

Florian pour Tamara Rezk

Florian Duzés

générale

Académique

Projets et stag

Annexe

Florian Duzés pour **Tamara Rezk**

A brief interview

Florian Duzés

23 juillet 2025



Inria Summary

Florian pour Tamara Rezk Florian Duzés

- 1 Présentation générale
- 2 Parcours Académique
- 3 Projets et stage
- Annexes

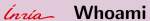


Inria Sommaire

Florian pour Tamara Rezk Florian Duzés

Présentation générale

- 1 Présentation générale
 - 2 Parcours Académique
- Projets et stage



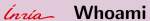
Florian pour Tamara Rezk Florian Duzés

Présentation générale

Essential

• 23 ans





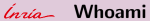
Florian pour Tamara Rezk Florian Duzés

Présentation générale

- 23 ans
- De Albi







Florian pour Tamara Rezk Florian Duzés

Présentation générale

- 23 ans
- De Albi
- Langues :
 - Français, Espagnol, Anglais







Inria Whoami

Florian pour Tamara Rezk Florian Duzés

Présentation générale

- 23 ans
- De Albi
- Langues :
 - Français, Espagnol, Anglais
- Passion
 - Sport
 - Gastronomie
 - Littérature
 - Cinéma







(nría Whoami

Florian pour Tamara Rezk Florian Duzés

Présentation générale

- 23 ans
- De Albi
- Langues:
 - Français, Espagnol, Anglais
- Passion
 - Sport
 - Gastronomie
 - Littérature
 - Cinéma
- Bénvolat important dans l'animation jeunesse







Inria Sommaire

Florian pour Tamara Rezk Florian Duzés

Parcours Académique

- Présentation générale
- 2 Parcours Académique
- Projets et stage



Évolution & Changements

Florian pour Tamara Rezk

Florian Duzés

générale Parcours

Académique

Projets et stag

Annexes

Licence

- 1ère Licence en mathématiques
- 1-2 Double Licence en Mathématiques et Informatique
- 3ème Licence en Informatique
 - Spécialisation IA





Études supérieures

Florian pour Tamara Rezk

Florian Duzés

Parcours Académique

Master

- 1ère année
 - Bases en Cryptographie
 - Théorie des nombres, théorie des probabilités et algèbre...
 - Sécurité Informatique
 - Sécurité réseau, sécurité logicielle, programmation
- 2nd année options libre
 - Cryptanalyse
 - Post Quantum Cryptography
 - Carte à puces
 - Sécurité système
 - Algorithmie PQ





Inria Sommaire

Florian pour Tamara Rezk Florian Duzés

Présentation générale

2 Parcours Académique

Projets et stage

3 Projets et stage



(nuía Productions terminées

Florian pour Tamara Rezk

Florian Duzés

Projets et stage

Ordre chronologique

• Chat en réseau local - Diffie Hellman, C



Inria Productions terminées

Florian pour Tamara Rezk

Florian Duzés

Projets et stage

- Chat en réseau local Diffie Hellman, C
- C compilateur, Ocaml



Ingla Productions terminées

Florian pour Tamara Rezk

Florian Duzés

Projets et stage

- Chat en réseau local Diffie Hellman, C
- C compilateur, Ocaml
- HE Chat cryptosystème de Paillier, C



Productions terminées

Florian pour Tamara Rezk

Florian Duzés

générale

Parcours Académique

Projets et stage

Annexe:

- Chat en réseau local Diffie Hellman, C
- C compilateur, Ocaml
- HE Chat cryptosystème de Paillier, C
- PRNG introduction, article de recherche



Productions terminées

Florian pour Tamara Rezk

Florian Duzés

générale

Parcours Académique

Projets et stage

Annexes

- Chat en réseau local Diffie Hellman, C
- C compilateur, Ocaml
- HE Chat cryptosystème de Paillier, C
- PRNG introduction, article de recherche
- Attaque sur ECDSA, Sagemath



Inria Stage Inria

Florian pour Tamara Rezk

Florian Duzés

Binsec & HACL*

- Automatisation
- CT détection
- Couverture de Compilateurs
 - x86, arm, riscV

Projets et stage



Inria Stage Inria

Florian pour Tamara Rezk

Florian Duzés

Projets et stage

Binsec & HACL*

- Automatisation
- CT détection
- Couverture de Compilateurs
 - x86, arm, riscV

Chercheur Inria

- Autonomie discussion
- Séminaire thèses
- Compte rendue



Florian pour Tamara Rezk

Florian Duzés

générale

Parcours Académique

Projets et stage

Annexes

Merci.



Inria Sommaire

Florian pour Tamara Rezk

Florian Duzés

Annexes

- Présentation générale
- 2 Parcours Académique
- 3 Projets et stage
- 4 Annexes



Inria Objectif

Florian pour Tamara Rezk Florian Duzés

Annexes

Thèse?

• Désire Oui

• Curiosité Oui

• Dois-je essayer ? OUI !