



Les Français et l'autoconsommation photovoltaïque

Mai 2016

“opinionway”

15 place de la République 75003 Paris



Syndicat des
professionnels
de l'énergie
solaire

Frédéric Micheau

Directeur des études d'opinion

Directeur de département

Tel: 01 78 94 90 00

Fax : 01 78 94 90 19

fmicheau@opinion-way.com

“ LA MÉTHODOLOGIE

“opinionway



La méthodologie

	<p>Echantillon 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.</p>
	<p>L'échantillon a été interrogé par questionnaire auto-administré en ligne sur système CAWI (Computer Assisted Web Interview).</p>
	<p>Les interviews ont été réalisées les 27 et 28 avril 2016.</p>
	<p>OpinionWay a réalisé cette enquête en appliquant les procédures et règles de la norme ISO 20252.</p>
	<p>Les résultats de ce sondage doivent être lus en tenant compte des marges d'incertitude : 1,5 à 3 points au plus pour un échantillon de 1000 répondants.</p>

Toute publication totale ou partielle doit impérativement utiliser la mention complète suivante :

« **Sondage OpinionWay pour Enerplan** »

et aucune reprise de l'enquête ne pourra être dissociée de cet intitulé.



Le profil des répondants

Population française âgée de 18 ans et plus

Source : *INSEE, Bilan démographique 2014.*



Sexe	%
Hommes	48%
Femmes	52%



Age	%
18-24 ans	11%
25-34 ans	16%
35-49 ans	27%
50-64 ans	25%
65 ans et plus	21%



Région	%
Ile-de-France	18%
Nord ouest	23%
Nord est	23%
Sud ouest	11%
Sud est	25%



Activité professionnelle	%
Agriculteurs	1%
Catégories socioprofessionnelles supérieures	27%
Artisans / Commerçants / Chefs d'entreprise	3%
Professions libérales / Cadres	9%
Professions intermédiaires	15%
Catégories populaires	32%
Employés	18%
Ouvriers	14%
Inactifs	40%
Retraités	27%
Autres inactifs	13%



Taille d'agglomération	%
Une commune rurale	23%
De 2000 à 19 999 habitants	17%
De 20 000 à 99 999 habitants	14%
100 000 habitants et plus	30%
Agglomération parisienne	16%

