

CES Janvier 2023

Florence Barale

Directrice Développement & Innovation

Enedis

Webinaire InnovTech CES, FIEEC, 19 janvier 2023

ENEDIS

Tendances

- La question énergétique très présente au CES
- La smart home :
 - toujours la facilitation de la vie et l'amélioration du confort mais aussi le management de l'énergie
 - Système de gestion, net zero Home,
 - Profusion de batteries, de kit pour électricité en mobilité
 - Matter, enfin un standard d'interopérabilité?

Tendances

- De l'automobile à la mobilité électrique
 - La voiture individuelle est électrique avant tout. Les bateaux, les motos, les engins de chantier, les camions, les tracteurs aussi
 - Systèmes de recharge à profusion (basiques à smart, avec ou sans batteries associées, design..), pas d'enjeu V2G
 - Le véhicule autonome individuel est abordé sous un angle nouveau, celui du service dans des situations particulières. Des engins de chantier sont pilotés à distance.

Tendances

- Capteurs (dont caméras), Intelligence artificielle, robots, drones, edge computing, 3D : toutes les composantes pour une révolution ?
 - Vision computing
 - Les robots de plus en plus 'intelligents'
 - Le metaverse peu présent directement ...mais toutes (ou presque toutes?) les composantes pour son décollage semblent être présentes.

Tendances

- La santé connectée : forte présence, produits matures