

## **Fragile réputation**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Fragile réputation / De Sarah Vaughan

Est une traduction de : Reputation

Auteur(s) : Vaughan, Sarah (1972-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Delarbre, Alice (Traducteur)

Publication : Paris : le Livre de poche, DL 2024

Fabrication / Impression : Paris : le Livre de poche

Description matérielle : 1 vol. (569 p.) ; 18 cm

Collection : Le livre de poche 37549

ISBN : 978-2-253-94184-2

EAN : 9782253941842

Appartient à la collection : Le Livre de poche 0248-3653 37549

Autres classifications : 803

Résumé ou extrait : Bâtir une réputation. Des années d'efforts que quelques minutes seulement suffisent à réduire à néant. Votre réputation ne dépend pas de vous, mais des autres. Si vous êtes une femme, protégez-la. Et n'oubliez jamais : ce n'est pas ce que vous êtes réellement qui importe, mais ce qu'on pense que vous êtes. La question n'est pas tant de savoir si vous avez ou non tué un homme que d'anticiper ce que tout le monde va croire. Un nouveau roman magistral sur l'ambition féminine et le prix à payer pour celles qui en font preuve, par l'autrice des best-sellers La Ferme du bout du monde et Anatomie d'un scandale, roman adapté en série sur Netflix. Qu'il est bon de se laisser manipuler par une autrice compétente ! Elle. Un regard tranchant sur les mécanismes de harcèlement. Femmes d'aujourd'hui. Ce thriller interroge sur la difficulté de conserver une vie privée lorsque l'on se retrouve au cœur d'un scandale. Addictif. Psychologies magazine. Traduit de l'anglais (Royaume-Uni) par Alice Delarbre.

Sujet(s) : Poches littÉrature

Thriller

livres de poche  
Romans policiers  
701 poches  
Policier et Romans d'espionnage  
Romans étrangers  
Littérature (POCHOTHEQUE)  
Poches  
Littérature étrangère  
Drame  
Policiers

Adresse électronique et mode d'accès :

[http://www.librairiedialogues.fr/ws/notice/9782253941842/unimarc\\_utf-8](http://www.librairiedialogues.fr/ws/notice/9782253941842/unimarc_utf-8)