

Mathis Hardion (doctorant en 1ère année)



Formation:

- Cursus ingénieur (MACS/TSIA) - Télécom Paris
- MVA - ENS Paris-Saclay

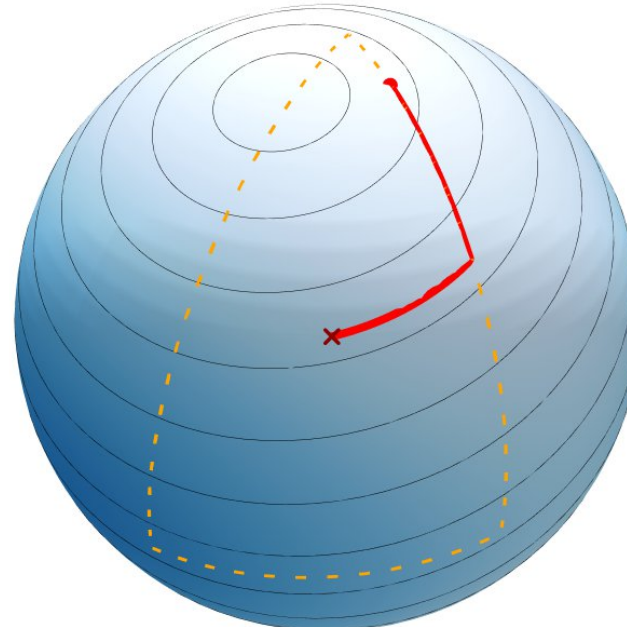
Mathis Hardion (doctorant en 1ère année)



Formation:

- Cursus ingénieur (MACS/TSIA) - Télécom Paris
- MVA - ENS Paris-Saclay

Stage de M2: Gradient flows in the geometry of the Sinkhorn divergence - Università Bocconi (Milan)
sup. Hugo Lavenant



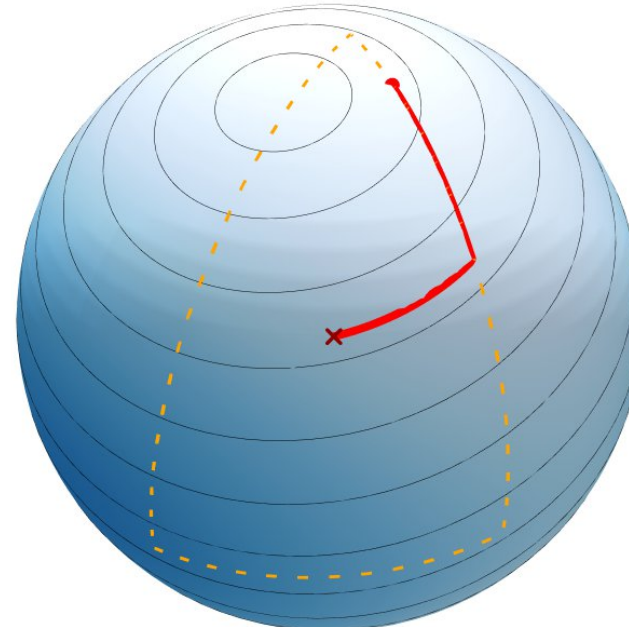
Mathis Hardion (doctorant en 1ère année)



Formation:

- Cursus ingénieur (MACS/TSIA) - Télécom Paris
- MVA - ENS Paris-Saclay

Stage de M2: Gradient flows in the geometry of the Sinkhorn divergence - Università Bocconi (Milan)
sup. Hugo Lavenant



Intérêts:

- Transport optimal, flots de gradient
- Machine learning, sampling

Thèse: Optimisation via transport optimal avec régularisation entropique (dir. Théo Lacombe, François-Xavier Vialard)



Thèse: Optimisation via transport optimal avec régularisation entropique (dir. Théo Lacombe, François-Xavier Vialard)

