



Université du Québec
à Chicoutimi

Projet Cryptographie

Eddy BATTAGLIA & Mathias CABIOCH-DELALANDE

21 novembre 2019

Sommaire

	Page
Sommaire	1
Projet Cryptographie - Time-Memory Trade-Offs	3
Projet Cryptographie - Rainbow Tables	4
Principes et origines	4
Rainbow Tables	4
Méthode des Points Distincts et ses variantes	4
Une amélioration notable : détection des fausses alertes. . . .	4
Conclusion	4

Projet Cryptographie - Time-Memory Trade-Offs

Projet Cryptographie - Rainbow Tables

Principes et origines

Rainbow Tables

Méthode des Points Distincts et ses variantes

Une amélioration notable : détection des fausses alertes

Conclusion