

1. Record Nr.	UNINA9910220066803321
Autore	Bibring Tovi
Titolo	Une histoire sans les hommes est-elle possible ? : Genre et masculinités // Anne-Marie Sohn
Pubbl/distr/stampa	Lyon, : ENS Éditions, 2018
ISBN	2-84788-536-6
Descrizione fisica	1 online resource (384 p.)
Altri autori (Persone)	BorelloBenedetta CapdevilaLuc CoumertMagalie DestembergAntoine DrévillonHervé FletcherChristopher GherchanocFlorence GuilaineJean HatzfeldNicolas HoltRichard HouteArnaud-Dominique KarrasRuth Mazo LettDidier LissarragueFrançois MaaseKaspar MaierMichael S RichardNicolas RizzoDomenico SchneiderMonique SohnAnne-Marie TamagneFlorence TlustyB. Ann TraversierMélanie VignaXavier VirgiliFabrice
Soggetti	Women's Studies masculinité virilité représentations sociales

Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	<p>On ne naît pas homme, on le devient. Cet ouvrage se propose de déconstruire ce qui a fait longtemps figure d'invariant et de montrer que la masculinité a une histoire. Les contributions, qui courent de la préhistoire à nos jours, peignent ainsi des masculinités à la fois multiples et changeantes. Ce livre examine en premier lieu les signes et marqueurs de la masculinité qui permettent d'emblée de savoir qui est un homme. Il analyse ensuite les preuves et épreuves de masculinité, qu'elles soient professionnelles, sexuelles ou militaires. Les hommes, en effet, se doivent de démontrer, toute leur vie durant, qu'ils remplissent bien les critères de « bonne masculinité » attendus d'eux. Sont en jeu ici les processus sociaux et éducatifs qui transforment le sexe en genre et la nature en culture. Ces preuves et épreuves non seulement font « l'homme » mais construisent également les hiérarchies masculines, opposant dominants et dominés, gagnants et perdants de la masculinité. Une histoire des hommes et des masculinités fondée sur le genre permet ainsi de mieux comprendre la résistance de la domination masculine et les inégalités présentes entre hommes et femmes.</p>

2. Record Nr.	UNINA9910701737403321
Autore	Babcock Charles D
Titolo	Effect of stress concentrations in composite structures [[electronic resource]] : progress report // by C.D. Babcock and A.M. Waas
Pubbl/distr/stampa	Pasadena CA : , : Graduate Aeronautical Laboratories, California Institute of Technology [Washington, DC] : , : [National Aeronautics and Space Administration], , [1985]
Descrizione fisica	1 online resource (46 pages) : illustrations
Collana	SM report ; ; 85-12 [NASA contractor report] ; ; NASA CR-176410
Altri autori (Persone)	WaasAnthony M
Soggetti	Composite structures Compression loads Failure modes Laminates Stress analysis Stress concentration
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Title from title screen (viewed on May 1, 2012). "November 1985."
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references (pages 18-19).