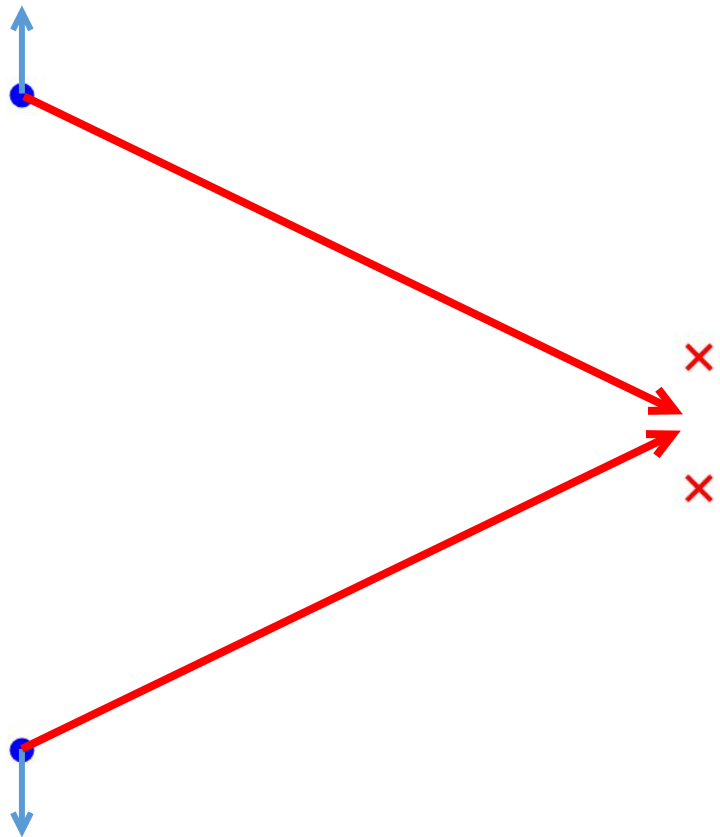


✗

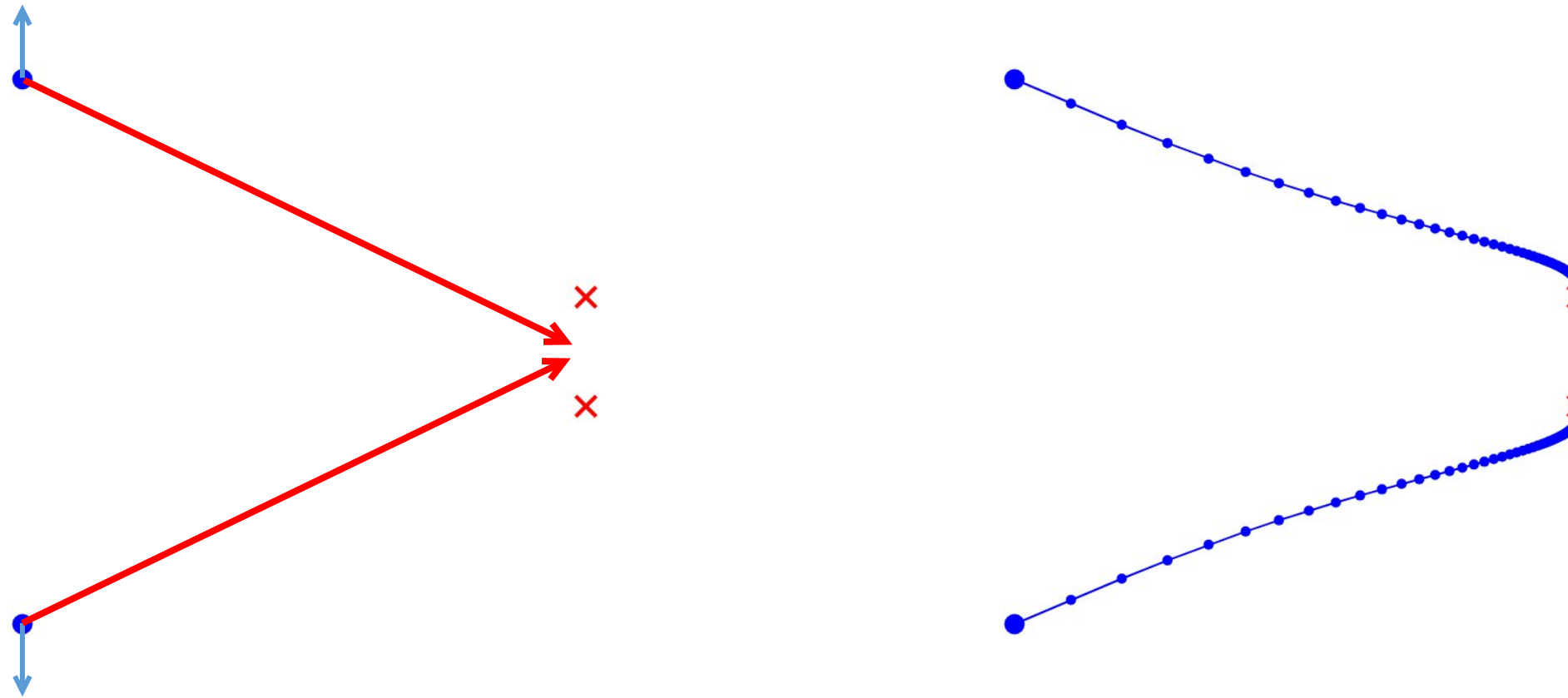
✗



Thèse: Optimisation via transport optimal avec régularisation entropique (dir. Théo Lacombe, François-Xavier Vialard)



Thèse: Optimisation via transport optimal avec régularisation entropique (dir. Théo Lacombe, François-Xavier Vialard)



Bureau: 4B184 (Copernic)

Mail: mathis.hardion2@univ-eiffel.com

Bureau: 4B184 (Copernic)

Mail: mathis.hardion2@univ-eiffel.com

Merci pour votre accueil ! ☺