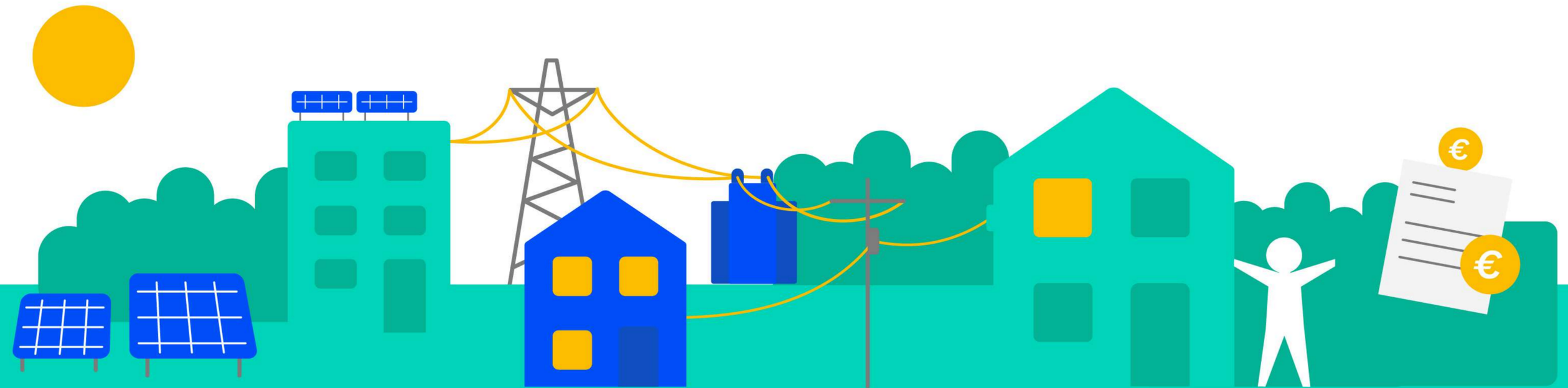


Comment fonctionne Sun4All



Les ménages sont invités à participer au projet Sun4All dans 4 collectivités pilotes en Europe: Almada, Barcelone, Cœur de Savoie et Rome. Les participants bénéficieront de conseils sur la sobriété et l'efficacité énergétique de leur logement. De plus, ils pourront bénéficier d'aides financières générées par la production électrique des installations photovoltaïques. Voilà comment fonctionne Sun4All :



Les installations photovoltaïques, propriété de la Communauté de communes, produisent de l'électricité renouvelable à proximité immédiate des participants.

Selon le modèle choisi, l'énergie solaire est soit directement autoconsommée par les bénéficiaires, générant des économies; soit injectée dans le réseau, générant ainsi des bénéfices.

Les bénéficiaires de Sun4All sont fournis en électricité sans avoir besoin de changer de fournisseur et n'ont pas non plus besoin d'installer de panneaux solaires.

Les participants de Sun4All bénéficient des revenus de l'énergie solaire par un mécanisme financier de redistribution.



Ce projet a été financé par le programme de recherche et d'innovation Horizon 2020 de l'Union européenne, sous la convention de subvention n° 101032239.

Les auteurs sont les seuls responsables du contenu. Le contenu ne reflète pas nécessairement l'opinion de la Commission Européenne. La Commission Européenne n'est pas non plus responsable de l'usage qui pourrait être fait des informations contenues dans ce document.