



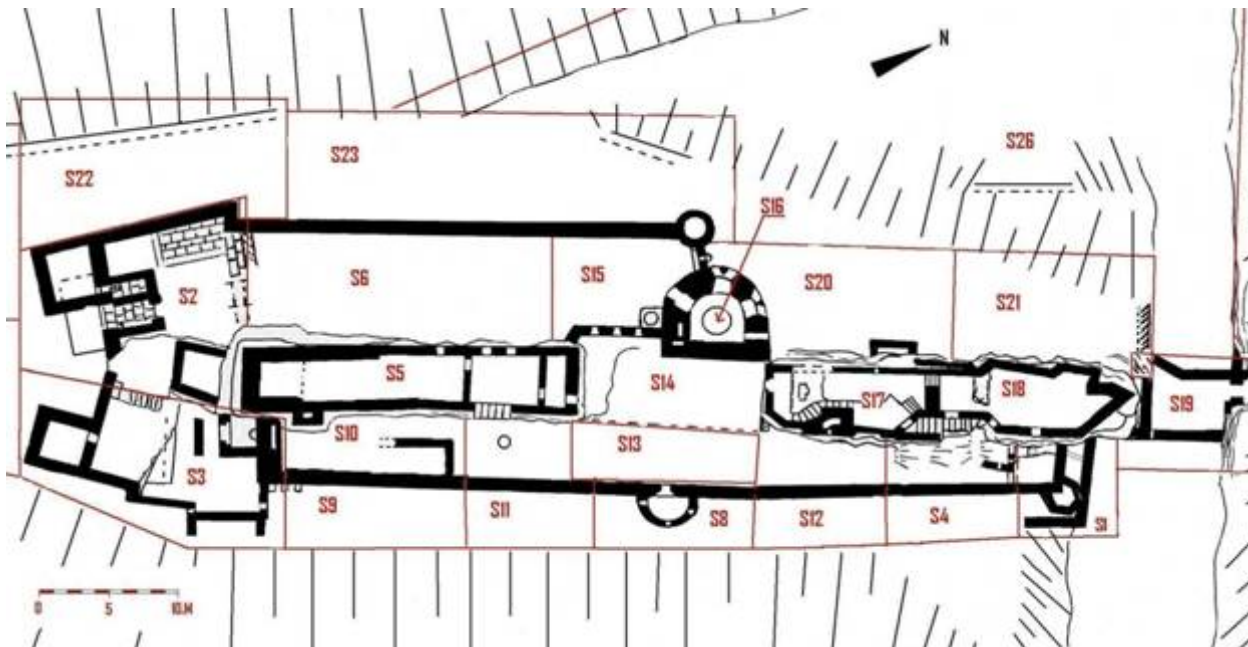
Association Cun Ulmer Grün
Maison forestière du Kobrett
57230 Sturzelbronn
Tél : 03.87.06.15.18 - 06.08.00.69.86
E-mail : cunulmergrun@caraimail.com
<http://chateau.schoeneck.free.fr>

