

المؤتمر الدولي الرابع لأنظمة التحكم وضبط الأعطاب التكنولوجية يختتم أشغاله بالدار البيضاء

احتضنت مدينة الدار البيضاء المؤتمر الدولي الرابع لأنظمة التحكم وضبط الأعطاب التكنولوجية SysTol 2019، بين 18 و 22 شتنبر 2019 والذي ساهم في تنظيمه كل من مركز البحث للأوتوماتيك بنانسي والمدرسة المغربية لعلوم المهندس (EMSI) وجامعة لورين و الحاصل على شارة وشهادة أكبر منظمة مهنية تقنية في العالم للنهوض بالتكنولوجيا IEEE لنظام التحكم. حيث عرف المؤتمر مشاركة أزيد من 30 دولة وتقديم 70 بحثا علميا متخصصا في مجال أنظمة التحكم وضبط الأعطاب التكنولوجية.

فمنذ عام 2010، تُعقد مؤتمرات SysTol كل ثلاث سنوات بين نسختين متتاليتين من ندوة IFAC حول اكتشاف الأعطاب التكنولوجية، والإشراف على المنشآت التقنية وأمنها. أظهرت مؤتمرات Systol السابقة الحاجة إلى منتدى علمي مستمر في المجال العام لمراقبة الأنظمة المعلوماتية، واكتشاف الأعطال وتشخيصها، والتحكم في تحمل الأخطاء.

وقف المؤتمرون من مختلف الدول على دور التشغيل الآمن والموثوق للأنظمة التقنية والتي تمثل أهمية كبيرة لحماية حياة الإنسان وصحته وبيئته، وله قيمة اقتصادية جد مهمة لدعم اتخاذ القرارات أو الإجراءات والإصلاحات التنموية. بالإضافة إلى ذلك، شكل المؤتمر مناسبة لتطوير النقاش حول دور الأنظمة الصناعية الآلية التي لا يمكن أن تكون محط إجراء صيانة أو إصلاح، إلا عبر استخدام أنظمة التحكم التي تتحمل الأخطاء التي يمكن أن توفر أداء مقبولا حتى في حالة حدوث عطل.

Pour de plus amples informations, veuillez prendre contact avec :

Ismail EL HAMRAOUI
0661890561
www.emsi.ma



ECOLE MAROCAINE DES
SCIENCES DE L'INGENIEUR

Membre de
HONORIS SOCIÉTÉ D'UNIVERSITÉS



UNIVERSITÉ
DE LORRAINE

SysT L
2019

لمؤتمر العربي الرابع في نظم المعلومات
سجل مشاركة علماء ومهندسين وخبراء في مجال التكنولوجيا والانظمة المعلوماتية من
ثلاثون دولة فاعلة في نظم المعلومات، تضمن إثني عشرة جلسة عمل وورشتين علميتين،
كما أشرف خبراء أكاديميون على تأطير أربع محاضرات عامة.

Pour de plus amples informations, veuillez prendre contact avec :

Ismail EL HAMRAOUI

0661890561

www.emsi.ma
