

Auteur nom court ou auteur collectivité : Exposition universelle. 1889. Paris
Titre : Les anciens ateliers Ducommun, Steinlen et Co. Mulhouse (Alsace) à l'exposition universelle de Paris, 1889 : pavillon spécial

Adresse : [S.l.] : [s.n.], [188.]
Collation : 1 vol. ([12] f. de pl. dépl.) ; 40 x 54 cm
Cote de l'exemplaire : CNAM-BIB Fol Xae 17
Mots-clés : Exposition internationale (1889 ; Paris)

URL permanente : <http://cnum.cnam.fr/redir?FOLXAE17>

LES ANCIENS ATELIERS DUCOMMUN

STEINLEN & CO

MULHOUSE, ALSACE

A L'EXPOSITION UNIVERSELLE DE PARIS

1889

PAVILLON SPECIAL

For the 1st 1889 1st 21 (2)

LES ANCIENS ATELIERS DUCOMMUN

For Xae 17

STEINLEN & C^o

MULHOUSE (ALSACE)

A L'EXPOSITION UNIVERSELLE DE PARIS

1889



PAVILLON SPECIAL

Machine et objet exposés.

[illegible]

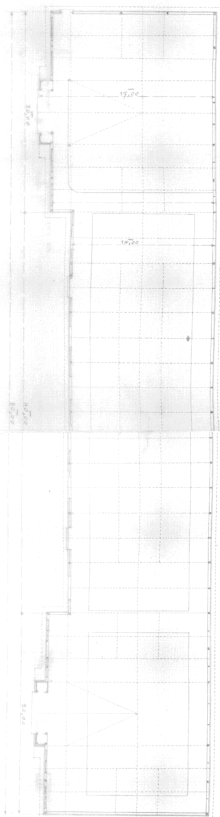
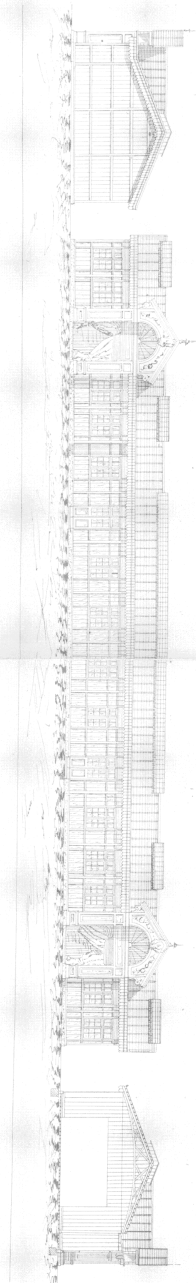
EXPOSITION UNIVERSELLE DE 1889

ATELIERS DU COMMUN

STEINLEN & C^o

MULHOUSE (Alsace)

ÉDIFIÉ EN 1888



Plan d'ensemble du bâtiment à l'échelle de 1/1000
 Le bâtiment est construit en briques et a été construit par la
 Société de construction de Mulhouse (S.C.M.)
 Le bâtiment est construit en 1888 et a été construit par la
 Société de construction de Mulhouse (S.C.M.)
 Le bâtiment est construit en 1888 et a été construit par la
 Société de construction de Mulhouse (S.C.M.)