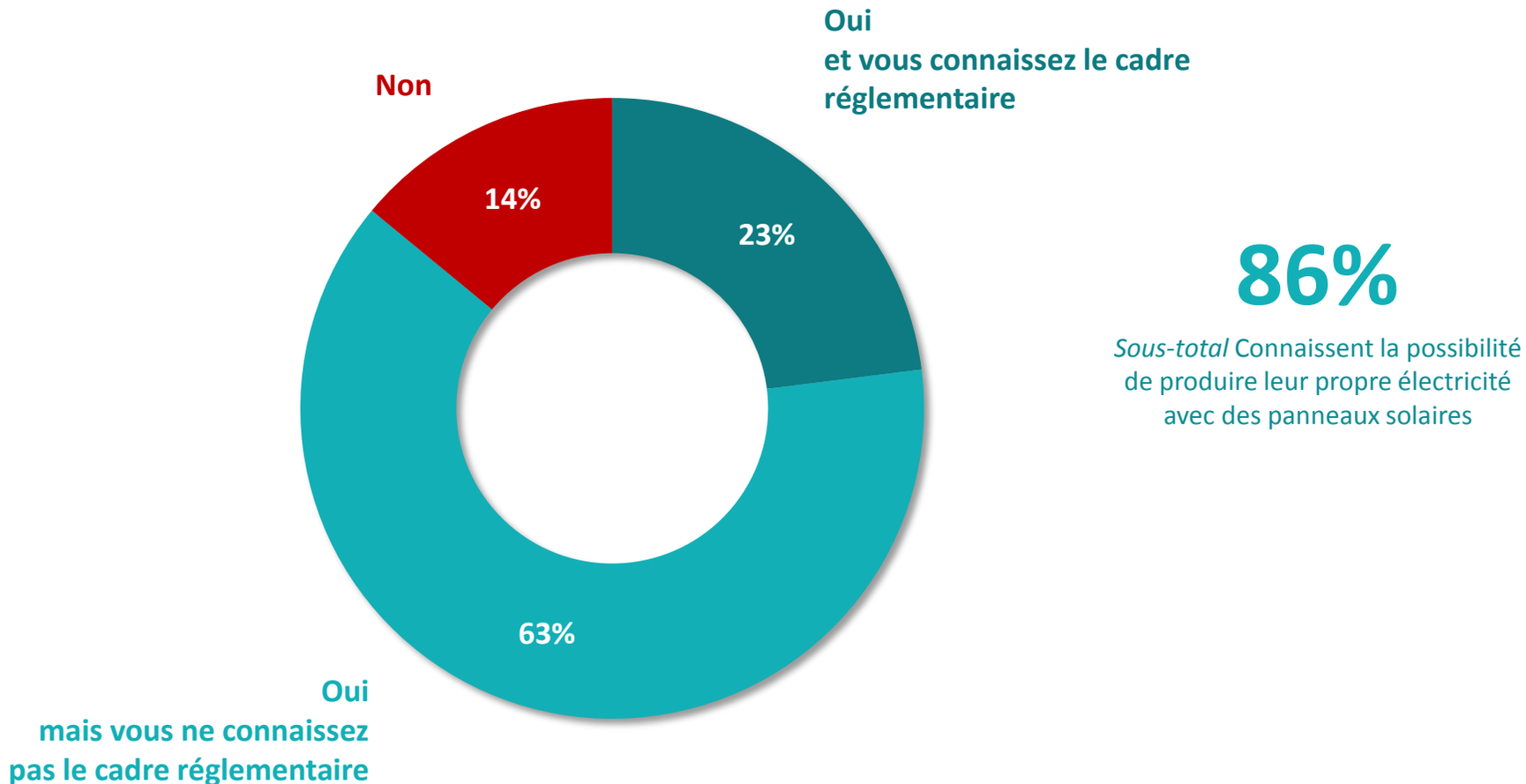


LES RESULTATS



La connaissance de la possibilité de produire son électricité avec des panneaux solaires

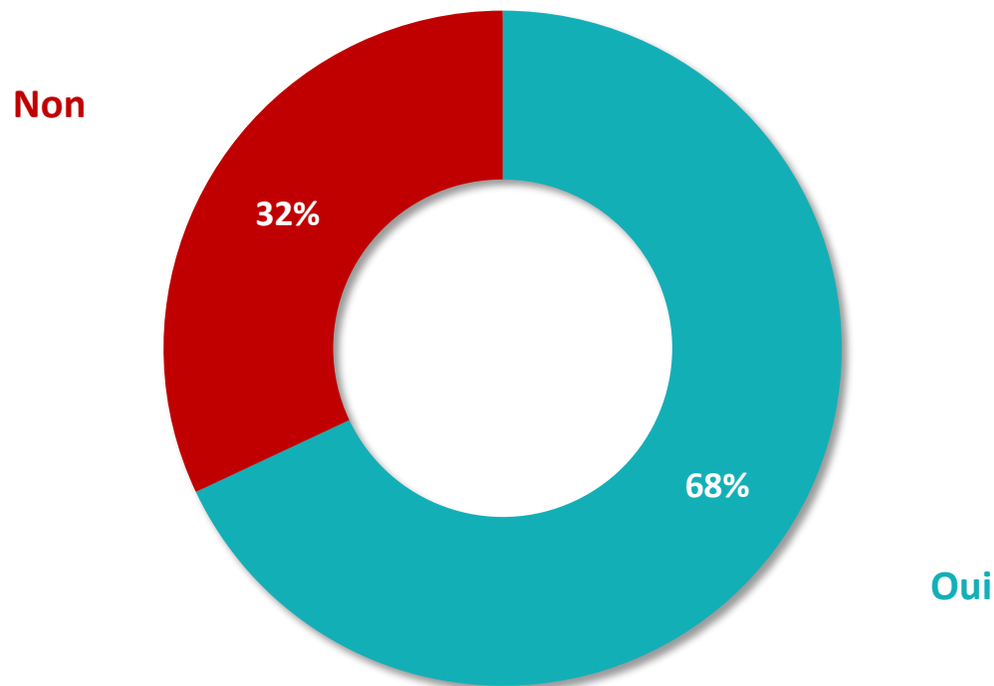
Q. Savez-vous qu'il est légalement possible de produire chez soi pour sa consommation sa propre électricité avec des panneaux solaires ?





