sommaire

- 6 actus
- 10 réponses d'expert·es
- 12 **territoire**Le Grand-Est passe de l'acier
- 14 écoconstruire

 Maisons jumelles biosourcées
 et passives
- 22 AVIS D'EXPERT-ES
 Trois plans de lecteurs commentés
- 28 rénoverEt le bois coiffa la terre

au biosourcé

- **48 habitat groupé**Un hameau tout en légèreté
- **52 ENQUÊTE**Pour le solaire, des batteries à tout prix?
- 58 cahier pratique > travaux
 Former des fondations en pneus
- Piloter l'appoint
 de son chauffe-eau solaire
 - 65 alternatives

 La maison en pétales,
 incarnation de l'habitat réversible
 - 70 Billet d'humeur
 - 71 À lire, à jouer
 - 73 Annonces/formations
 - 77 Carnet d'adresses
 - 78 Index
 - 81 Anciens n°/abonnement
 - Retrouvez-nous sur Internet
 - www.lamaisonecologique.com
 - LaMaisonEcologique
 - magazine La Maison écologique
 - lamaisonecologique LMEmag







ILS SERPENTENT SOUS LE PLANCHER, DANS LES MURS OU LES PLAFONDS. LES TUYAUX HYDRAULIQUES BASSE TEMPÉRATURE S'ADAPTENT AUX BÂTIMENTS NEUFS COMME EN RÉNOVATION. CE MODE DE CHAUFFAGE EST GARANT DE CONFORT THERMIQUE, D'ÉCONOMIES D'ÉNERGIE ET D'UNE MISE EN ŒUVRE ACCESSIBLE AUX AUTOCONSTRUCTEURS. LES SOLUTIONS « PRÊTES À POSER » EN MATÉRIAUX BIOSOURCÉS SE MULTIPLIENT.

