

## RESPONSABLE D'ACTION

---

**André Didierjean** professeur de psychologie cognitive, laboratoire de psychologie (EA 3188), UFC

## FINANCEMENT

Région Bourgogne-Franche-Comté, appel à projets « recherche d'excellence » 2019



Une large littérature en psychologie montre que l'humain, lorsqu'il prend des décisions, est susceptible d'être affecté par des biais de raisonnement. Nous étudions plusieurs de ces biais cognitifs dans le cadre de prise de décisions judiciaires simulées. Il s'agira dans un premier temps d'étudier en laboratoire comment l'effet « Einstellung » et les effets « d'ancrage » sont susceptibles d'influencer les jugements.

Ces recherches devraient permettre d'avancer dans la compréhension des mécanismes cognitifs intervenant chez les juges et jurés et, d'un point de vue plus théorique, d'alimenter la réflexion sur les similitudes et dissimilitudes des effets d'ancrage et de l'effet Einstellung.

## OBJECTIFS DE L'ACTION

---

Cette action vise à étudier comment certains biais cognitifs connus dans le domaine de la prise de décision et du raisonnement sont susceptibles d'influencer le choix des jurés et des magistrats dans le cadre de la justice.

## PROGRAMME DE TRAVAIL

---

Le projet comportera plusieurs temps. Des recherches expérimentales seront tout d'abord menées pour tester certains biais cognitifs (effets d'ancrage, effets Einstellung...) dans le cadre de décisions judiciaires simulées. Ces premières expériences auront lieu sur des novices en matière de justice. Sur la base des premiers résultats, ces expérimentations seront ensuite réalisées sur des experts, magistrats et avocats.

## RÉSULTATS ATTENDUS

---

L'objectif sera, d'une part, d'avancer dans la compréhens-

sion de certains des biais cognitifs qui affectent la prise de décision. D'autre part, il s'agira de tenter de comprendre comment ces biais sont susceptibles d'affecter le déroulement de la justice et, éventuellement, de faire des préconisations pour en atténuer les effets.

## CRITÈRES DE L'ACTION

---

Cette action regroupe une équipe Franco-Suisse et vise à relier des travaux issus de la psychologie cognitive et des sciences juridiques.

## PARTENAIRES

---

Université de Fribourg, Suisse

Région Bourgogne-Franche-Comté