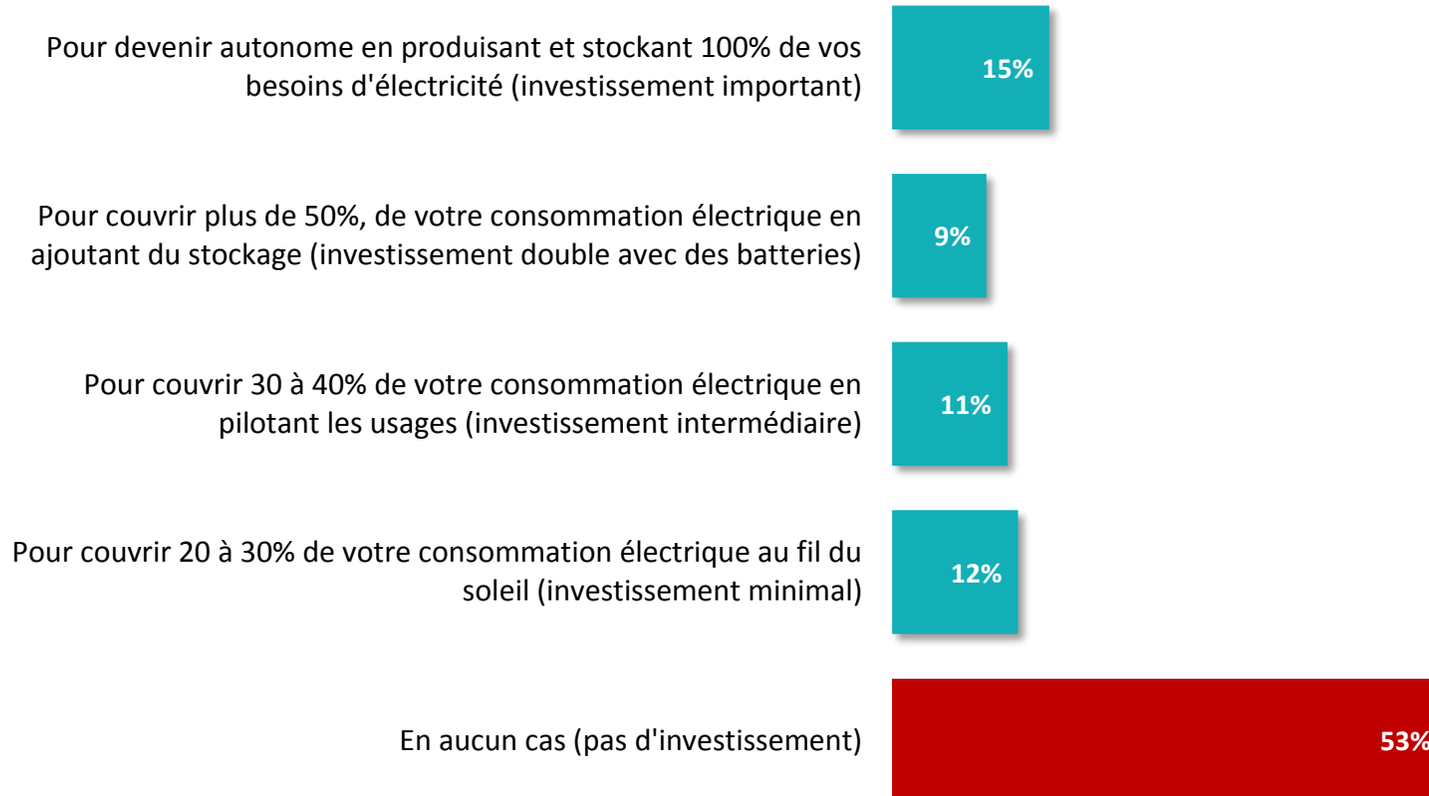
La connaissance des coûts de production et de consommation de l'électricité photovoltaïque

