

Christian SAPIN est archéologue et historien de l'art. Directeur de recherche au CNRS, Ancien Directeur de l'UMR 5594 (1999-2002), il est aujourd'hui responsable du Centre d'Etudes médiévales d'Auxerre et professeur associé à l'Université de Liège (Belgique).

Ancien membre du Conseil National de la Recherche Archéologique et de la Commission supérieure des Monuments Historiques, il est membre d'honneur de la Compagnie des Architectes en chef des Monuments Historiques, membre de la CRPS de Bourgogne.

Responsable de nombreux chantiers archéologiques depuis 1975, il dirigea en particulier les travaux sur Le groupe épiscopal d'Autun (Saône et Loire) (1984-89). L'ancienne église Saint-Clément de Mâcon (Saône et Loire) (1985-1989), l'ancienne abbaye Saint-Germain d'Auxerre (Yonne) (1989-1999) (2 vol. publiés en 1999-2001), Notre-Dame sous Terre du Mont-Saint-Michel (Manche) (2003-2006), la crypte de Saint-Quentin (Aisne) (2004-2006), l'abbaye de Cluny (Saône-et-Loire) (2006-2013), le cloître de Vézelay (Yonne) (2009-2013).

Formé à l'université de Paris X, ancien élève à l'Ecole du Louvre, auditeur à l'Ecole de Chaillot, il a assuré la responsabilité de plusieurs groupes de recherche (du CNRS et du Ministère de la Culture) sur les matériaux, les décors peints à l'époque médiévale, et celle d'un Groupe de recherche Européen sur « Les Terres cuites architecturales et les nouvelles méthodes de datation ».

Titulaire d'une thèse de doctorat, il est auteur de *La Bourgogne préromane* (éd. Picard, 1986) et de plus de trois cent articles et publications sur l'archéologie, l'architecture et le décor des édifices religieux au Moyen Age, et éditeur de plusieurs travaux collectifs et colloques sur *Les édifices et la peinture du Haut Moyen Age* (1994), *L'architecture des rotondes* (1996), *Les avant-nefs et espaces d'accueil dans l'église* (2002), *la Bourgogne romane* (2006), *Stucs et décors IVe-XIIe s.* (2007), *L'archéologie du vitrail* (2010), *La cathédrale Saint-Etienne d'Auxerre* (2011), *Les cryptes en France* (2014).