SORBONNE UNIVERSITÉ

RAPPORT DE ARF

TME 1 - 6

SAMU TAMMINEN

Table des matières

1	TME 1 : Arbres de décision, sélection de modèles	2
2	TME 2 : Estimation de densité	2
3	TME 3 : Descente de gradient	2
4	TME 4 & 5 : Perceptron	2
5	TME 5 : Support Vector Machine 5.1 Pistes de recherche	2

- 1 TME 1 : Arbres de décision, sélection de modèles
- 2 TME 2 : Estimation de densité
- 3 TME 3 : Descente de gradient
- 4 TME 4 et 5 : Perceptron
- 5 TME 5 : Support Vector Machine
- 5.1 Pistes de recherche