Q. Savez-vous 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 (EDF, Direct Energie...) ?



“ La disposition à investir dans une installation d'électricité solaire en autoconsommation

Q. Seriez-vous plutôt prêt à investir dans une installation d'électricité solaire en autoconsommation ...



47%

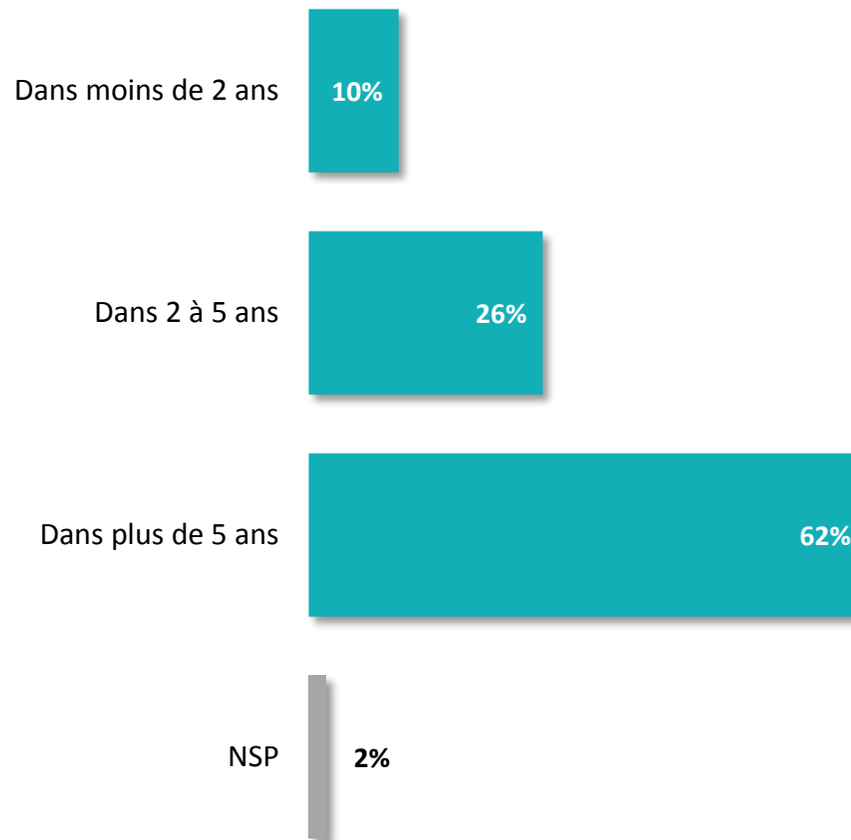
Sous-total Prêts à investir



L'échéance d'équipement en panneaux solaires

Q. A quelle échéance envisagez-vous d'équiper votre logement de panneaux solaires ?

Question posée uniquement aux personnes prêtes à investir dans une installation d'électricité solaire en autoconsommation, soit 47% de l'échantillon.





