

Extension de toiseurs et problème inverse de Galois

Marco Antei

20 octobre 2016

Grothendieck dans son célèbre SGA1 avait introduit une théorie de la spécialisation du groupe fondamental étale. Dans cet exposé on décrira une théorie analogue pour le schéma en groupes fondamental. On décrira aussi des applications (inattendues) au problème inverse de Galois (généralisé).