



Le SPS organise des activités de robotique avec l'**approche Roberta**.

La méthode Roberta est basée sur le concept didactique développé par l'[Institut Fraunhofer](#) en Allemagne. Le **Centre Roberta de l'EPFL** a un contrat de licence en tant que RobertaRegioZentrum (Centre Régional Roberta) depuis mars 2009.

# Roberta®

## Liens intéressants et autres Centres Roberta

### La méthode Roberta

[Roberta Initiative](#)

### Le projet européen Roberta à l'Institut Fraunhofer en Allemagne

[MINT-Förderung und Bildung](#)

## Ressources et autres activités de robotique

- [www.bricobot.ch](http://www.bricobot.ch) - Le site des bricoleurs en robotique
- [www.edurobot.ch](http://www.edurobot.ch) - Un concours pour les écoles
- [www.robot-ch.org](http://www.robot-ch.org) - Association suisse pour la promotion de la robotique
- [www.expo-robots.net](http://www.expo-robots.net) – *Robots en Balade*, une exposition interactive de robots
- [www.roboteens.ch](http://www.roboteens.ch) - *Les Roboteens*, un club de robotique, des jeunes constructeurs de robots à Lausanne
- [www.fribot.org](http://www.fribot.org) - concours universitaire de programmation du NXT en Java
- [www.swisseurobot.ch](http://www.swisseurobot.ch) - concours au niveau européen
- [www.robots4schools.ch](http://www.robots4schools.ch) – robots en classe