

# Communiqué

Hélène de Comarmond  
MAIRE DE CACHAN

## Michel Guilbert : artiste médecin humoriste



Le 10 mai 2019

**Jusqu'au 28 juin, la ville de Cachan invite les Cachanais à découvrir les drôles d'œuvres de l'artiste Michel Guilbert.**

On connaît les « ready-made », ces objets détournés par les artistes pour en faire des œuvres d'art. Cette exposition cachanaise dévoile elle, les « radis-made » de Michel Guilbert.

Proche du mouvement surréaliste Dada, cet artiste détourne les objets mais toujours en rapport avec un jeu sur les mots. Ses sculptures cherchent à provoquer surprise, jouissance et rire chez le public. Un exercice dans lequel excelle déjà Michel Guilbert.

Médecin généraliste, Michel Guilbert est en effet l'auteur de l'ouvrage humoristique « C'est grave docteur ? Les plus belles perles entendues par votre médecin » dans lequel il récence les phrases les plus drôles entendues au cours de ses trente ans d'exercice, et par certains de ses collègues. « Je voudrais faire un ketchup », « J'ai attrapé une chiatique », « l'ongle incarcéré », le « coma idyllique », « l'épaule lustrée »... Autant d'erreurs de langage que de jeux de mots involontaires, dont il est particulièrement à l'affût et qu'il qualifie de « moments incroyables, presque de créations artistiques ».

Généraliste, scénariste, auteur, médecin du travail, Clows sans Frontière (dont il est le président) ou artiste, le Dr Michel Guilbert se plaît à accumuler diverses étiquettes depuis une trentaine d'années maintenant. Trente ans d'exercice et autant d'inspiration artistique.

### **Exposition Radis-Made : jusqu'au 28 juin**

Vernissage mardi 14 mai à 19h – ouvert à tous

À la galerie du théâtre Jacques Carat, 21 avenue Louis Georgeon

Entrée libre mardi, mercredi et vendredi de 10h à 13h et de 14h à 18h30. Le jeudi de 14h à 18h30.

Infos : [culture@ville-cachan.fr](mailto:culture@ville-cachan.fr) et 01 49 69 17 90/93

Contact presse - Valérie Depret  
01 49 69 69 99 - [valerie.depret@ville-cachan.fr](mailto:valerie.depret@ville-cachan.fr)