

INTRODUCTION D'UN VOCABULAIRE

- **La puissance** : exprimée en W (Watt) ou Wc (Watt-crête) pour les **PPV**
- **La quantité d'énergie** : exprimée en Wh (Wattheure) donc une puissance sur une certaine durée de temps.
- **L'autoconsommation** : c'est l'énergie produite par l'installation et que l'on consomme (donc on ne la vend pas). Elle est exprimée en % de la production.

Exemple : l'installation a produit 1 kWh et le logement a utilisé 0,4 kWh de cette quantité ; soit 40 % d'autoconsommation.

- **Autoproduction** : c'est la même quantité d'énergie que l'autoconsommation mais comparée cette fois à la consommation totale du logement (donc on ne l'achète pas).

Pour reprendre l'exemple supra, le logement a consommé 2 kWh et 0,4 kWh sont issus de ma production, soit 20% d'autoproduction.

- **Le watt-crête (Wc)** : c'est l'unité de mesure de puissance d'un panneau solaire. C'est de là que découle le classement des installations en kWc (kilo watt crête)
- **Le productible** : ou production solaire maximale : c'est la quantité d'énergie que votre installation sera capable de fournir en fonction du nombre de panneaux installés, de l'orientation ainsi que de sa position géographique.