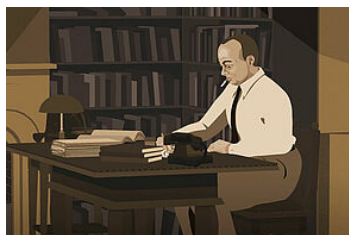


Grand Poitiers Communauté urbaine



26
OCT.

GRATUIT

CINÉMA

Le Petit Prince : naissance d'une étoile

📍 **POITIERS** - Médiathèque François-Mitterrand

🕒 16h00 à 18h00

Modalités d'inscription : Entrée libre, dans la limite des places disponibles.

En savoir plus :

mediatheques-grandpoitiers.fr (<http://mediatheques-grandpoitiers.fr>)

Structure organisatrice : Médiathèque François-Mitterrand et son réseau

Accès :

♿ Accessibilité aux personnes en situation de handicap

🚌 Accès transports en commun à proximité

📅 AJOUTER À MON CALENDRIER ([HTTPS://WWW.GRANDPOITIERS.FR/INFORMATION-TRANSVERSALE/AGENDA/LE-PETIT-PRINCE-NAISSANCE-DUNE-ETOILE-44074/CALENDAR.ICS](https://www.grandpoitiers.fr/information-transversale/agenda/le-petit-prince-naissance-dune-etoile-44074/calendar.ics))

À l'occasion des 80 ans de la publication du célèbre roman d'Antoine de Saint-Exupéry, ce documentaire audacieux revient sur l'histoire et la création d'une œuvre universelle.

Explorant les souvenirs de Saint Exupéry en flashbacks, ce film raconte comment son auteur a transformé un conte pour enfants en une fable philosophique universelle qui transcende les âges, les cultures et les époques. Ce projet ambitieux brise les codes des documentaires classiques en mêlant étroitement images d'archives exclusives, photos et animations afin de reconstituer le plus fidèlement possible les témoignages écrits. Ce film couvre les quatre dernières années de l'écrivain- pilote, de son exil à sa disparition jusqu'à sa disparition en juillet 1944.

Projection en présence du réalisateur, Vincent Nguyen.

Dans le cadre de la programmation associée à l'exposition A la recherche du Petit Prince, sur les traces de Saint-Exupéry.

© les contributeurs d'OpenStreetMap (<https://www.openstreetmap.org/copyright>)



GRAND POITIERS

84, rue des Carmélites
86 000 Poitiers
Tel : 05 49 52 35 35

HORAIRES :

Du lundi au vendredi de 8h30 à 17h30

Pendant les vacances scolaires :
Ouverture de 8h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h30 du lundi au vendredi