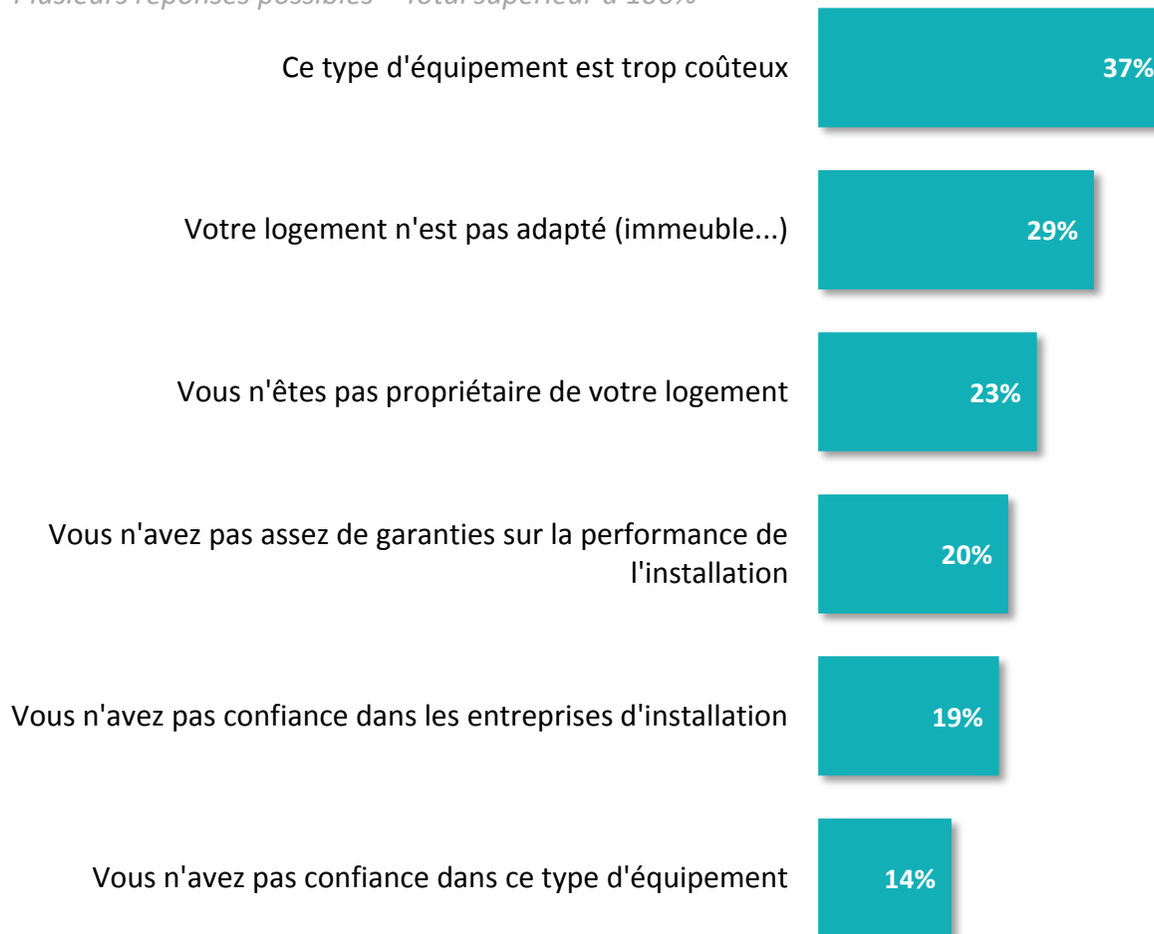
Les raisons de ne pas investir dans une installation d'électricité solaire en autoconsommation



Q. Pour quelles raisons ne souhaitez-vous pas investir dans une installation d'électricité solaire en autoconsommation ?

Question posée uniquement aux personnes qui ne sont pas prêtes à investir dans une installation d'électricité solaire en autoconsommation, soit 53% de l'échantillon.

