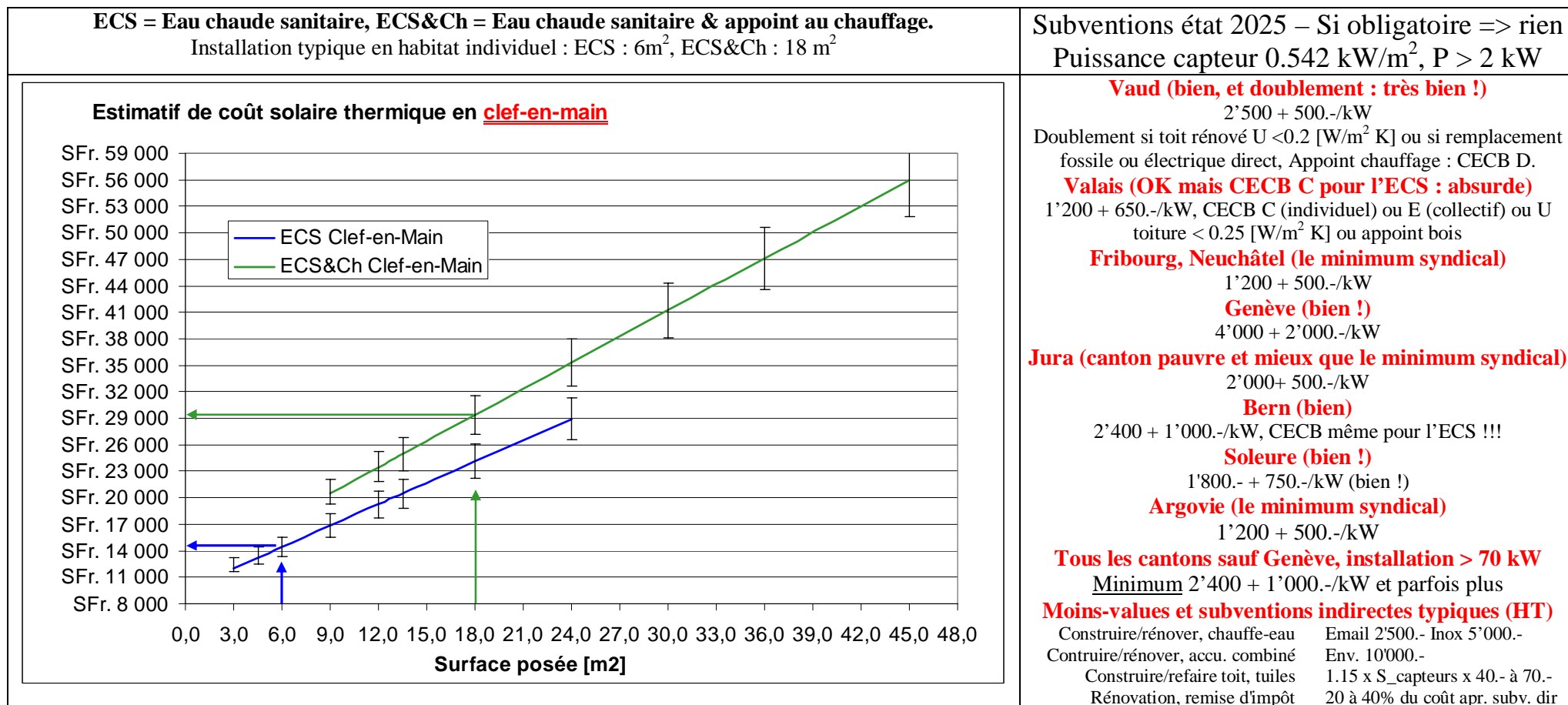


Estimatif de coût d'une installation solaire thermique en **clef-en-main**. Selon un cahier des charges défini au verso

Décidez de votre **surface d'absorbeur nette**, pointez-là en abscisse, montez à la courbe correspondante, vous avez le coût en ordonnée.



Les conditions de construction sont standard et doivent respecter le label de qualité EN12975. Le montant est **TTC**. Les cas spéciaux (travaux additionnels de génie civil etc.) et les goûts de luxe restent réservés. Les moins-values, remises d'impôts et subventions ne sont **pas** comprises dans les régressions. L'installation comprend le chauffe-eau et l'intégration en toiture des capteurs, ferblanterie **comprise**, selon un dimensionnement **généreux** des composants (pas de riquiqui pour faire baisser le coût apparent). La garantie totale est de **5 ans**. Les autres spécifications figurent dans le **cahier des charges** des installateurs agréés Sebasol <http://www.sebasol.info/public/cahier.pdf> ou au verso. Toute comparaison avec une autre offre est encouragée, mais doit être **à cahier des charges égal**. En particulier, les pratiques courantes pour donner l'impression que c'est moins cher consistent à sortir vers d'autres postes : le chauffe-eau et sa mise en service, la ferblanterie en intégration, le tirage des tubes solaires de la chaufferie au toit, le comptage de chaleur (pourtant obligatoire).