

**Note: ce formulaire «Capteurs solaires – Garantie de performance» ne suffit plus pour l'obtention de subventions. Presque tous les cantons exigent la GPV comme condition pour l'octroi des encouragements ([www.qm-solar.ch](http://www.qm-solar.ch)).**

# CAPTEURS SOLAIRES

GARANTIE DE PERFORMANCE

57

	oui	non
<b>1 Partie solaire</b>		
L'installation solaire est dimensionnée selon l'«Aide au dimensionnement Capteurs solaires».	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Les capteurs solaires ont été homologués conformément à la norme EN 12975 ou certifiés conformément au label de qualité Solar Keymark.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Les paramètres techniques de régulation sont optimisés sur l'installation et déterminés dans le régulateur.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
L'isolation thermique du circuit solaire répond aux «Recommandations pour l'utilisation de l'énergie solaire (RUS)» et aux lois cantonales sur l'énergie.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
La pompe du circuit solaire répond aux «Recommandations pour l'utilisation de l'énergie solaire (RUS)».	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>2 Intégration dans le système d'eau chaude</b>		
L'installation solaire est intégrée dans le système d'eau chaude selon les «Recommandations pour l'utilisation de l'énergie solaire (RUS)».	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
L'intégration de l'installation solaire dans le système d'eau chaude est comprise dans l'offre.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>3 Intégration dans le système de chauffage</b>		
L'installation solaire est intégrée dans le système de chauffage selon les «Recommandations pour l'utilisation de l'énergie solaire (RUS)».	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
L'intégration de l'installation solaire dans le système de chauffage est comprise dans l'offre.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>4 Production d'eau chaude</b>		
La production d'eau chaude est assurée toute l'année (p. ex. avec une chaudière ou un corps de chauffe électrique).	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
La sécurité contre l'échaudure est garantie (p. ex. avec un mélangeur thermique)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Le niveau de température de l'eau stockée est affiché.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>5 Installation</b>		
Les entrées de bâtiment ont été vérifiées (p. ex. installation de l'accumulateur et des collecteurs).	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
La sécurité antichute fait partie intégrante de l'offre et est garantie.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Les travaux de maçonnerie requis, les forages, les travaux électriques font partie intégrante de l'offre.		
<b>6 Mise en service et réglages</b>		
Sur l'installation, à des fins d'optimisation énergétique:	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
• toutes les données de puissance sont contrôlées	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
• la mise en service est effectuée	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
• tous les réglages (temps, températures, allures) sont effectués selon les calculs de conception	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
• la compensation hydraulique est effectuée	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
• tous les réglages sont consignés dans le procès-verbal de mise en service	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



**suisse énergie**

Notre engagement : notre futur.

**MINER GIE®**

 **suissetec**

Le client reçoit une information relative:	oui	non
• à la fonction des capteurs solaires, au circuit solaire, à la régulation, au chauffe-eau	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
• aux appareils de sécurité et robinetteries (soupape de sécurité, quantité de remplissage/manomètre)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
• à l'optimisation du fonctionnement, aux durées de fonctionnement, au niveau de température, aux allures et à la comptabilité énergétique	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
• à la conduite à tenir en cas de panne.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

## 7 Signatures

Lieu, date

Objet

Maître d'ouvrage/utilisateur

Représentant des maîtres d'ouvrage/  
architecte/concepteur

Entrepreneur