

ETG, 창립 및 기술 개발 20주년 기념식 개최

EtherCAT 및 EtherCAT 테크놀로지 그룹의 20년 역사는 자랑스러운 Beckhoff의 업적이다. 이를 기념하기 위해 Beckhoff는 Bad Kissingen에 위치한 Grand Hotel Kaiserhof Victoria의 Kaisersaal에서 내외 귀빈이 참석한 가운데 성대한 갈라 디너를 개최하였다. ETG 이사회를 비롯하여, 이번 행사에는 EtherCAT 기술의 성공에 결정적인 기여를 한 Nuremberg의 ETG 본사에 근무하는 Beckhoff 팀과 EtherCAT 개발에 최초로 참여한 직원, ETG 기술위원회 위원, 마케팅 위원회 위원 등이 참석하였다.

행사 당일 저녁 시간대에는 위원회 회의도 개최되었다. 기술위원회와 마케팅 위원회는 매년 2회의 정기 회의를 개최하여 다양한 기술 업무 그룹의 성과를 논하고 조직 내 전 세계 마케팅 활동을 조율한다. 이번 행사에는 한국, 일본 등과 같이 먼 걸음을 달려와 참석한 손님들도 많았다.

ETG의 Executive Director인 Martin Rostan은 지난 20년의 EtherCAT 및 EtherCAT 테크놀로지 그룹의 역사를 돌아보는 키노트 연설을 통해 "Fast Lightbus"에서 EtherCAT에 이르기까지, ETG는 33개의 창립 멤버들로 출발해 오늘날 전 세계에 73개국, 회원사 7,400개가 가입된 세계 최대의 필드버스 조직으로 정착하게 된 역사를 되짚었다. 이 기간 동안 EtherCAT 역시 처음 0에서 출발해 오늘날에는 6천만 개에 이르는 EtherCAT 디바이스를 보유하고 있다. 또한 이 시간에는 ETG에서 참석한 213회의 박람회를 비롯하여, 전 세계 51개국에서 진행한 175회의 로드쇼, 59회의 Plugfest, 수많은 실무 그룹 및 표준화 회의, 그 외 ETG 팀의 다양한 활약을 담은 흥미진진한 사진과 일화, 그리고 비범한 역사를 나누는 기회를 가졌다. Martin Rostan은 ETG 최고의 필드버스 기술을 개발해 이를 전파 및 개선해 온 Beckhoff 개발팀의 노고를 치하하였으며, 아울러 20년 동안 한결같이 긴밀한 협조를 이어온 ETG 팀에도 감사를 표했다. 또한, 회사의 조직과 기술을 키워오는 데에 일조한 ETG 위원회, 그리고 ETG 명예 회원인 Hans Beckhoff에게도 지속적으로 EtherCAT을 공유하고 ETG를 다양한 측면에서 지원해 온 데에 대한 감사한 마음을 표시하였다.

Hans Beckhoff는 환영 연설에서 먼저 이러한 성과를 거둘 수 있게 해 준 최초 개발진의 역할을 조명하였다. 이어서 지난 20년간 끊임없는 노력을 기울여 오늘날 성공의 밑거름이 된 ETG 팀에도 감사의 인사를 전했다.

사진 1:



사진 자막: EtherCAT 20주년을 기념하는 갈라 디너에서 키노트 연설 중인 ETG의 Executive Director, Martin Rostan

링크: www.ethercat.org/images/press/etg_052023_1.jpg

ETG052023

2023 년 11 월 15 일 | 2/2 페이지

사진 2:



사진 자막: EtherCAT 연례 회의에 참석한 ETG 위원회 및 기술 위원회 위원의 모습

링크: www.ethercat.org/images/press/etg_052023_2.jpg

EtherCAT 테크놀로지 그룹(ETG) 소개:

EtherCAT 테크놀로지 그룹은 다양한 산업군의 핵심 사용 기업, 그리고 선도적 자동화 공급 업체들이 힘을 합쳐 EtherCAT 기술을 지원하고 도입을 촉진하며, 발전을 도모하고 있는 단체이다. 73 개국, 7,300 여 개 업체를 회원으로 보유하고 있는 EtherCAT 테크놀로지 그룹은 세계 최대의 필드버스 단체로, 2003 년 11 월에 설립된 이후로 전 세계에서 가장 빠르게 성장하고 있는 필드버스 단체이기도 하다.

EtherCAT® 소개:

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 정보: www.ethercat.org

연락처:

EtherCAT Technology Group

Polina Andreeva
Ostendstraße 196
90482 Nuremberg
Germany
Tel.: +49 (911) 5 40 56 226
press@ethercat.org
www.ethercat.org/press