

MAISON IDEKIT À SAINTE-ADÈLE  
**QUELLE IDÉE!**

PAGE 18

**MEUBLE VANITÉ ET LAVABO**

33" x 34"

**Complètement  
 assemblé**

RABAIS  
 de

**40%**



Était

~~698\$~~

**398\$**

Ch.  
 9765003

**BOIS DE CHAUFFAGE  
 ÉCOLOGIQUE**

Boîte de  
 10 bûches



Pouvoir calorifique SUPÉRIEUR  
 au bois traditionnel

Boîte  
 2963805

**548**

**MARCIL**  
**CENTRE DE RÉNOVATION**  
**8 MAGASINS À PRIX D'ENTREPÔT**

**ST-SAUVEUR**  
 180 Principale  
 (près de l'Église)

**ST-JÉRÔME**  
 905, Boul. La Salette  
 (Bellefeuille, sortie 40)

Ste-Clotilde, St-Rémi, Ste-Martine, St-Constant, Châteauguay et Carignan

Dû aux fluctuations du marché les prix peuvent varier après le 3 novembre 2009

## NOUS AVONS DOUBLÉ NOTRE SUPERFICIE



## 2 FOIS PLUS GRAND POUR

## 2 FOIS PLUS DE SERVICE



### CONSTRUCTION - FORESTIER - UTILITAIRE VENTE - PIÈCES - SERVICE

VENEZ VOIR NOTRE GAMME D'ÉQUIPEMENTS USAGÉS

4863, route 117  
Sainte-Agathe-des-Monts

819.326.7373 • 1 800.567.6757



Maison Idekit, à Ste-Adèle

## QUELLE IDÉE!

Depuis quelque temps, **Jocelyne Labelle** et **Bernard Morin**, les deux propriétaires de **Maison Idekit**, ont du mal à répondre à la demande: imaginez, on les appelle même de... Taïwan!

Il faut dire que leur idée est fameuse: se servir de conteneurs d'acier comme structure pour des maisons au design moderne, inspiré, inspirant.

Suivant un plan de construction, les conteneurs sont transformés à un site de transformation puis acheminés au lieu où la résidence sera érigée. Le principe de la fondation est de minimiser la coupe d'arbres en installant un système sur pieux vissés, de sonotubes ou de semelles. Les conteneurs peuvent agir aussi de fondation en les installant directement sur une semelle puis enterrés. Ce type de fondation permet une économie en béton et permet de protéger l'environnement tout en conservant les arbres tout près de la maison. L'érection est faite en peu de temps en déposant les conteneurs et le toit préalablement faits à l'aide d'une grue. La grande majorité de la maison est érigée et fermée ce qui permet de travailler l'intérieur immédiatement dans un milieu fermé.

Le résultat est saisissant: habitations de style contemporain et dont la forme cubique laisse entrevoir la forme des conteneurs;

Construction solide, fondation garantie à vie; Rapidité d'assemblage et de finition; Construction visant le développement durable.

Avec déjà plusieurs réalisations remarquables à son actif, **Maison Idekit** travaille actuellement sur ce qui sera l'une des premières maisons certifiées «LEED» au Canada, à Saint-Adolphe-d'Howard.

**Pour plus d'informations:**  
[www.maisonidekithome.com](http://www.maisonidekithome.com)