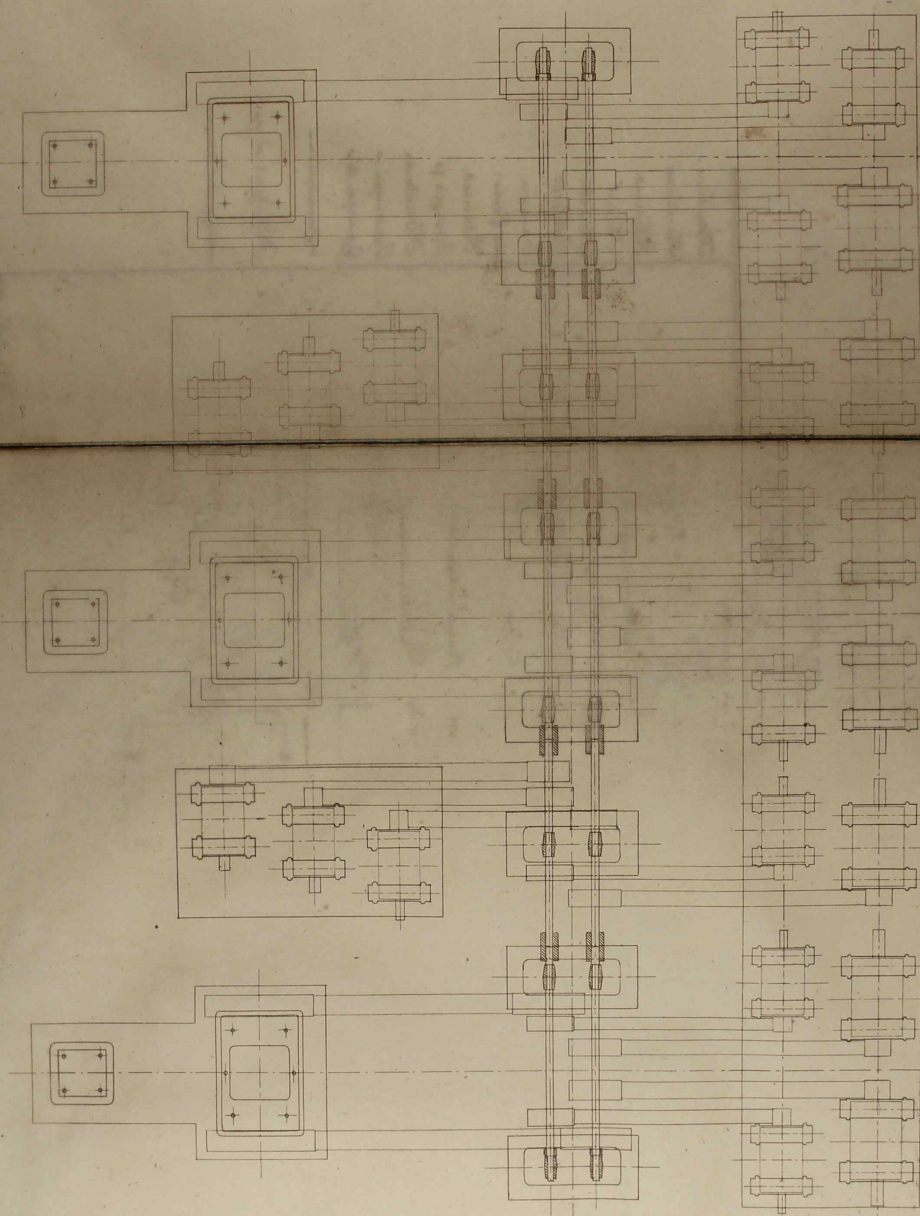
658
 1500

Plan d'ensemble

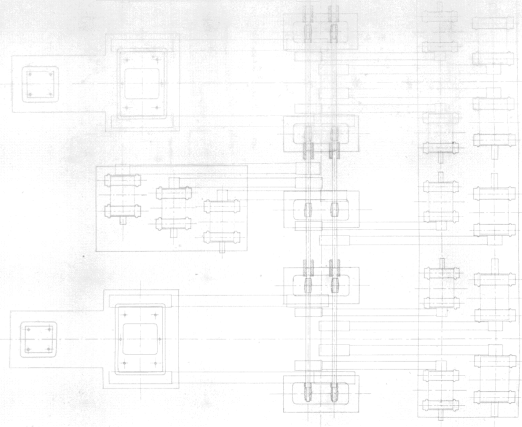
STA
 Mulhouse

STATION ELECTRIQUE

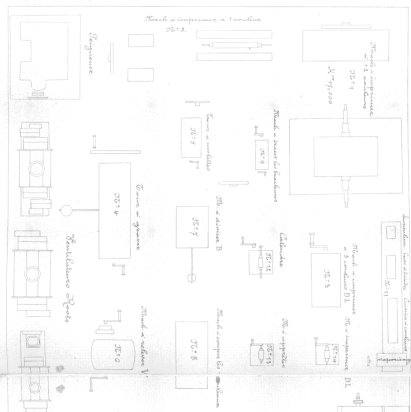
Alphabet des appareils, transmissions et dynamos.



