

## TRIZ : une aide à la conception inventive

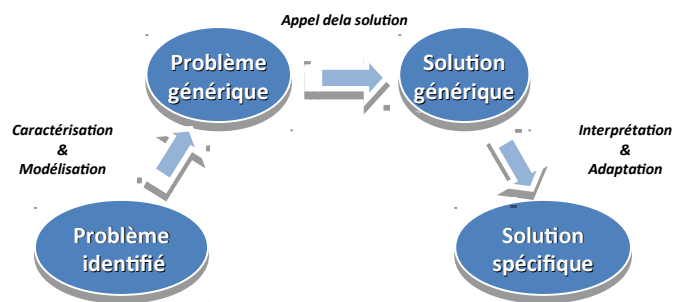
Dans le contexte actuel de créativité et de compétitivité qui s'accélèrent, l'innovation est l'un des principaux ressorts économiques. Face à l'évolution très rapide et la concurrence mondiale, nous devons changer notre façon de concevoir pour gagner du temps et s'assurer que les idées trouvées sont les meilleures.

Comment faut-il faire pour y arriver ?

- améliorer une des parties d'un système sans perturber l'ensemble ;
- s'appropriier des moyens de solutions utilisés dans d'autres domaines ;
- se détacher de son univers, et prendre du recul...

TRIZ est une théorie et des pratiques issue de l'analyse des brevets qui permet de surmonter l'ensemble de ces challenges.

A la différence des méthodes traditionnelles qui se basent sur les « essais et erreurs », l'originalité de TRIZ est de proposer des démarches structurées.



Processus de modélisation de TRIZ

TRIZ ne cherche pas à trouver tout de suite une solution, mais se concentre sur la modélisation du problème à résoudre. Ses outils de résolution nous suggèrent ensuite des solutions génériques et validées qu'il convient d'interpréter dans le contexte du problème.

TRIZ est utilisée par des entreprises de toutes tailles dans le monde et dans tous les secteurs et l'association TRIZ France a pour mission de la faire découvrir dans l'hexagone. Contactez nous pour une session d'initiation d'une journée.

Cette démarche vous intéresse ou vous interpelle ? Venez échanger sur des exemples concrets d'application, samedi 13 janvier 2018 à la Fabrique.

[www.trizfrance.org](http://www.trizfrance.org)

Association des utilisateurs francophones de TRIZ

Association à but non lucratif régie par la loi du 1<sup>er</sup> juillet 1901  
SIREN 428 639 314 - SIRET 428 639 314 00015 - Code APE 913<sup>E</sup>