

La Cinémathèque suisse ouvre ses portes au public le samedi 24 septembre



Image : © Cinémathèque suisse / Mathilda Olmi

Communiqué de presse – Lausanne, le 7 septembre 2022

Le samedi 24 septembre 2022 de 11h à 21h, la Cinémathèque suisse ouvre exceptionnellement les portes de son Centre de recherche et d'archivage à Penthaz. L'occasion unique de découvrir les coulisses de notre institution, ses trésors, des films projetés ou encore de rencontrer celles et ceux qui exercent leur métier avec passion.

Lors de cette journée portes ouvertes, la Cinémathèque suisse invite le public à découvrir en exclusivité ses archives et ses locaux inaugurés en septembre 2019. La visite prévoit un parcours à l'intérieur du centre d'archivage articulé en différentes étapes présentées par les collaboratrices et collaborateurs de l'institution. L'événement est gratuit et un bar avec petite restauration sera disponible sur place. Un parking se trouve à proximité du centre et un bus navette est assuré depuis la gare de Cossonay-Penthaz en continu. Un espace de projection pour les plus jeunes est également prévu.

La Cinémathèque suisse en bref

Reconnue par la Fédération internationale des archives du film (FIAF) comme l'une des dix plus importantes cinémathèques mondiales, la Cinémathèque suisse se distingue par la diversité et la qualité de ses collections. Fondée en 1948 à Lausanne, elle recueille et préserve l'essentiel de la production cinématographique et audiovisuelle de Suisse. Aux côtés des 85'000 films de fiction et documentaires conservés, ces fonds réunissent également des milliers d'heures de documents filmés en tous genres, mais aussi les archives du Ciné-Journal suisse, ainsi que des millions d'affiches, photographies, scénarios, dossiers documentaires, livres et périodiques, appareils anciens, décors et objets cinématographiques.

[Flyer portes ouvertes 2022](#) | [Actualité en allemand](#) | [Film de l'inauguration du centre en 2019](#)

Contact presse

maxime.morisod@cinematheque.ch

+41 58 800 02 52