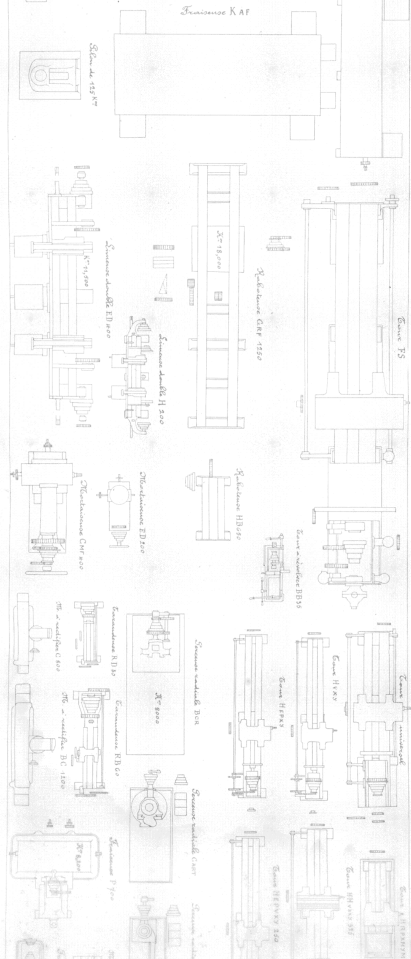
ELECTRIQUE



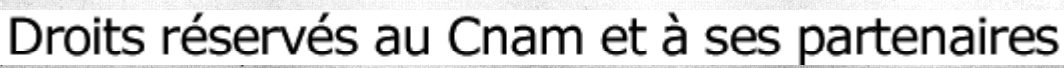
MACHINES DE GRAVURE ET D'IMPRESSIION



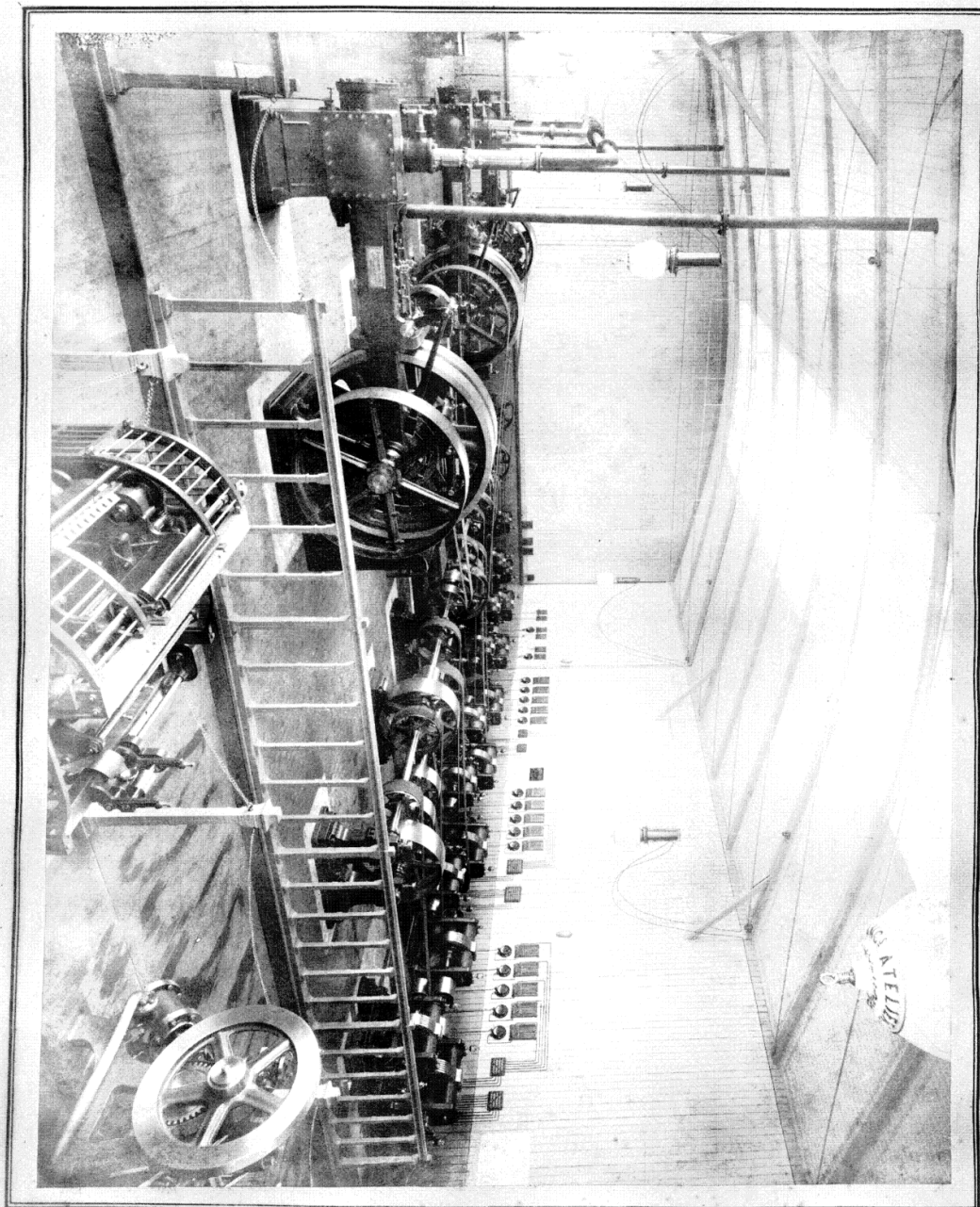
MACHINES OUTILS



École militaire.

