



UNIVERSITÉ
DE LORRAINE



SCIENCES
EN LUMIÈRE

TRÉSORS DE L'INDUSTRIE

PROJECTION DES FILMS «LES HOMMES DE LA NUIT» ET «LES NOUVEAUX HOMMES DE L'ACIER» SUIVIE D'UN DÉBAT AVEC NADEGE MARIOTTI ET MATHIEU ROUSSEAU

SAMEDI 19 SEPTEMBRE 2020, 19^H00

ECUREY [55] - MONTIERS-SUR-SAULX

en lien avec l'exposition «Secrets de fabrique»



IMAGE'EST

UNIVERSITÉ
DE LORRAINE

SOIRÉE EN PRESENCE DE :

Nadège MARIOTTI
enseignante-chercheuse à l'INSPE
(Institut National Supérieur du
Professorat et de l'Éducation) de
l'Université de Lorraine, docteure
en études cinématographiques et
audiovisuelles.

Mathieu ROUSSEAU
chef de projets Patrimoine Image'Est
Présentation des projets européens
« Pierres Numériques » d'Image'Est,
du Musée de l'Histoire du Fer de
Jarville-la-Malgrange et du Muséum-
Aquarium liés à la valorisation du
patrimoine industriel en région.

ENTRÉE GRATUITE
DANS LA LIMITE DES PLACES
DISPONIBLES

sciencesenlumiere.fr

INFORMATIONS PRATIQUES :

Salle «Les Ecuries»
1 rue de l'Abbaye
55290 MONTIERS-SUR-SAULX
Ouverture des portes dès 18^{h30}
Contact : 03 29 70 70 55
info@ecureypolesdavenir.fr

TRÉSORS DE L'INDUSTRIE

SAMEDI 19 SEPTEMBRE 2020, 19^h00

ECUREY [55] -

« Les hommes de la nuit » (1952), de Henri Fabiani

Un groupe d'apprentis mineurs reçoit le baptême du « fond » dans les mines de Lorraine, à plus de 700 mètres sous terre... Tourné à la Houve et à Faulquemont, ce film commandité par « Les Charbonnages de France », propose un récit sobre et rigoureux sur les dures conditions de travail du mineur. Il est un incontournable témoignage sur ce qu'était la Lorraine industrielle il y a plus de 70 ans et fut primé au Festival du film de Venise. La musique, composée par Léo Ferré, est interprétée par l'Harmonie des Houillères du Bassin de Lorraine.

« Les nouveaux hommes de l'acier » (1968), de Jean G. Duclos

La mise en scène d'un ouvrier sidérurgiste, habitant dans la résidence Cormontaine à Thionville, nous permet de découvrir les infrastructures industrielles et sociales de SOLLAC et de SACILOR. Ce film promotionnel vante, sur un ton humoristique, non seulement les entreprises sidérurgiques implantées dans les vallées de la Fensch, de l'Orne (Hayange, Serémange-Erzange, Florange, Ebange, Gandrange), mais aussi le confort de vie que les nouvelles recrues pourront trouver dans les villes alentours (Uckange, Thionville, Metz, Luxembourg).

LE PROJET « PIERRES NUMÉRIQUES » EST SOUTENU PAR L'UNION EUROPÉENNE
DANS LE CADRE DU PROGRAMME INTERREG V A GRANDE RÉGION.
SOIRÉE EN PARTENARIAT AVEC L'ASSOCIATION ECUREY POLE D'AVENIR



IMAGE'EST

