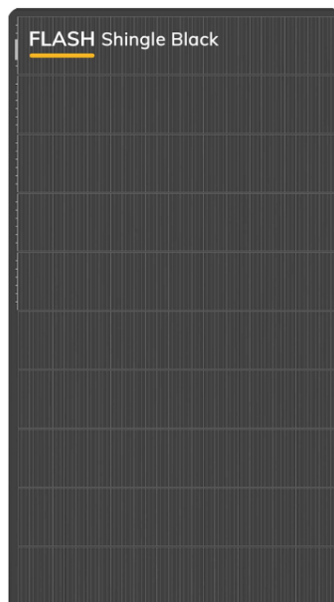


L'installation recommandée par DualSun



14 panneaux photovoltaïques DualSun FLASH 425

- ✓ Technologie de cellules solaires à haute performance
- ✓ Panneaux certifiés bas-carbone
- ✓ Labellisé Top Brand PV, gage de fiabilité et de confiance reconnu par l'ensemble de la filière.

puissance totale de 5.95 kWc

Profitez d'une rentabilité élevée



79 300 €

Gains totaux sur 30 ans ⓘ



14.08 %

Rentabilité estimée de votre projet sur 30 ans ⓘ

En comparaison, un investissement immobilier a une rentabilité moyenne brute de 2 à 7 %

Financez en partie votre projet grâce aux aides



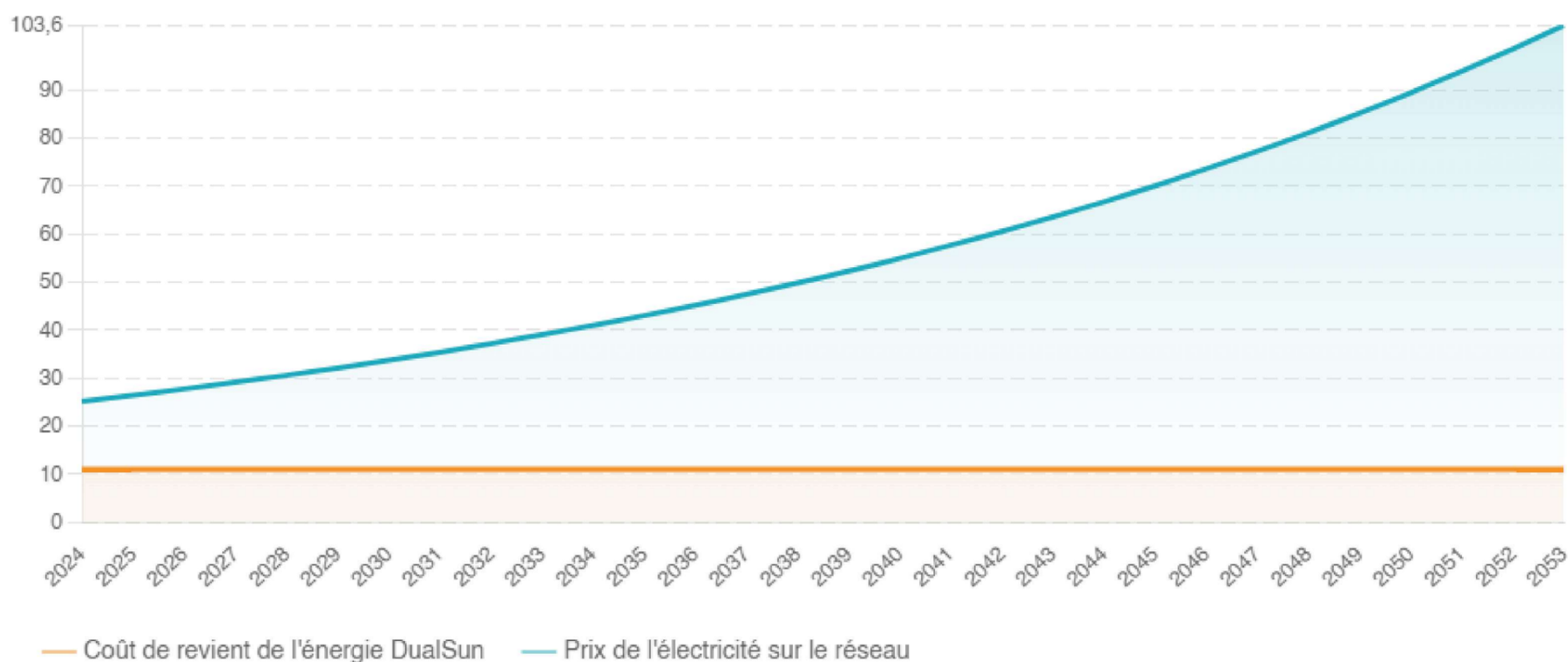
1547 €

Prime à l'autoconsommation

Cette prime est versée par EDF Obligation d'achat à la date anniversaire de la mise en service de l'installation.

Un prix de l'énergie plus bas que celui du réseau

Sur 30 ans, les prévisions de l'ADEME indiquent une hausse du prix de l'électricité de 5% tandis que l'électricité produite par vos panneaux restera à un prix stable de 11 cts d'€



Ces résultats sont issus d'une simulation sur la base des informations renseignées et d'hypothèses raisonnables.

Ils ne sont en aucun cas contractuels.

Faites des économies dès la première année

Les économies annoncées prennent en compte la hausse du prix de l'énergie* et la dégradation naturelle des cellules photovoltaïques. Le surplus d'électricité produite par votre installation est revendu sur le réseau au prix de 12.97 c€/kWh.



