

CATÉGORIES DE PICARD RESTREINTES<sup>1</sup>

HOÀNG XUÂN SÍNH

*École Supérieure de Pédagogie de Hanoi*

---

On se propose dans cet article de représenter toute catégorie de Picard

---

<sup>1</sup>Ce texte a été transcrit par Mateo Carmona  
<https://agrothendieck.github.io/>

## RÉFÉRENCES

- [1] M. ARTIN, A. GROTHENDIECK ET J.-L. VERDIER. — Séminaire de Géométrie Algébrique de l'I.H.E.S., 1963-1964, Cohomologie Étale des schémas.
- [2] A. GROTHENDIECK — Séminaire de Géométrie Algébrique de l'I.H.E.S., 1960.

École normale supérieure  
de Saint-Cloud  
92-Saint-Cloud (France)