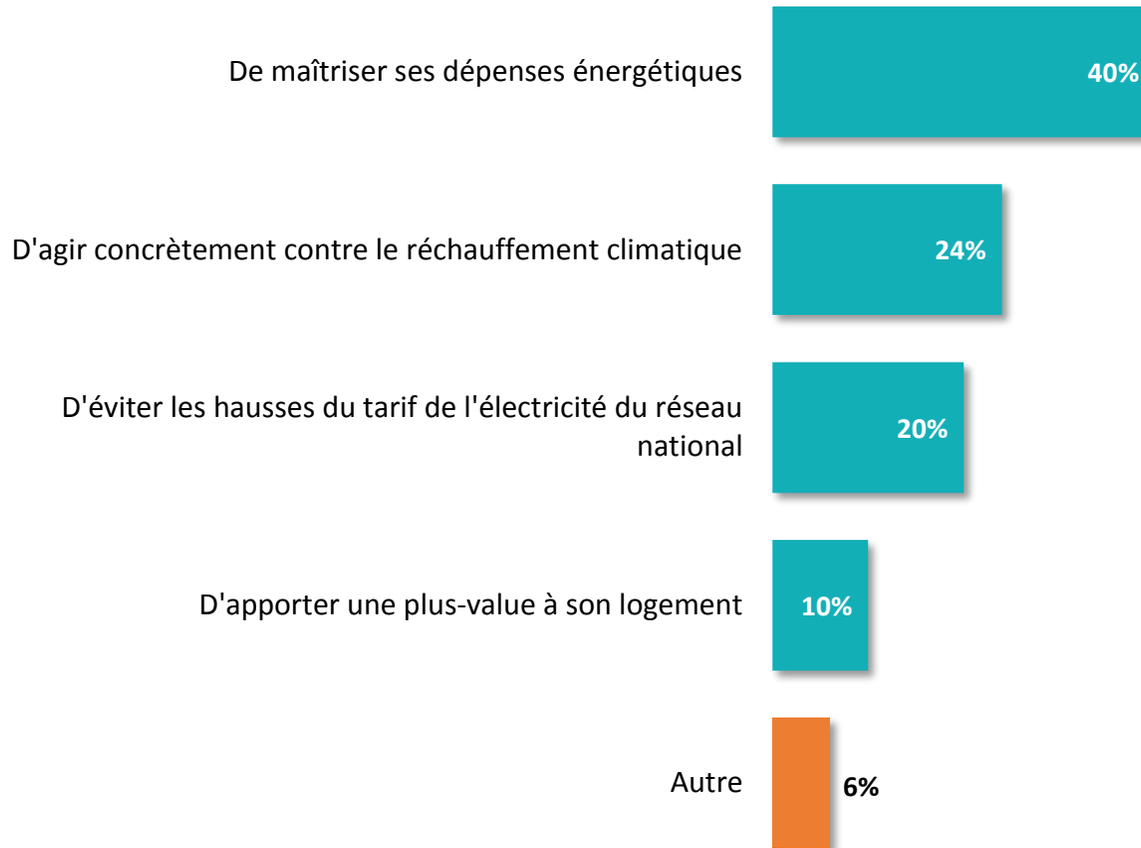
Plusieurs réponses possibles – Total supérieur à 100%





