

Pollet-Sollers : rencontre en Méditerranée

Citer cette page

Pollet-Sollers : rencontre en Méditerranée, 2020-02-19

Consulté le 02/02/2026 sur la plate-forme EMAN :

<https://eman-archives.org/CinEx/items/show/432>

Copier

Présentation de l'exposition

DescriptionExposition in situ consacrée au film-essai de Jean-Daniel Pollet, Méditerranée (1963), auquel l'écrivain Philippe Sollers collabore et prête. Elle se compose de photogrammes et textes. Explorant la relation entre Pollet et Sollers, elle témoigne de leur attention commune à l'esthétique, à la plastique, à la couleur, et leur volonté d'innover, mais également de la grande importance de l'écriture chez le cinéaste.

Présentée en parallèle de l'exposition *Jean-Daniel Pollet : l'écrit à l'écran*.

L'accrochage se situe à la librairie Ombres Blanches à Toulouse.

Mots-clés

- [Cinéaste](#)
- [Film](#)
- [France](#)
- [Personnalité](#)
- [Photogramme](#)

Identification de l'accrochage

Date de début2020-02-19

Date de fin2020-03-24

Source de la

date<https://www.lacinemathéquedetoulouse.com/expositions/2168?from=2019-09-01&to=2020-08-31>

Format

- [intégrale](#)
- [Non-circulante](#)
- [temporaire](#)

LangueFrançais

Ville[Toulouse](#)

Lieu de présentation[Librairie Ombres Blanches](#)

Adresse complète[50 rue Léon Gambetta, 31000, Toulouse, France](#)

Source du
lieu<https://www.lacinemathequedetoulouse.com/expositions/2168?from=2019-09-01&to=2020-08-31>

Organisation et conception

Organisateur principal[Cinémathèque de Toulouse](#)
Organisateur associé[Librairie Ombres Blanches](#)
Commissaire principal[Bozzano, Franscecal](#)
Commissaire associé[NC](#)
Scénographe[NC](#)

Environnement culturel

Catalogue[NC](#)
Autre document d'accompagnement[NC](#)
Environnement numérique[NC](#)
Programmation de films liéeRétrospective Jean-Daniel Pollet du 18-02 au 18-03-2020 (25 séances)

Informations éditoriales

Contributeur(s)Manon Ardhuin (recherches, fiche)
Notice créée par [Richard Walter](#) Notice créée le 03/04/2024 Dernière modification le 19/11/2025
