

Hypersurface, une alternative d'interface pour les objets connectés - 21.11

La startup Hypersurface a annoncé le lancement d'un nouveau dispositif capable de créer une interface digitale à partir de n'importe quel matériau ou surface. Hypersurface fait ainsi face à deux challenges : S'adapter à la diversité comportementale et gestuelle de chaque individu ainsi que l'instantanéité de sa solution.

Peut-être une nouvelle alternative aux assistants vocaux intégrés aux objets connectés qui sont apparus ces dernières années dans le secteur domestique ?

[En savoir plus](#)

Gefco, leader européen de la logistique automobile s'appuie sur les solutions IoT d'Actility - 20.11

Dans l'objectif de résoudre les problèmes opérationnels liés aux pénuries de socles chez les concessionnaires automobile, GEFCO développe, en partenariat avec Actility et Wakeo, une solution unique visant à rationaliser les processus de gestion des socles de transport d'engins deux roues en Europe.

[En savoir plus](#)

Layer, nouvelle solution française d'Energy Harvesting - 20.11

L'entreprise française Dracula Technologies lance sa solution LAYER qui permet de générer de l'énergie grâce à de la lumière ambiante (artificielle ou naturelle), ce qui représente une alternative durable aux piles et aux batteries. Ainsi, les modules photovoltaïques organiques issus de cette solution pourront alimenter les objets connectés basse consommation du quotidien.

[En savoir plus](#)

Walmart s'appuie sur Ford pour des livraisons en voiture autonome - 18.11

En initiant la livraison par voitures autonomes, Walmart pense avoir trouvé un bon moyen de concurrencer le géant Amazon. Cette expérimentation a pour but de déterminer quels produits peuvent être livrés par des voitures autonomes, compte tenu des contraintes de conservation de la plupart des produits de supermarchés.

[En savoir plus](#)

BlackBerry acquiert Cyclane pour 1,4 milliard de dollars - 16.11

BlackBerry, qui se spécialise désormais dans les logiciels de sécurité pour smartphone et l'IoT, a racheté la société Cyclane afin d'étendre les capacités de cette dernière à l'ensemble de son portefeuille. Cyclane, qui deviendra éventuellement une nouvelle unité commerciale de BlackBerry, lui permettra d'intégrer à ses solutions des fonctions d'intelligence artificielle et d'apprentissage automatique.

[En savoir plus](#)

Kerlink et Oizom participent à un projet Smart City à Kakinada en Inde – 16.11

Dans le cadre d'un projet de ville intelligente en Inde, les deux groupes équipent une solution nommée Polludrone, permettant de surveiller la pollution atmosphérique et acoustique ainsi que d'autres risques environnementaux. Elle pourra notamment surveiller la concentration de particules, les émissions industrielles, les gaz toxiques, les odeurs dans l'air et même le bruit.

[En savoir plus](#)

Lancement de nouvelles solutions de mobilités fondées sur l'IA par Aruba - 16.11

Aruba a annoncé le lancement de sa toute dernière gamme de points d'accès sans fil 802.11ax (Wi-Fi 6) prêts pour l'IoT, ainsi que de commutateurs d'accès complémentaires et d'innovations dans les domaines de la sécurité, de la gestion intelligente de l'alimentation, de l'assurance de la qualité de service et de l'automatisation basées sur l'intelligence artificielle.

[En savoir plus](#)