Les avantages à équiper son logement en panneaux solaires

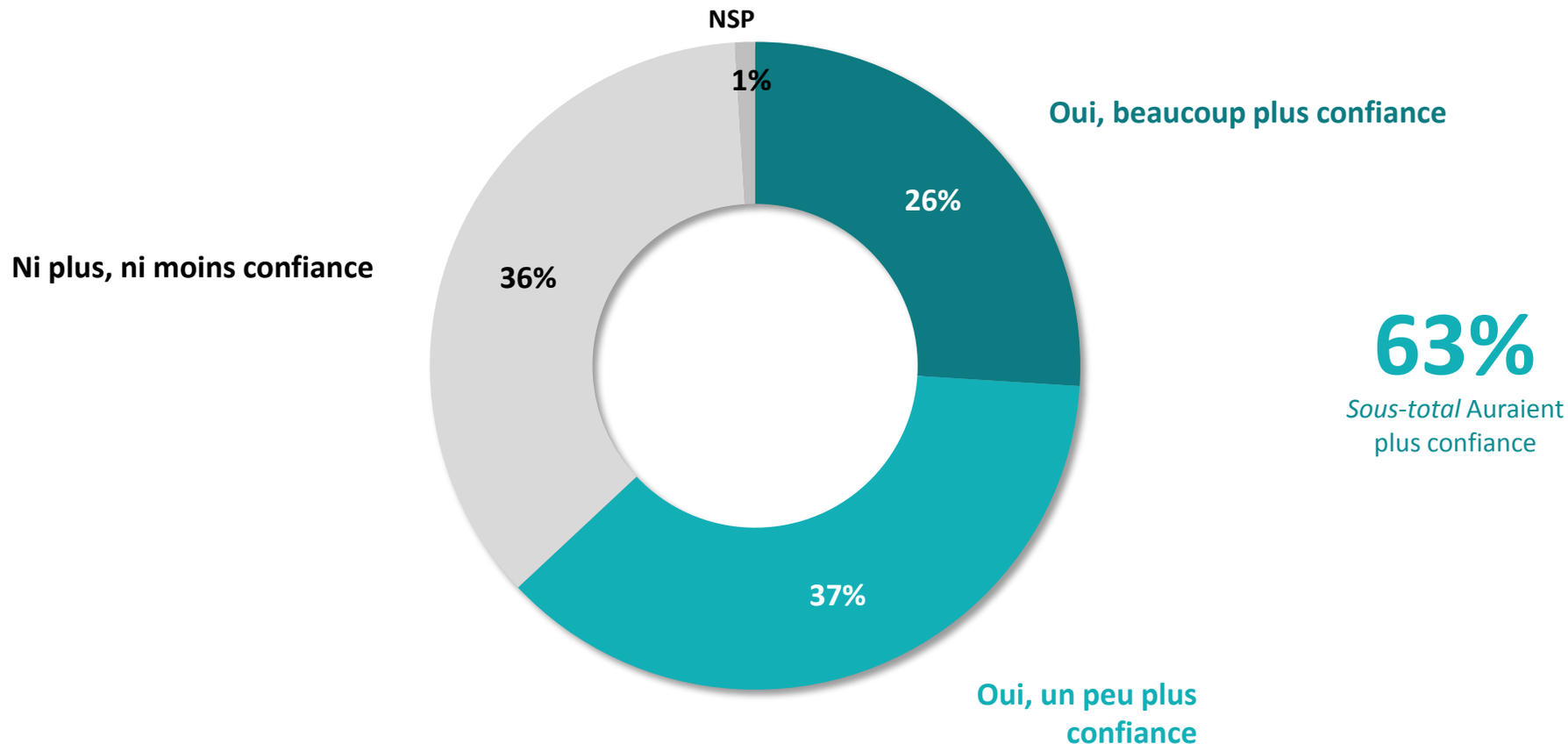
Q. Selon vous, quel est le principal avantage d'équiper son logement de panneaux solaires ? Cela permet...





La confiance dans les entreprises certifiées

Q. Pour équiper votre logement de panneaux solaires, feriez-vous plus confiance à une entreprise bénéficiant d'une qualification reconnue par l'Etat comme QualiPV ?