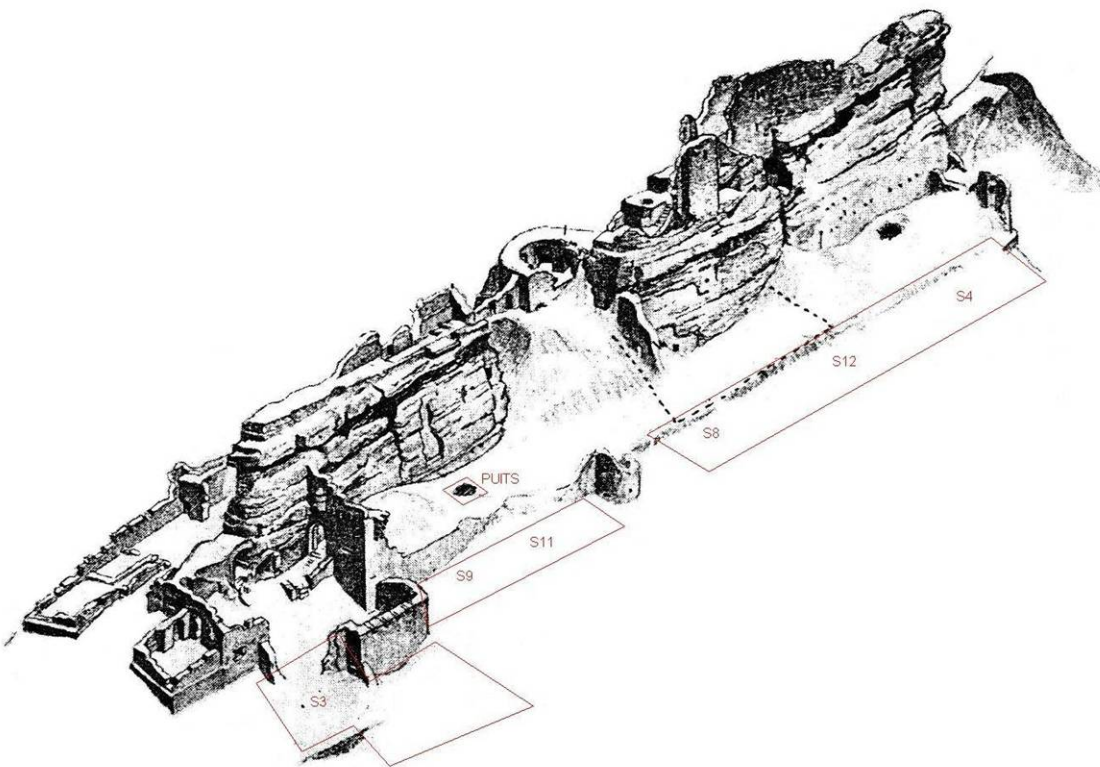
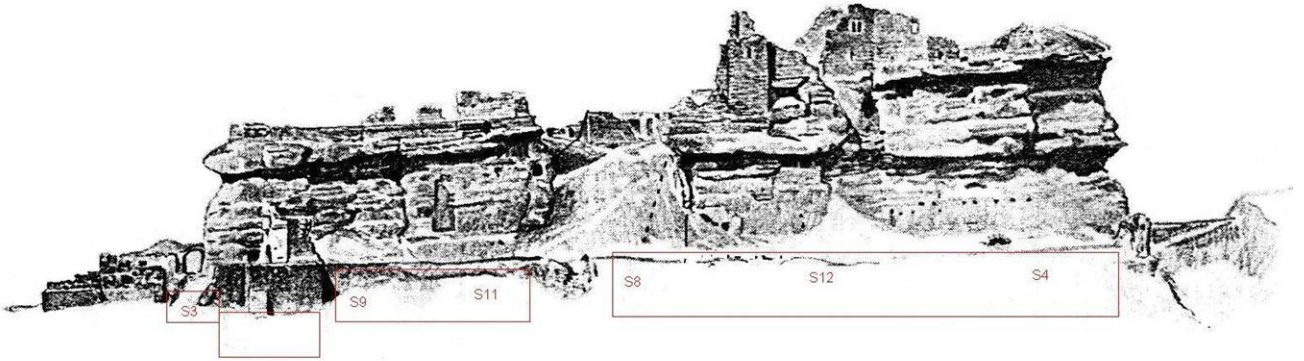
Association Cun Ulmer Grün

Rapport d'activités 2007

Château de Schoeneck

Pour mieux repérer les secteurs indiqués par la suite, voici le plan du Schoeneck, ainsi que deux vues en perspective de Walther Herrmann.





Janvier

Suite du dégagement du rempart Sud-Est commencé en décembre 2006 (secteur 9). Stockage des pierres dans le secteur 3 et le long du rempart dégagé à côté de la poterne.



Février et Mars

Afin d'éviter l'éboulement de la butte constituée de grosses pierres provenant du logis supérieur sur le rocher, celle-ci a été en partie arasée. Mais lors de cette manœuvre, on a découvert les restes d'une habitation accolée contre la grande porte d'entrée, jambage d'une porte et d'une fenêtre ainsi que le début de l'escalier qui mène au chemin de ronde. L'arasement de la butte ainsi que le dégagement du reste du mur a finalement été stoppés et un relevé des parties dégagées a été réalisé (secteur 10).



Avril

Dégagement de la terre devant le mur d'enceinte Sud (secteur 3) sur une largeur de 1,20 et une profondeur de 1m40 (base du rocher). Cela permettra d'y interdire le passage des touristes et de pouvoir stocker discrètement nos 2 cuves à eau de 1m³.

Dégagement d'une petite partie du rempart Est à côté de la tour semi-circulaire afin de d'agrandir la plate forme de stockage et de travail (secteur 8).

Mai et juin

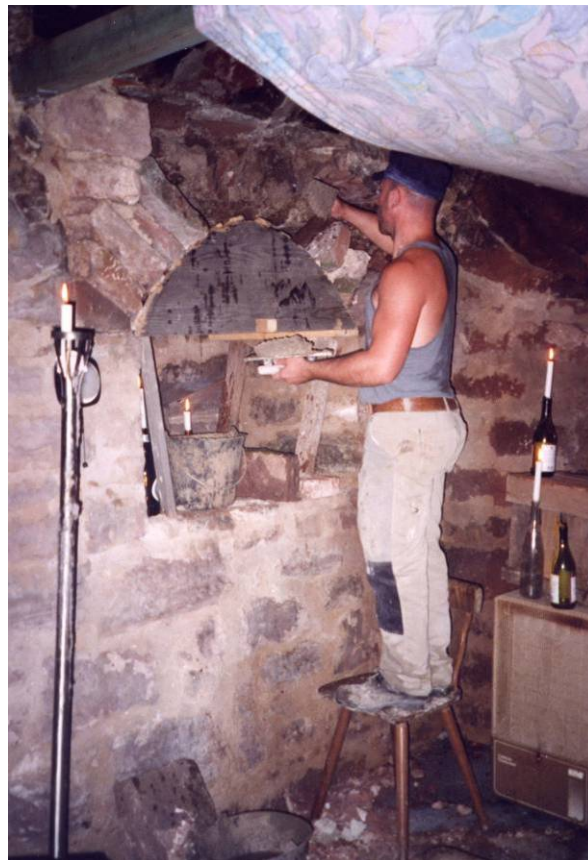
Suite de la maçonnerie de la tour semi-circulaire Est (secteur 8) et montage de la canonnaire Sud du 2^{ème} étage mais sans la maçonner. Elle a été trouvée sous terre à côté de la tour en mai 2006.



