG 의 Guido Beckmann 박사는 다음과 같이 덧붙였다. "우리는 웨비나 및 개별 전문가 세션을 진행하며, 이 이벤트 형식이 개발자들과 노하우 및 아이디어를 교환할 수 있는 매우 좋은 기회임을 알 수 있었습니다. 나아가 이를 통해 EtherCAT 기술과 상호작동을 발전시킬 수 있었습니다"

전 세계적인 코로나 팬데믹 상황 속에서, EtherCAT 상호작동 테스트 주간은 EtherCAT Plug Fests 에 참가해왔던 개발자들에게 EtherCAT 디바이스 및 어플리케이션을 계획하고 구현할 수 있는 좋은 기회를 제공하기 위해 개최되었다.

EtherCAT 상호작동 테스트 주간 및 EtherCAT Plug Fests 에 대한 모든 정보들은 www.ethercat.org/events 에서 확인이 가능하다.

보도 자료



ETG052021

2021 년 7월 7일 | 페이지 2 / 2

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 6,250 곳 이상의 회원사를 보유하고 있는 EtherCAT 테크놀로지 그룹은 세계에서 가장 큰 필드버스 협회가 되었다. 2003 년 II 월에 설립된 이 협회는 필드버스 협회 중 가장 빠르게 성장하고 있다.

EtherCAT®:

EtherCAT 은 유연한 토폴로지를 가진 고성능, 저비용의, 사용하기 쉬운 산업용 이더넷 기술이다. 2003 년에 소개되었고, 2007 년부터 국제 IEC 표준 및 SEMI 표준이 되었다. EtherCAT 은 개방형 기술로, 누구나 EtherCAT 을 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