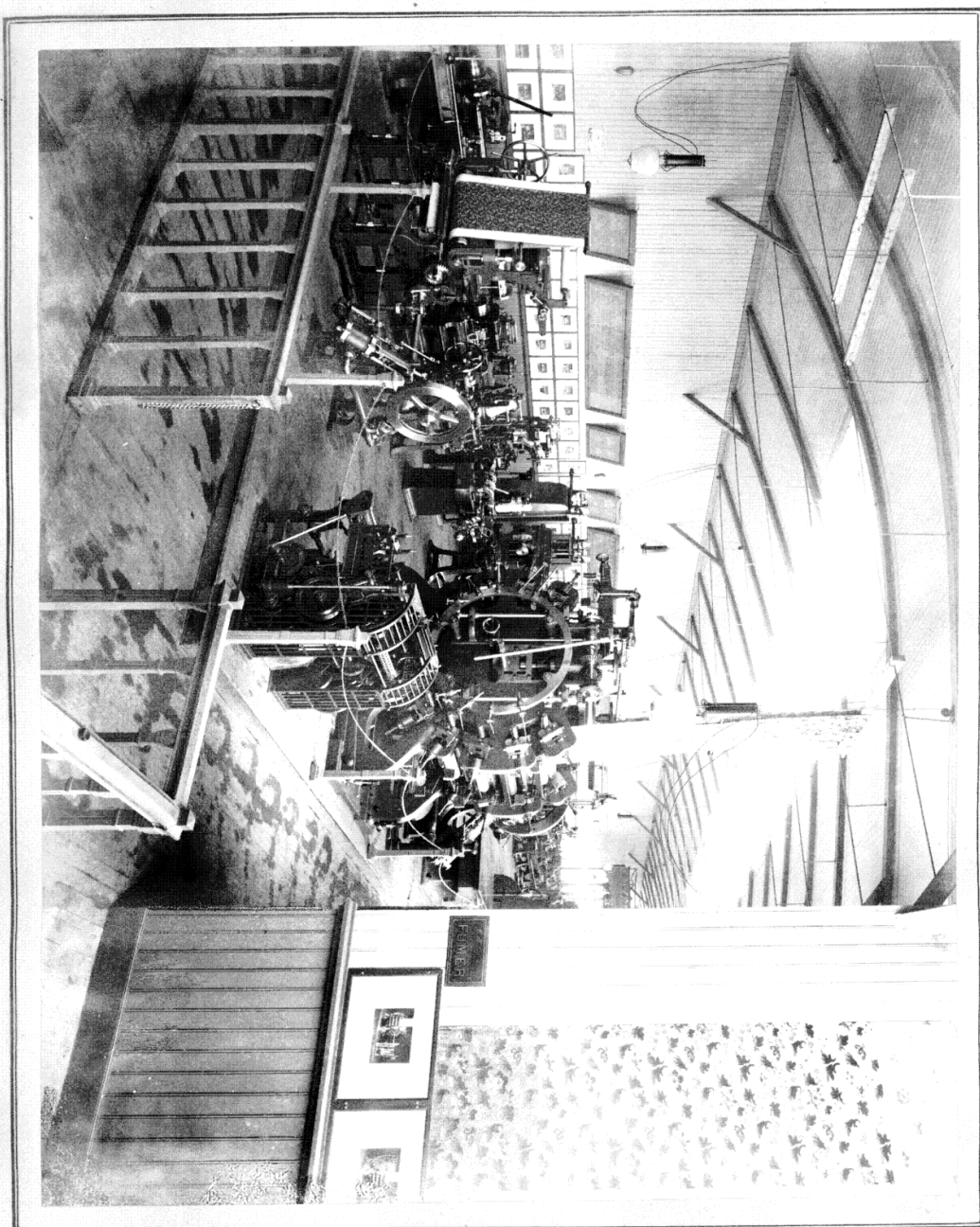


STATION ELECTRIQUE



