



Les trois innovations principales de GILBERT-INTECH



4MOREPV

www.4morePV.com
(English version)



4MOREWATER

www.water-intech.com
(English version)



SunPartn'Air
Photovoltaic and Water

Association à but non lucratif loi 1901

www.sunpartnair.org



Joël GILBERT

Il s'est fait connaître dans les années 2010-2018 en créant la société Sunpartner Technologie et en déposant une trentaine de brevets dans le domaine de l'énergie solaire ; et notamment le procédé WYSIPS qui permet de rendre transparente une surface photovoltaïque. Sa société a reçu de nombreux prix dont celui du prix Nobel en 2013. Inventeur passionné et infatigable, il dévoile aujourd'hui plusieurs technologies innovantes dans le domaine de l'énergie solaire et de la production d'eau, et notamment le concept de la « serre photovoltaïque autonome en énergie et en eau d'arrosage ». Ce concept est né d'une amélioration importante des dispositifs connus de production d'électricité photovoltaïque et de production d'eau atmosphérique qu'il a bien améliorés et dont il souhaite pouvoir en faire bénéficier le plus grand nombre.