

| | |
|-------------------------|--|
| 1. Record Nr. | UNINA9910467010803321 |
| Autore | Libert Louise-Marie |
| Titolo | Les + mauvaises meres de l'Histoire // Louise-Marie Libert |
| Pubbl/distr/stampa | Paris ; ; Bruxelles : , : JLC, , [2014] |
| ISBN | 2-39009-017-6 |
| Descrizione fisica | 1 online resource (334 p.) |
| Collana | Histoire |
| Disciplina | 301.4212 |
| Soggetti | Mothers Electronic books. |
| Lingua di pubblicazione | Francese |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Note generali | Description based upon print version of record. |
| Nota di bibliografia | Includes bibliographical references. |
| Nota di contenuto | Couverture; Page de titre; Preface; Chapitre 1. Les meres abusives de la mythologie classique; Thetis : Mere d'Achille; Medee : Mere infanticide; Chapitre 2. Olympias : Mere d'Alexandre le Grand (375-316 ACN); Chapitre 3. Julia Agrippina dite Agrippine la Jeune (15-59) : Mere de l'empereur fou, Neron; Chapitre 4. Jeanne ou Marouzie (IXe-Xe siecles) : Vraie fausse papesse ou fausse vraie papesse ?; Chapitre 5. Alienor d'Aquitaine (1122- 1204) : La mere du Lion d'Angleterre, Richard; Chapitre 6. Blanche de Castille (1188-1252) : Mere du futur saint Louis; Chapitre 7. Isabelle la Catholique (1451-1504) : « Une sainte » mere sans charite; Chapitre 8. Diane de Poitiers (1500-1566) : L'amante maternelle; Chapitre 9. Catherine de Medicis (1519-1566) : La « banquiere » mere de trois rois et deux reines; Chapitre 10. Marie de Medicis (1575-1642) : Une megere fauteuse de troubles; Chapitre 11. Anne d'Autriche (1601-1666) : La mere du Soleil; Chapitre 12. Roxelane et autres sultanes-meres : Le harem au pouvoir; Chapitre 13. Marie Therese d'Autriche (1717-1780) : La grande marieuse; Chapitre 14. Elisabeth de Russie (1709-1762) : La mere « adoptive » de la Grande Catherine; Chapitre 15. Louise Athanaise Claudel (1840-1929) : La petite bourgeoise mere de deux genies; Chapitre 16. Arizona Donnie Barker (1871-1935) : La matriarche sanglante; Bibliographie; Copyright |