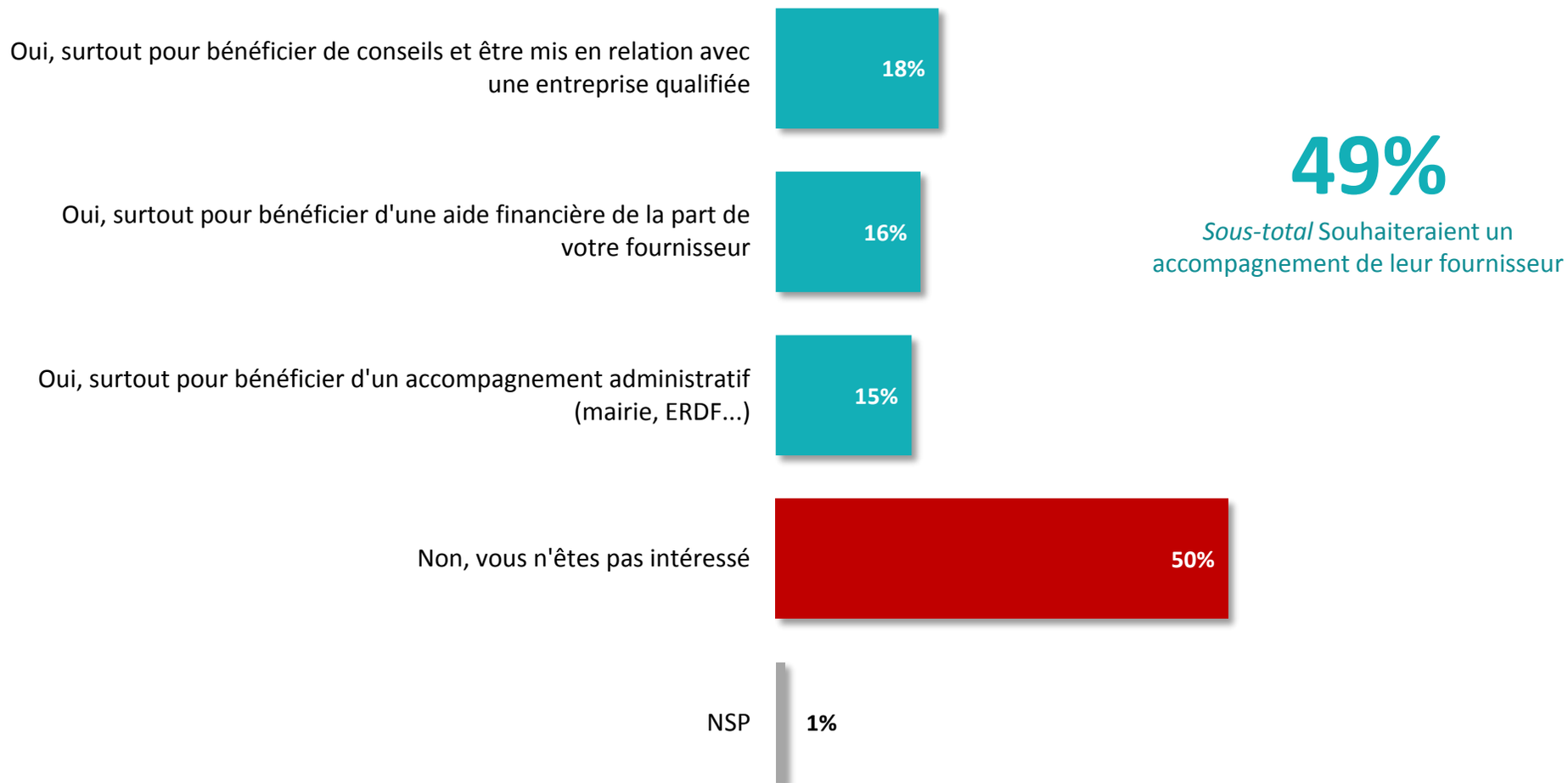




L'accompagnement du fournisseur d'électricité



Q. Souhaiteriez-vous que votre fournisseur d'électricité vous accompagne dans vos démarches pour installer des panneaux solaires photovoltaïques en autoconsommation?





“opinionway

15 place de la République 75003 Paris

*« Permettre à nos clients de comprendre de manière simple et rapide leur environnement actuel et futur,
pour mieux décider aujourd’hui, agir demain et imaginer après-demain. »*