Soit un total d'environ
79 300 € d'économies sur 30 ans

*Scénario d'une trajectoire à +5% par an

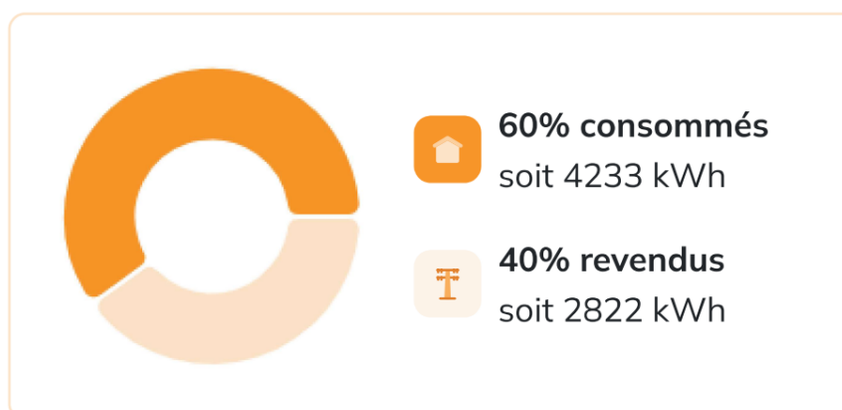
Diminuez l'empreinte énergétique de votre bâtiment

Votre installation produit chaque année l'équivalent de 118% de vos besoins en énergie. Vous participez ainsi à la transition énergétique en produisant votre propre énergie verte et décarbonée.



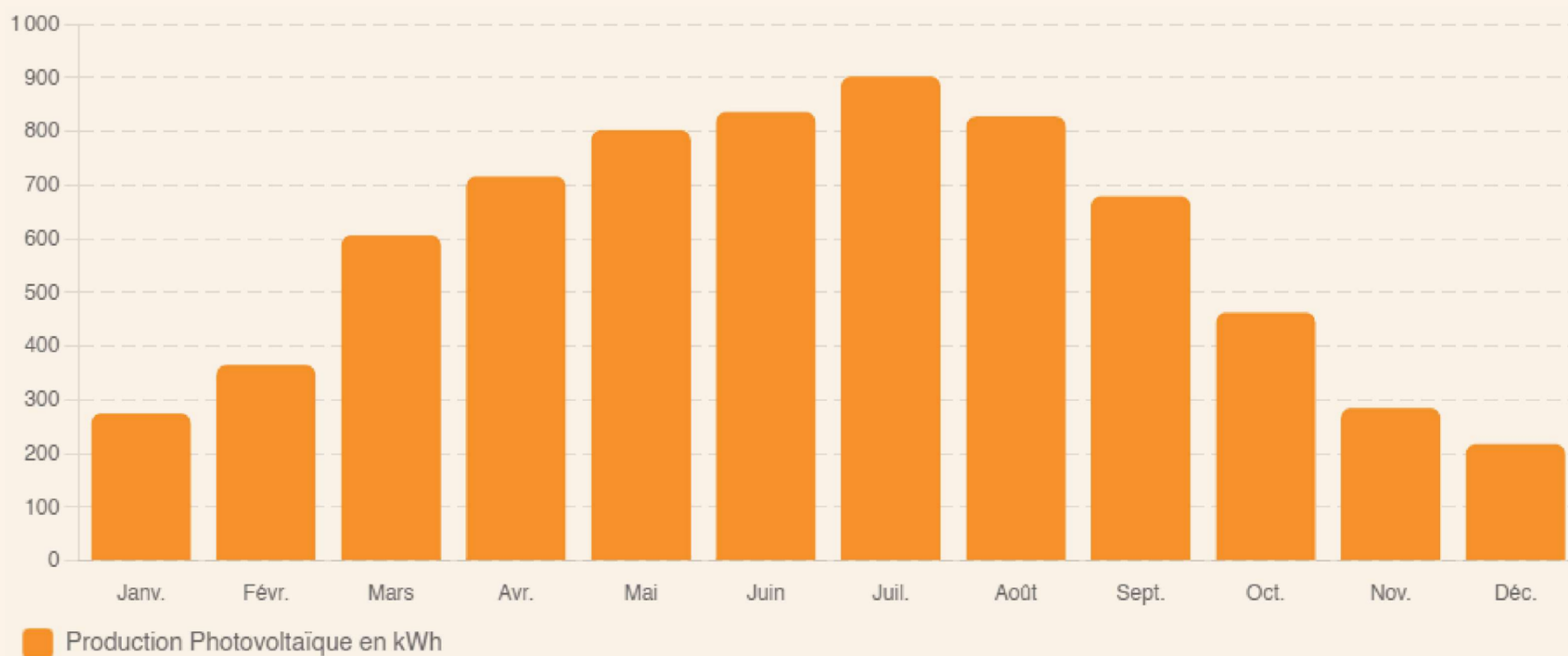
Consommez votre propre énergie

Une partie de votre production photovoltaïque est consommée par votre habitation l'autre est revendue sur le réseau.



Votre production mensuelle

Votre production photovoltaïque est estimée à 7055 kWh sur l'année, elle varie sur les différents mois de l'année en fonction de l'ensoleillement.



Agissez concrètement pour la planète

Félicitations, grâce à votre installation solaire vous réduisez votre impact sur l'environnement !



26,5 tonnes de CO2
économisées sur 30 ans 



LE SAVIEZ-VOUS ?

2 tonnes de CO2
c'est la quantité d'émissions visées par les
accords de Paris, par personne et par an