

# Mouser Electronics explore les capteurs dans le quatrième épisode de la série Empowering Innovation Together de 2021

Mouser Electronics, Inc. a lancé aujourd'hui [le quatrième épisode](#) de la série 2021 de son programme primé [Empowering Innovation Together](#)™. Ce nouvel épisode examine la large gamme d'applications et de types de capteurs via un nouvel épisode du podcast [The Tech Between Us](#) ainsi qu'un contenu sous forme de blog et [d'infographie](#).

Ce communiqué de presse contient des éléments multimédias. Voir le communiqué complet ici : <https://www.businesswire.com/news/home/20210811005600/fr/>

Mouser Electronics announces the fourth installment of the 2021 series of its award-winning Empowering Innovation Together program. The new installment examines the wide range of sensor types and applications through a new episode of The Tech Between Us podcast, as well as blog and infographic content. (Graphic: Business Wire)



Dans le dernier épisode du podcast, Jay Esfandyari, Directeur Stratégie marketing mondiale pour STMicroelectronics, rejoint Raymond Yin de Mouser pour une discussion sur le rôle crucial que jouent les capteurs dans les secteurs IoD et industriels et la manière dont ils vont façonner l'avenir de ces marchés.

« Nous nous trouvons actuellement dans une ère de la technologie des capteurs qui crée de nouvelles expériences plus efficaces pour tout le monde », confie Glenn Smith, PDG de Mouser Electronics. « Ce dernier épisode d'EIT propose une multitude de réflexions fascinantes sur l'état de la technologie des capteurs, qui continue de jouer un rôle dans de nombreuses applications quotidiennes. »

La série EIT 2021 inclut des [blogs](#), des infographies, des vidéos et bien plus, entrecoupés de discussions entre les leaders de Mouser et des experts des secteurs. Les futurs sujets techniques exploreront les technologies automobiles et l'automatisation industrielle et examineront les actualités des produits sans fil et RF. Le programme met en lumière une sélection de produits novateurs et dévoile les développements techniques requis pour suivre les tendances émergentes du marché.

Le quatrième épisode de la série est sponsorisé par les précieux fabricants partenaires de Mouser STMicroelectronics, TDK et TE Connectivity.

Créé en 2015, le programme **Empowering Innovation Together** de Mouser est l'un des plus primés du secteur des composants électroniques. Pour en savoir plus, rendez-vous sur <https://eu.mouser.com/empowering-innovation> et suivez Mouser sur [Facebook](#) et [Twitter](#).

### **À propos de Mouser Electronics**

Mouser Electronics, qui appartient à la famille d'entreprises Warren Buffett Berkshire Hathaway, est un distributeur agréé de semi-conducteurs et de composants électroniques, spécialisé dans le lancement de nouveaux produits et technologies de ses partenaires pour les ingénieurs concepteurs et les acheteurs. Le site Internet international du distributeur, Mouser.com, est disponible en plusieurs langues et dans plusieurs devises, et propose plus de 5 millions de produits de plus de 1 100 marques de fabricants. Mouser dispose de 27 sites répartis dans le monde entier afin d'offrir à ses clients un service d'excellence dans la langue, la devise et le fuseau horaire du pays respectif. Le distributeur expédie ses produits à plus de 630 000 clients dans plus de 223 pays/territoires depuis son centre logistique de 93 000 m<sup>2</sup> de Dallas (Texas). Pour en savoir plus, rendez-vous sur <https://www.mouser.fr/>.

### **Marques déposées**

Mouser et Mouser Electronics sont des marques déposées de Mouser Electronics, Inc. Tous les autres produits, logos et noms d'entreprise mentionnés dans les présentes peuvent être des marques commerciales de leurs propriétaires respectifs.



Consultez la version source sur [businesswire.com](https://www.businesswire.com/news/home/20210811005600/fr/) :  
<https://www.businesswire.com/news/home/20210811005600/fr/>