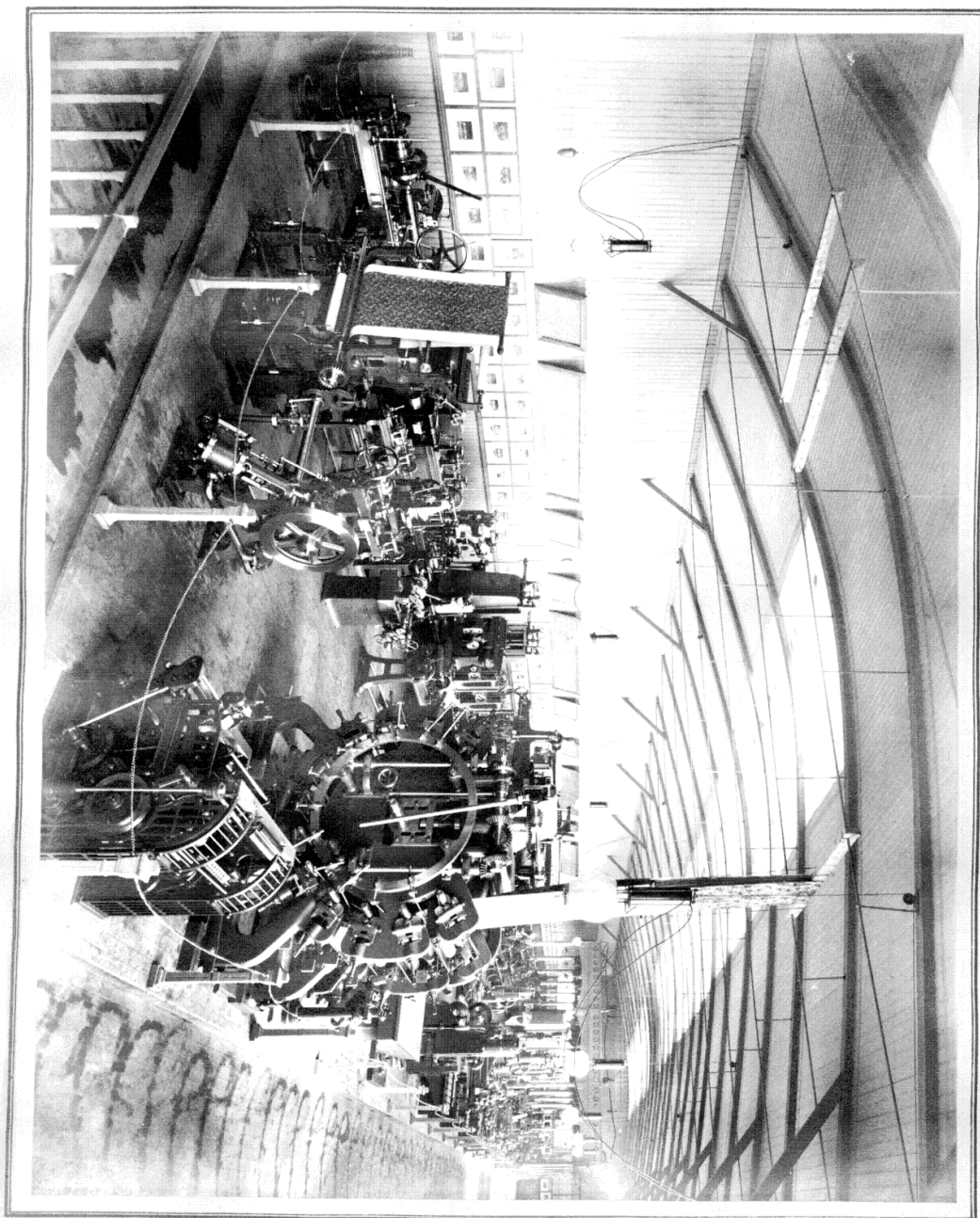
Droits réservés au Cnam et à ses partenaires

