





Plus d'infos

WEB CONFÉRENCE IIOT:
TECHNOLOGIES
INNOVANTES POUR LE
DÉVELOPPEMENT DE
SYSTÈMES DE MESURE
INTÉGRABLES AU CŒUR
DES ÉQUIPEMENTS
MÉCANIQUES

Rendez-vous de la Mécanique organisé sous forme de webinaire via Skype le lundi 4 mai 2020 de 14h00 à 15h00

Intervenant:

Olivier Duverger, référent capteurs - mécatronique au Cetim

Programme

À l'occasion de cette web-conférence les points suivants sont abordés :

- Objets mesurants et communicants : l'intégration de capteurs dans les systèmes mécaniques
- · Les nouvelles architectures et briques technologiques
- · Cas d'application : possibilités et limitations

Organisé par le Cetim et la FIM

mecallians

• Vidéos de démonstrateurs (capteur de pesage RFID, capteur de serrage connecté)

Correspondant : Philippe Thoquenne Tél. : 09 70 82 16 80 Mail : sqr@cetim.fr

Organisé par le Cetim et la FIM

MECALLIANS