

Bibliothèque virtuelle du Mont Saint-Michel

**Catalogue des manuscrits montois conservés
à la bibliothèque patrimoniale d'Avranches**

Auteur(s) : Marie Bisson, Pierre Bouet, Thierry Buquet, Louis Chevalier, Olivier Desbordes, Brigitte Gauvin, Barbara Jacob, Catherine Jacquemard, Stéphane Lecouteux, Marie-Agnès Lucas-Avenel

Institution(s) : Pôle du document numérique, MRSH, Université de Caen Basse-Normandie

Financier(s) : Ministère de la Culture et de la communication – Direction du livre et de la lecture (subvention PAPE 2011-1012) ; Equipex Biblissima (projet partenaire 2015-2016)

Division	Ff. 1v-119r
Description matérielle	Texte sans lacune / texte partiel / fragment
Titre donné par le manuscrit	<i>Prologus Panormie Yuonis uenerabilis Carnotensis episcopi de multimoda distinctione scripturarum</i>
Identification	Yvo Carnotensis <i>Panormia</i>

Transcription du texte

Intitulé de début : Incipit prologus panormie yuonis uenerabilis carnotensis episcopi de multimoda distinctione scripturarum.

Sub una castorum eloquiorum fauie contractarum (f. 1r)

Incipit : Exceptiones eccl(esi)astucarum reg(u)lar(um) parti(m) exe(m)plis romanor(um) pontificu(m) parti(m) [...] (f. 1r)

Explicit : [...] et numerum mundus impletet.

Intitulé de fin : ???

Formule conclusive : ???

Annotation(s) : nombreuses en marge

Glose(s) : ???

Zone des notes

Notes sur l'identification

???

Note sur la description matérielle

Texte : Initiales de couleur rouge et verte (dont certaines plus travaillées).

Illustrations : Arbre généalogique sous forme de tableau (f. 104r)

Autres informations codicologiques : Au folio 1 se trouve une table des matières.

Remarques internes

– Au f. 28v se trouve une table des matières qui se rapporte à l'ordre des livres de l'Ancien puis du Nouveau Testament.

Présentation du contenu

???

Bibliographie

Édition

MIGNE J.-P. (éd.) (1879), *Patrologiae cursus completus. Series latina*, Paris, Garnier et J.-P. Migne, t. 161, col. 1041-???

Études

n. r.

Accès(s) contrôlé(s)

Sources juridiques ; Droit canon