MACHINES DE GRAVURE ET D'IMPRESSION



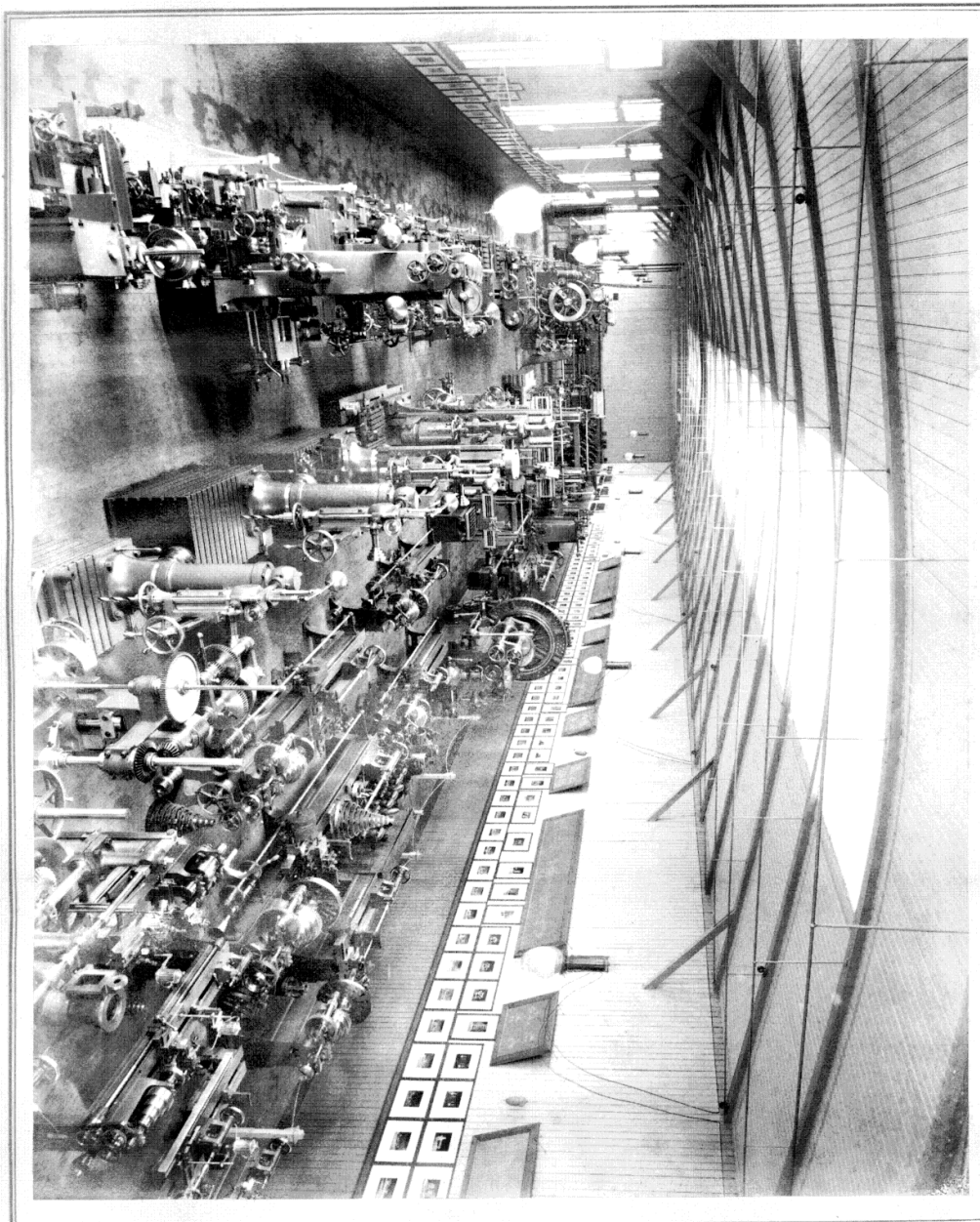
Droits réservés au Cnam et à ses partenaires

