

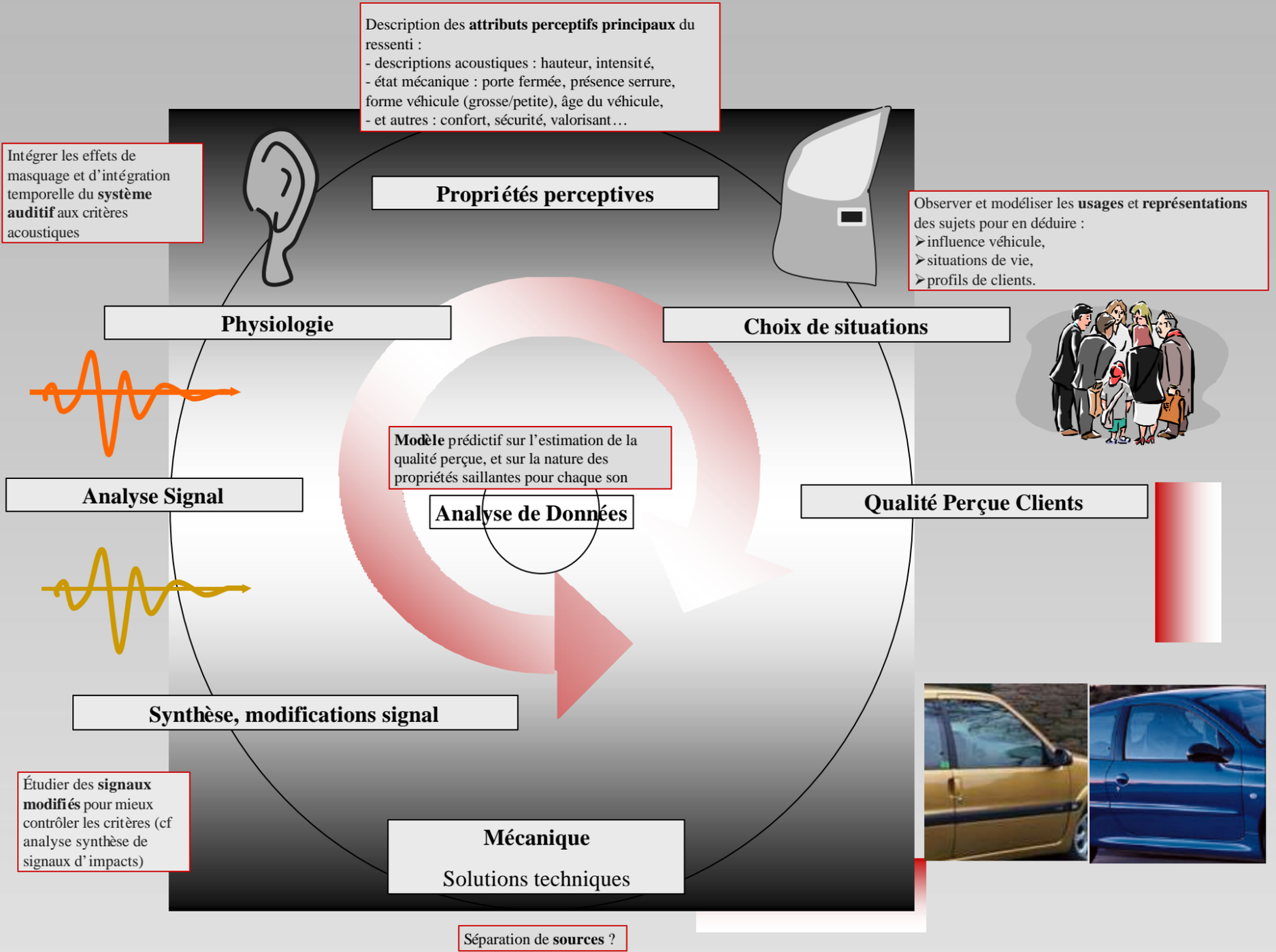
Qualification perceptive des bruits d'impact – Application au bruit de claquage de portes automobiles

M-C. Bezat (1)(2), V. Roussarie (1), R. Kronland-Martinet (2), S. Ystad (2), S. McAdams (3)

(1) PSA Peugeot Citroën 2 route de Gisy 78943 Velizy-Villacoublay

(2) Laboratoire de Mécanique et d'Acoustique 31 chemin Joseph -Aiguier 13402 Marseille cedex 20

(3) Center for Interdisciplinary Research in Music Média and Technology McGill University, 555 Sherbrooke Street West Montreal, Quebec, Canada



Sons de l'environnement

- pas
- bouchon de champagne
- verre sur table
- applaudissements
- verre brisé
- marteau
- tennis
- machine à écrire
- briquet
- ...

Sons de l'automobile

- frein à main
- boîte à gant
- coffre
- ceinture de sécurité
- ...

Sons de claquage de porte