

Stonehenge, un modèle d'ingénierie préhistorique

Titre(s) : Stonehenge, un modèle d'ingénierie préhistorique [[périodique]] / Delphine Gaston-Sloan

Ensemble : Comment ça marche 141

Autre(s) auteur(s) : Gaston-Sloan, Delphine

Editeur, producteur : 01/09/22

Description matérielle : pp.70-73

ISSN : 2739-3755

Note sur la description matérielle : 4

Résumé ou extrait : Le plus célèbre monument mégalithique au monde conserve encore quelques mystères, concernant notamment sa raison d'être. Mais l'important et le long travail des chercheurs a permis de percer beaucoup de secrets de sa construction. Alors, que savons-nous ?

Sujet - Nom commun : Néolithique

Technique de la construction

Mégalithes

Archéologie du bâti

Sujet - Nom géographique : Stonehenge