Remonté de la moitié basse de la canonnaire Nord du 2^{ème} étage de la tour semi-circulaire découvert le long du sentier en contre bas de la tour en décembre 2006. Elle a été stockée près de la tour en attendant d'y être maçonner.



Maçonnage de la voûte de la canonnière du bastion Sud-Est (secteur 3).



Juillet

Suite du maçonnage et jointage du petit mur devant le bastion Sud-Est (secteur3). Suite des relevés de 2005 de la citerne du secteur 15 par René Kill de la CRAMS et de son équipe pendant une journée.



Secteur 3 devant le bastion Sud-Est en Mars 2003.



Août

Suite du maçonnerie de la tour semi-circulaire et mise en place d'un plancher en bois (secteur 8).



Suite des relevés partiels du puits du secteur 11 par René Kill avec l'aide d'un membre de notre association pendant une journée.



Maçonnage du mur d'enceinte Sud du secteur 3 pour fermer l'accès au château.



Septembre

Suite du maçonnage du mur d'enceinte Sud du secteur 3 et consolidation du mur d'angle à côté de la poterne du secteur 3 (ajout de quelques pierres) en attendant une consolidation complète du mur.

Suite des travaux sur la tour semi-circulaire (secteur 8).



Octobre

Jointage du haut de la tour semi-circulaire côté extérieur ainsi qu'une partie extérieure du rempart Est adjacent à la tour (secteur 8).

Goudronnage du plancher de la tour semi-circulaire.



Devenue trop dangereux, la passerelle du fossé de l'entrée principale (secteur 2) a été détruite. Depuis un an, l'association avait mis des madriers par-dessus mais cela ne suffisait plus, les extrémités des poutres et les garde-corps étaient pourris.



Publication du rapport de sondages dans le secteur Nord-Est du château de Schoeneck en 2003. Rapport présenté par Pascal Prévost-Bouré, conservateur du musée de Niederbronn-les-Bains et sondages réalisés par notre association.

Les objets trouvés lors de ce sondage sont désormais présentés au musée de Niederbronn-les-Bains.

Suite du maçonnerie du mur du pont dormant attendant à la porte du XVIème siècle (secteur3).



Novembre et Décembre

Aménagement du secteur 3 en comblant la partie basse avec des grosses pierres à bosses provenant essentiellement du logis du rocher Sud et qui se retrouvaient en aplomb dans le secteur 10, avant de refermer le creux, nous avons mis de côté toutes les pierres qui pourraient nous servir. Le but est de remettre tout au même niveau.

Visite du château en décembre 2007 par Mme Dominique Waton de la Direction Régionale des Affaires Culturelles section archéologique, de M. Mathias Heissler, architecte du patrimoine au Conseil Général du Bas-Rhin, de M. Pascal Prévost-Bouré, conservateur du musée de Niederbronn-les-Bains, de M. René Schellmanns, correspondant de la Direction Régionale des Affaires Culturelles, de Michel Obringer, représentant du propriétaire et de deux membres de l'association, Jacques Bruderer et David Kontomichos afin d'élaborer le projet de fouilles programmées.

Pour la première fois, notre association s'est fait confier un autre chantier ; la construction d'une maison néolithique « l'expéridrôme » sur les hauteurs de Niederbronn-les-Bains en face du grand cimetière militaire allemand. C'est dans le cadre du projet du sentier d'interprétation du musée archéologique créé sous l'égide de son conservateur, M. Pascal Prévost-Bouré et de

Jean-Claude Gérold, médiateur du Patrimoine. Deux membres de notre association y ont travaillé pendant 8 semaines complètes consécutives et on été payés par la mairie.



Malheureusement, début février, la maison a été en partie détruite par un incendie volontaire. La maison devrait être reconstruite en 2008.

Médias et évènements

Mars : article d'Olivier Frimat dans le magazine Massif des Vosges n°22

Octobre : article de Maurice Soutif dans le magazine Terre Sauvage n°232

Octobre : article d'Olivier Frimat dans le magazine Echos Systèmes n°3

Novembre : Diffusion sur la chaîne TV3V d'un reportage de 6 min sur la construction de la maison néolithique à Niederbronn-les-Bains.

26 octobre : photo de la maison néolithique dans les DNA avec le nom de l'association dans la légende de la photo.

Le site Internet a toujours un vif succès : 15 900 visiteurs au 13 mars 2008.

Tout au long de l'année et depuis 7 ans, nous veillons au fait que le site soit propre et débroussaillé.