



## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### **Huawei Maroc organise la 1ère édition du Morocco Smart PV Summit**

**Casablanca, le 13 décembre 2021** – Animé par l’ambition de créer un écosystème sain dans l’industrie solaire, Huawei Maroc a organisé le Morocco Smart PV Summit, un événement d’envergure qui a rassemblé plus de 40 participants intéressés par les dernières innovations et technologies dans l’industrie photovoltaïque.

Face à un secteur qui continue de se numériser grâce à l’IA, il est crucial pour la communauté de l’industrie photovoltaïque de se réunir et d’aborder non seulement la question de la réduction de l’empreinte carbone, mais aussi celle de la prospérité dans un monde photovoltaïque numérisé.

Ainsi, par le biais de ce sommet, Huawei North Africa vise à rapprocher les principaux acteurs régionaux des évolutions ainsi que des initiatives mises en place dans le domaine, d’autant plus que le Royaume a récemment instauré un ensemble de lois visant à encourager l’utilisation des énergies renouvelables. Par ailleurs, l’événement fut aussi l’occasion de présenter les solutions Huawei aux partenaires industriels et discuter de l’importance des centrales photovoltaïques efficaces.

Cette première édition a été agrémentée par l’intervention de multiples experts de Huawei dont M. Jerry Cui, Directeur Général de Huawei Technologies Maroc, qui a rappelé la position du groupe quant au développement durable :

**" Huawei, l'un des principaux fournisseurs mondiaux de produits et de solutions d'énergie numérique, s'engage à intégrer les nouvelles technologies dans le développement d'une énergie propre et numérisée, afin de conduire l'innovation vers un avenir plus vert "**, a-t-il déclaré.

Pour sa part, M. Jad Zhao, Directeur Général de l’Energie Numérique à Huawei Maroc, a mis en exergue le positionnement de Huawei en tant que fournisseur de solutions photovoltaïques intelligentes de premier plan :

**"Huawei s'appuie sur des technologies émergentes comme l'intelligence artificielle (IA) et le cloud pour optimiser l'adoption de solutions énergétiques plus propres auprès des foyers et des entreprises "**, a-t-il souligné

En intégrant l’IA et le Cloud, Huawei incorpore de nombreuses technologies de pointe au PV pour une production d’énergie optimale. Dans ce sens, Huawei a lancé une solution avancée

pour les clients C&I et résidentiels basée sur le concept de "coût optimal de l'électricité et sécurité active". En améliorant l'utilisation de l'énergie solaire, Huawei contribue à alimenter des millions de résidents et des centaines d'industries dans le monde.

Bien que l'industrie solaire offre de nombreuses perspectives pour un avenir énergétique propre, son développement continu est également confronté à un certain nombre de défis qu'il est important de soulever ensemble. D'ailleurs, M. Jalal Slaoui, Directeur du Développement Commercial, Smart PV, Huawei Afrique du Nord a félicité l'ensemble des parties prenantes de cette manifestation : **"Nous remercions tout cet écosystème qui s'est mobilisé aujourd'hui pour échanger et débattre pour un Maroc plus vert."**

A rappeler que Huawei adhère à la promesse verte "Tech for a Better Planet" et continue à investir dans la réduction des émissions de carbone, la promotion des énergies renouvelables, la contribution à une économie circulaire et la conservation de la nature grâce à la technologie. Le groupe a aidé ses clients à générer 443,5 milliards de kWh d'énergie verte, à économiser 13,6 milliards de kWh d'électricité et à réduire les émissions de dioxyde de carbone de 210 millions de tonnes, ce qui équivalait à la plantation de 290 millions d'arbres.

### **A PROPOS DE HUAWEI :**

Huawei est un fournisseur global de solutions dans le domaine des technologies de l'information et des communications (TIC), travaillant avec 45 des 50 plus importants opérateurs sur le marché mondial. Grâce à son investissement auprès de ses clients en matière d'innovation et à des partenariats forts, Huawei propose des solutions efficaces de bout en bout dans les réseaux télécoms, les terminaux mobiles et le Cloud Computing. En fournissant des solutions et des services compétitifs, les 194 000 collaborateurs de Huawei affirment leur engagement dans la création de valeur pour les opérateurs télécom, les entreprises et les consommateurs. Les produits et solutions Huawei sont déployés dans plus de 170 pays, au service de plus d'un tiers de la population mondiale. Créée en 1987, Huawei est une entreprise privée, détenue à 100% par ses employés.

### **A PROPOS DE HUAWEI MAROC :**

Huawei s'est installé au Maroc en 2002, avec un premier bureau à Rabat puis à Casablanca. En termes de création d'emplois, Huawei a créé entre 700 et 800 emplois directs et indirects. Un autre chiffre clé à souligner est le montant des achats locaux qui dépassent 40 millions USD. Huawei Maroc est l'équipementier majeur du secteur des TIC au Maroc. Huawei est également conscient de sa responsabilité sociétale et de l'importance d'intégrer une démarche de processus permanent du progrès : Le transfert de compétences TIC et la formation des talents numériques marocains se concrétisent au travers de divers programmes :

- Le programme Seeds for the future
- Le programme Huawei ICT Academy
- Les tournées Huawei ICT pour les universités
- La Huawei ICT Competition