

PR082020

Промышленная сеть Ethernet

30 июля 2020 г.

Страница 1 из 5

Большая честь для сотрудника Beckhoff

Доктор Карл Вебер представляет Федеральное Министерство Германии на высшем уровне Комитета IEEE

Доктор Карл Вебер был назначен официальным представителем Федерального Министерства Экономики и Энергии Германии (BMWi) по Программе взаимодействия с правительством по стандартам (GEPS) крупнейшей в мире профессиональной ассоциации инженеров по электрике и информационным технологиям IEEE (Институт Инженеров по Электротехнике и Электронике). Комитет рекомендует ассоциацию стандартов IEEE (IEEE SA) и позволяет государственным органам со всего мира участвовать в процессах стандартизации IEEE.

Стандарты IEEE являются важными инструментами для поддержания современной инфраструктуры, инновации и международной торговли, защиты потребителей и работы с социальными проблемами, а также прочими нуждами общественности. IEEE приглашает политиков для участия в программе IEEE GEPS для определения направления и приоритетов IEEE SA. Многие стандарты информационных технологий определяются в рабочих группах IEEE. Большинство ИТ групп, определяющих рынок, таких, как Microsoft, имеют головной офис в США. Однако в будущем ассоциация хотела бы вовлекать больше Европейских стран. Сейчас доктор Карл Вебер является первым представителем Евросоюза, присоединившимся к GEPS.

PR082020

Промышленная сеть Ethernet

30 июля 2020 г.

Страница 2 из 5

Интенсивный обмен с международными экспертами ИТ

Доктор Карл Вебер работал в сфере стандартизации промышленной сети с конца 1980-х годов, а также участвовал в международной организации стандартизации Независимого этического комитета (IEC). После изучения информатики и и получения степени доктора доктор Карл Вебер в течение 25 лет работал в компании Siemens в сфере коммуникаций в реальном времени – в промышленности, а также в исследованиях и науке (включая Университет Цюриха Прикладной Науки и Фраунхофер IOSB INA), он посвятил себя связи Ethernet и применил свой опыт для широкого спектра проектов. С мая 2013 года Доктор Карл Вебер работал в качестве эксперта по промышленным коммуникациям как в Beckhoff, так и в EtherCAT Technology Group. Он также принимал участие в IEEE в течение 18 лет, и сейчас является одним из главных сотрудников организации. В своей новой функции он представляет Федеральное министерство экономики и энергии Германии.

“Диалог с миром ИТ очень важен для нас. ИТ и промышленность быстро сливаются воедино. В то же время обе отрасли развиваются с разной скоростью. Пока ИТ производят новые опции с высокой скоростью, в промышленности именно технологии, которые испытывались и проверялись в течение многих лет, составляют основу будущих разработок и надежной автоматизации оборудования и систем. Для меня важно рассматривать разработки ИТ не как тренды или хайп, а делать возможным применение установленных стандартов для автоматизации постоянным и управляемым способом,” – объясняет д-р Карл Вебер. Его цель – продвигать интеграцию ИТ в автоматизацию, что оказывает значительное влияние на стандарты.

PR082020

Промышленная сеть Ethernet

30 июля 2020 г.

Страница 3 из 5

Общая платформа для дальнейшего развития автоматизации

Участие доктора Карла Вебера в программе GEPS IEEE дает значительные преимущества, как для BMWi, так и для Beckhoff. "Сейчас мы участвуем в разработке стандартов IEEE на ранней стадии и получаем необходимую информацию о фоновых данных. Мы можем учитывать это как при технологической ориентации Германии, так и в продуктах и решениях Beckhoff. Будучи участником программы GEPS, мы, разумеется, тоже оказываем некоторое влияние и можем предлагать свои идеи и требования наших промышленных заказчиков к стандартизации ИТ," – продолжает доктор Карл Вебер.

Для Beckhoff назначение их сотрудника доктора Карла Вебера официальным представителем BMWi в комитете высокого уровня IEEE является большой честью и признанием. "С участием нашего сотрудника доктора Карла Вебера программа GEPS получает очень опытного эксперта в области автоматизации, который одновременно придерживается последовательной стандартизации в качестве устойчивой основы для промышленной коммуникации и обладает всесторонним пониманием проблем государства, отрасли ИТ и автоматизации, а также использует всё это вместе целенаправленно," – с большим удовольствием рассказывает Ханс Бекхофф, владелец-распорядитель по автоматизации Beckhoff и старший член IEEE. Он продолжает: "Работа в IEEE очень важна для нас как для компании. Сейчас мы играем ключевую роль в международных проектах по стандартизации IEEE и можем вносить свой вклад в решение проблем по технологии автоматизации. Только если мы будем тщательно обмениваться идеями с другими компаниями из отраслей ИТ и электрики, мы сможем продвигать технологические новшества, основанные на общих стандартах, таким образом, создавая

PR082020

Промышленная сеть Ethernet

30 июля 2020 г.

Страница 4 из 5

дополнительную ценность и стабильность для пользователей, т.е. наших заказчиков, по всему миру”.

Кроме того, доктор Карл Вебер и Ханс Бекхофф, около 70 прочих сотрудников Beckhoff и более 40 студентов Beckhoff являются членами ассоциации IEEE.

→ ieee.org

→ www.beckhoff.ru

→ www.ethercat.org

Пресс-фото:



Описание к фото:

Д-р Карл Вебер, эксперт в области промышленной коммуникации как для Beckhoff, так и EtherCAT Technology Group, является официальным представителем Федерального министерства экономики и энергии Германии (BMWi) по Программе взаимодействия с правительством по стандартам (GEPS) IEEE.

Загрузить:

download.beckhoff.com/download/press/2020/pictures/pr082020_Beckhoff.zip

PR082020

Промышленная сеть Ethernet

30 июля 2020 г.

Страница 5 из 5

По всем вопросам обращаться по адресу:

ООО «Бекхофф Автоматизация»

ул. Фридриха Энгельса, д. 56, стр. 3, 105082, Москва, Россия

Телефон: +7 495 419 07 44

Email: russia@beckhoff.com, www.beckhoff.ru