



## Lettre d'information du 18 juin 2023

### **OFFRE DE THESE**

Thèse CIFRE "Jumeau numérique (Digital Twin) des engins de chantier électrique pour le creusement de tunnel : optimisation énergétique et maintenance prédictive" est une collaboration entre deux entités : société METALLIANCE - laboratoire DRIVE (Université de Bourgogne ). A consulter [ICI](#)

### **Colloque sur les objets et systèmes connectés COC'23**

Inscription gratuite pour visiteur en distanciel [coc23.sciencesconf.org](http://coc23.sciencesconf.org)

Le programme du colloque est disponible sur le site internet [coc23.sciencesconf.org](http://coc23.sciencesconf.org)

(les heures sont celles de la Tunisie)

Les objectifs de ce colloque sont de faire découvrir l'internet des objets à un très large public. Ainsi, les sessions plénières et la table ronde (lignes en fond rouge) pourront être suivies en distanciel et gratuitement.

Les personnes intéressées devront s'inscrire au préalable sur le site internet du colloque :

choisir rubrique « inscription » et dans la catégorie du participant choisir « visiteur - accès limité en distanciel » ;

Un lien vous sera communiqué juste avant le début du colloque.

Les participations en présentiel restent bien évidemment ouvertes jusqu'à la fin du colloque.



Au plaisir de vous retrouver à Reims : [CETSIS](#) et [CONGRES du Club](#)

Retrouvez le site internet du [Club EEA](#)