MACHINES DE GRAVURE ET D'IMPRESSION — MACHINES-OUTILS



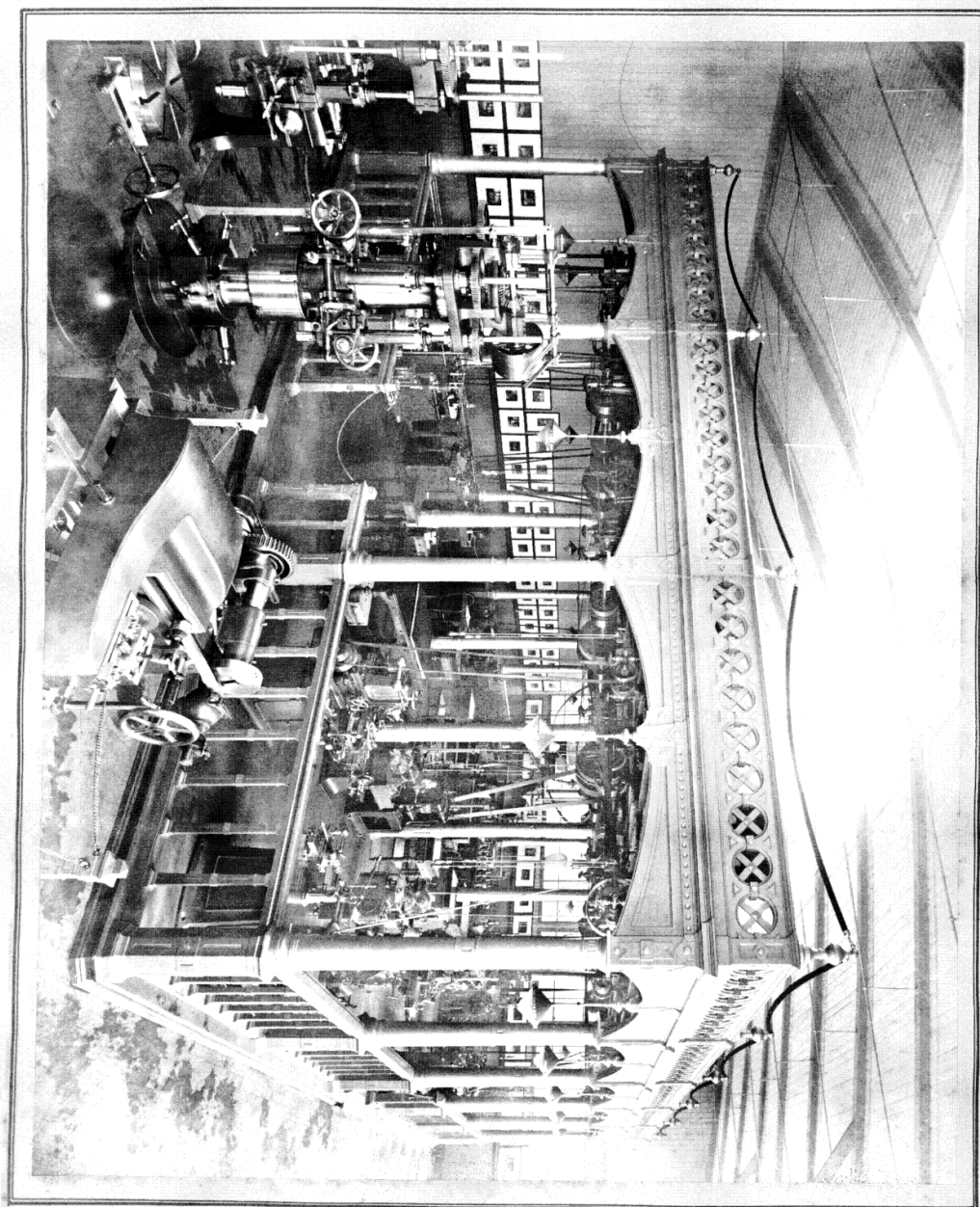
Droits réservés au Cnam et à ses partenaires

MACHINES - OUTILS



Droits réservés au Cnam et à ses partenaires

PAVILLON INTERIEUR — MACHINES OUTILS EN MOUVEMENT



PAVILLON INTERIEUR — MACHINES OUTILS EN MOUVEMENT

