

8 étapes

vers sa propre installation solaire



1. Potentiel: découvrez grâce aux sites internet toitsolaire.ch et facade-au-soleil.ch le potentiel de votre logement, que ce soit pour l'énergie photovoltaïque, thermique ou pour un mix des deux.

2. Autoconsommation: en déterminant votre niveau d'autoconsommation, vous pouvez estimer la durée d'amortissement de votre investissement. Pour une première estimation, vous pouvez utiliser le site eigenverbrauchsrechner.ch (en allemand). Pour ce qui est du solaire thermique, renseignez-vous auprès de votre installateur.

3. Estimation des coûts: Sur la base des données récoltées, vous pouvez estimer les coûts de votre future installation, et donc sa durée d'amortissement. Vous pouvez utiliser pour cela le site suisseenergie.ch/tools/calculateur-solaire/. Le site pvtarif.ch vous donne également des informations quant au tarif de rachat du courant photovoltaïque pratiqué par votre gestionnaire de réseau.

4. Demande d'offres: Il vaut la peine de solliciter plusieurs installateurs afin de demander des offres à pouvoir comparer.

5. Démarches administratives: Les installations solaires doivent être annoncées aux autorités compétentes. Renseignez-vous sur les démarches à effectuer au niveau de votre canton et de votre commune. En règle générale, aucune autorisation n'est requise.

6. Subventions: Dans de nombreux cantons et communes, il existe des aides financières à l'installation de panneaux solaires. La Confédération participe également via la rétribution unique (dont le montant peut être calculé via le site pronovo.ch). Il convient de se renseigner sur ces diverses subventions avant d'entreprendre les démarches pour la pose des panneaux. N'hésitez pas pour cela à demander de l'aide à votre installateur.

7. Installation: laissez cette étape à un professionnel, certifié «les pros du solaire» (solarprofis.ch). Si vous souhaitez tenter l'expérience seul, vous trouverez des informations sur l'autoconstruction via le site sSES.ch/fr/projets

8. Après la mise en service: Pour une utilisation optimale et sécurisée, il vaut la peine de procéder à un contrôle de qualité au bout d'environ 5 ans.

La SSES propose un test par des experts indépendants: sSES.ch/solarcheck

Pour toute question: forume.ch ForumE, la plateforme de discussion pour toutes celles et ceux qui veulent participer à la transition énergétique de la Suisse.

Type de revenu	Remarque
Rétribution unique	Subvention fédérale versée une fois par installation, aux mêmes conditions dans toute la Suisse, et couvrant environ 20% de l'investissement.
Autres subventions	Subventions cantonales et/ou communales. Liste disponible via le site francsenergie.ch
Vente du courant produit	Vente du courant produit et non autoconsommé au gestionnaire du réseau local. Les tarifs sont consultables via pvtarif.ch
Vente de garanties d'origine	Vente par des bourses de courant écologique ou certificat de valeur ajoutée environnementale.
Autoconsommation ou communautés d'autoconsommation	L'énergie produite est consommée directement sur place. Cela génère des économies si le prix de production est inférieur à celui d'achat sur le réseau.

Sources de revenus

- Rétribution unique de la Confédération
- Autres subventions
- Vente d'électricité
- Garantie d'origine
- Autoconsommation
- Déductions fiscales au moment de l'installation

Coûts

- Investissement de départ
- Entretien, assurances, taxes...

MAIS: Pas de carburants à acheter, et une élimination aisée (recyclage)

Suivez-nous sur facebook à [@Sun4energy](https://www.facebook.com/Sun4energy)

sur linkedin à [@sSES](https://www.linkedin.com/company/sSES)



sSES.ch/devenir-membre/

La Société Suisse pour l'Energie Solaire SSES compte environ 4500 membres et est active dans toute la Suisse en tant qu'organisation de consommatrices et de consommateurs dans le domaine de l'énergie solaire au sein de 11 groupes régionaux et spécialisés. Nos projets comprennent des activités de relations publiques et d'information, ainsi que la participation au processus d'élaboration politique et à des projets visant à promouvoir le développement de l'énergie solaire.



Société Suisse pour l'Energie Solaire