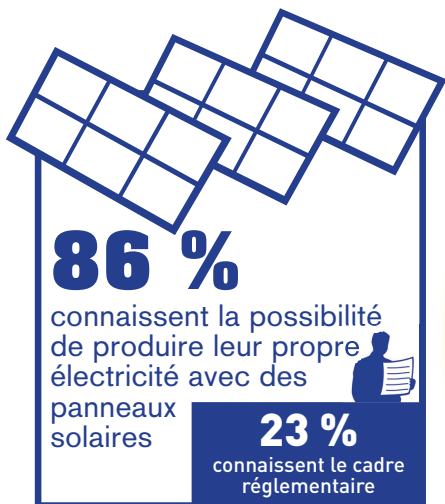


SONDAGE OPINIONWAY POUR ENERPLAN

Enquête réalisée du 27 au 28 avril 2016 par questionnaire auto-administré en ligne sur système CAWI auprès d'un échantillon de 1010 personnes représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus. L'échantillon a été constitué selon la méthode des quotas, au regard des critères de sexe, d'âge, de catégorie socioprofessionnelle, de catégorie d'agglomération et de région de résidence.



LES FRANÇAIS ET L'AUTOCONSOMMATION PHOTOVOLTAÏQUE



68 % savent que produire et consommer de l'électricité avec des panneaux solaires peut s'avérer moins cher que de l'acheter chez un fournisseur d'énergie

47 % PRÊTS À INVESTIR

- 15 %** pour devenir autonome
- 9 %** pour couvrir 50 % de sa consommation
- 11 %** pour couvrir 30 % à 40 % de sa consommation
- 12 %** pour couvrir 20 % à 30 % de sa consommation
- 53 %** ne sont pas prêts à investir

S'ÉQUIPER EN PANNEAUX SOLAIRES

40 % pour maîtriser ses dépenses énergétiques

24 % pour lutter contre le réchauffement climatique

20 % pour éviter les hausses du tarif d'électricité

10 % pour apporter une plus-value à son logement

6 % autre

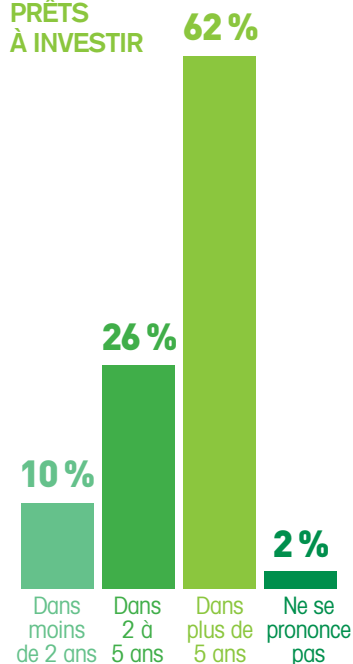
63 % auraient plus confiance en une entreprise certifiée QualiPV

37 % Oui, un peu plus confiance

26 % Oui, beaucoup plus confiance

36 % Ni plus, ni moins confiance

ÉCHÉANCE PROJET POUR CEUX PRÊTS À INVESTIR



49 % SOUHAITERAIENT UN ACCOMPAGNEMENT DE LEUR FOURNISSEUR D'ÉLECTRICITÉ

18 % pour avoir des conseils et être en relation avec l'entreprise qualifiée

16 % pour avoir une aide du fournisseur

15 % pour avoir un accompagnement administratif

50 % Ne sont pas intéressés