



## Smac



### Porteurs de projet

-  **Université de Franche-Comté  
FEMTO-ST**
-  **École Polytechnique Fédérale  
de Lausanne  
(EPFL- laboratoires STI IGM LICP)**


SMAC a pour objet l'amélioration de la durée de vie d'un produit en utilisant des systèmes de suivi de produit et des techniques modernes de maintenance tout au long de son cycle de vie. Il s'agit de concevoir et de développer une solution permettant d'élaborer et de capitaliser la connaissance relative à un équipement industriel, et de la mettre à disposition des intervenants sur cet équipement, d'une manière compréhensible et au moment où il la réclame.


Ce projet permettra d'améliorer l'expertise et la compétence en maintenance des PME et favorisera l'émergence de nouveaux axes de recherches dans le domaine des TIC.

	Total	France	Suisse
Coût total*	875.462 € 1.400.739 CHF	599.212 € 958.739 CHF	276.250 € 442.000 CHF
Subventions publiques octroyées*	443 950 € 710.320 CHF	350 200 € 560.320 CHF	93 750 € 150.000 CHF
Dont FEDER*	350 200 € 560.320 CHF	350 200 € 560.320 CHF	
Dont fonds fédéraux*	62.500 € 100.000 CHF		62.500 € 100.000 CHF

\* Conversion des francs suisses en euros sous réserve du taux de change

### Contacts

 **Brigitte Morello**  
brigitte.morello@univ-fcomte.fr

 **Dimitris Kiritsis**  
dimitris.kiritsis@epfl.ch