

## **Les trois lois de la robotique seront appliquées !**

### **Robotique Domestique**

Posté par: Romain Lafforgue

Publiée le : 05/06/2006



Le ministère Japonais de l'économie, du commerce et de l'industrie va émettre des directives sur la sécurité robotique visant les fabricants de robots.

Il va pousser les fabricants à appliquer la première des [trois lois de la robotique](#) édictée par Isaac Asimov (*Un robot ne peut porter atteinte à un être humain ni, restant passif, laisser cet être humain exposé au danger.*) dans la méthodologie de conception et de fonctionnement des futurs robots domestiques.

#### **Comment ?**

En installant suffisamment de détecteurs et de systèmes autonomes afin d'éviter les chocs violents entre humains et robots, en installant des commutateurs on-off suffisamment accessibles par quelque moyen que ce soit, en concevant des robots non plus en acier, mais en tournant la

production vers des matériaux plus doux (autres que de l'acier trempé  
quoi)

Ca nous semble [aussi](#) évident que d'appliquer ces trois lois, mais encore faut il que les robots ne soient pas un ramassis de mousse fragile et inutile !