

*Le 26 octobre dernier, le World Electronics Forum (WEF) a réuni les grands acteurs du monde de l'électronique. 7 entreprises de la région d'Angers ont ainsi accueilli les délégations françaises et étrangères pour aborder les usages smart de demain : Smart Agri, Smart Health, Smart Wear, Smart Security, Smart Mobility, Smart Energy, Smart Home. Armor a été invité à présenter son film photovoltaïque ASCA© dans le cadre de la Smart Energy, table ronde organisée au siège de l'entreprise Cesbron.*

## **Une rencontre à énergie positive**

La table ronde « Smart Energy » s'est déroulée dans le bâtiment à énergie positive que Cesbron a conçu pour son siège. Un lieu idéal pour ARMOR qui y a présenté son module photovoltaïque ASCA©, caractérisé par sa conception bas carbone et son fort potentiel en termes d'énergie renouvelable. « *Devant un public de Chinois, d'Indiens et d'Américains, mais aussi bien sûr de Français, nous avons pu exposer les propriétés uniques de notre OPV et expliquer le fonctionnement de notre bureau d'études, l'Asca Solutions Lab, afin de nouer des partenariats avec d'autres industriels* » raconte Moïra Asses, Marketing & Business Development Projects Manager.

## **Solar Set, Solar Bag, Solar Pocket : public conquis !**

Les produits solaires lancés par [Beautiful Light Factory](#) ont suscité un vif intérêt de la part du public. « *Les questions étaient nombreuses, souligne Moïra Asses. Prix de ces cadeaux d'entreprises, temps de recharge d'un téléphone, points de vente, etc., les participants voulaient tout savoir !* » Ces objets connectés à l'énergie solaire étaient aussi présentés au même moment à la table ronde Smart Wear par GETEX, partenaire d'Armor qui assure la confection des trois produits intégrant le film ASCA©. Côté Smart Energie, la présentation d'Armor s'est achevée avec la projection d'images inspirantes, permettant aux participants d'imaginer de nouvelles applications pour ASCA©, grâce à sa transparence, sa souplesse et sa légèreté.