

Je vais Construire & Rénover / Ik ga Bouwen & Renoveren

Quels que soient vos plans pour votre logement



Langue	Français / Néerlandais
Jour de parution	Jeudi
Périodicité	10x/an
Année de lancement	1972
Rédacteur en chef	Eric Cloes
Couverture Belgique	192 287
Digital	Facebook ca. 6 988 fans
Newsletter	ca. 42 078 adresses (15 836 JVC - 26 242 IGB)

La marque

Je vais Construire & Rénover est le seul mensuel belge qui, depuis plus de 45 ans, se donne pour mission d'informer et d'inspirer les candidats à l'achat, à la construction ou à la rénovation. Il s'adresse tout spécialement à ceux qui portent une attention particulière à la qualité des détails et recherchent le soutien de professionnels pour apporter une plus-value à leur logement. Je vais Construire & Rénover aborde tous les thèmes de la construction, prise ici au sens le plus large. Le magazine paraît dix fois par an et est complété par un site internet – www.jevaisconstruire.be – donnant accès à plusieurs milliers de textes et de photos sur le thème de la maison.

Points clés

Pourquoi choisir Je vais Construire & Rénover ?

1. Je vais Construire & Rénover s'adresse aux consommateurs qui ont des plans ou des projets pour leur logement. Chaque mois, les rubriques consacrées au gros œuvre, à l'énergie ou aux aménagements intérieurs et extérieurs sont abordées sous des angles différents de manière à répondre aux multiples attentes des lecteurs. Les aspects juridiques et financiers sont également traités de manière rigoureuse. Enfin, le magazine s'intéresse aussi aux principaux projets immobiliers résidentiels dans chaque province du pays.
2. Chaque édition du magazine touche quelque 192 000 lecteurs qui sont autant d'acheteurs potentiels. Notre lectorat se compose de 45 % de francophones pour 55 % de néerlandophones, avec 55 % d'hommes et 45 % de femmes. Plus de 67 % des lecteurs sont issus des groupes sociaux 1 à 4, 73 % d'entre eux ont une profession et près de la moitié disposent d'un diplôme de l'enseignement supérieur (source : CIM NRS 2018-2019).
3. Environ 1 500 bureaux d'architecture sont abonnés à Je vais Construire & Rénover. Chaque mois, le magazine est également envoyé à 8 000 à 10 000 entrepreneurs actifs dans le secteur de la construction résidentielle, ciblés sur base de l'un des thèmes abordés dans le numéro.

4. Je vais Construire & Rénover met l'accent sur une information neutre et objective. Il informe et inspire les lecteurs aux travers d'articles de fond et de reportages consacrés à des constructions, rénovations et extensions inspirantes. Il leur fournit le bagage nécessaire pour rencontrer les professionnels de la construction et dialoguer avec eux avant d'opérer des choix décisifs en connaissance de cause.
5. La structure claire et récurrente du magazine permet à chaque lecteur de trouver rapidement l'information qu'il recherche en fonction de l'état d'avancement de son projet.
6. Grâce au site internet www.jevaisconstruire.be, le lecteur peut compléter son information et son inspiration en découvrant des articles et des reportages complémentaires. Les reportages publiés dans le magazine sont enrichis en ligne de photos supplémentaires, de manière à approfondir la visite virtuelle des logements présentés.

Le coeur de cible

	Nationaal	% Profiel
Le sexe	Hommes	55%
Âge	25-44 ans	39%
	45-64 ans	40%
Groupe social	1-4	67%
Main shopper	VVA	73%

Source: Cim NRS 2018-2019 / 1 - All 12+ / net reach currency level 2 "print+"

Formats

Format	HxL (mm)
<p>2/1</p> 	<p>Format fini (trimbox): H 267 mm x L 404 mm Format fini + 5 mm fonds perdus: H 277 mm x L 414 mm Format fini + 5 mm fonds perdus + 5 mm traits de coupe: H 287 mm x L 424 mm</p>
<p>1/1</p> 	<p>Format fini (trimbox): H 267 mm x L 202 mm Format fini + 5 mm fonds perdus: H 277 mm x L 212 mm Format fini + 5 mm fonds perdus + 5 mm traits de coupe: H 287 mm x L 222 mm</p>
<p>1/2 page en hauteur</p> 	<p>BORD PERDU Format fini (trimbox): H 267 mm x L 99 mm Format fini + 5 mm fonds perdus: H 277 mm x L 109 mm Format fini + 5 mm fonds perdus + 5 mm traits de coupe: H 287 mm x L 119 mm</p> <p>SURFACE UTILE H 240 mm x L 84 mm</p>
<p>1/2 page en largeur</p> 	<p>BORD PERDU Format fini (trimbox): H 132 mm x L 202 mm Format fini + 5 mm fonds perdus: H 142 mm x L 212 mm Format fini + 5 mm fonds perdus + 5 mm traits de coupe: H 152 mm x L 222 mm</p> <p>SURFACE UTILE H 118 mm x L 171 mm</p>
<p>1/3 page en hauteur</p> 	<p>BORD PERDU Format fini (trimbox): H 267 mm x L 70 mm Format fini + 5 mm fonds perdus: H 277 mm x L 80 mm Format fini + 5 mm fonds perdus + 5 mm traits de coupe: H 287 mm x L 90 mm</p> <p>SURFACE UTILE (à gauche/centrale/à droite) H 240 mm x L 54 mm</p>
<p>1/3 page en largeur</p> 	<p>BORD PERDU Format fini (trimbox): H 92 mm x L 202 mm Format fini + 5 mm fonds perdus: H 102 mm x L 212 mm Format fini + 5 mm fonds perdus + 5 mm traits de coupe: H 112 mm x L 222 mm</p>
<p>1/4 page en largeur</p> 	<p>BORD PERDU Format fini (trimbox): H 71 mm x L 202 mm Format fini + 5 mm fonds perdus: H 81 mm x L 212 mm Format fini + 5 mm fonds perdus + 5 mm traits de coupe: H 91 mm x L 222 mm</p> <p>SURFACE UTILE H 57 mm x L 171 mm</p>
<p>1/4 page en carré</p> 	<p>SURFACE UTILE H 118 mm x L 84 mm</p>

Je vais Construire & Rénover / Ik ga Bouwen & Renoveren

Le calendrier

Edition	Thème	Date de parution	Délai de réservation	Délai de matériel
427	<ul style="list-style-type: none">• Projet résidentiel en province de Liège• Comment fonctionne une pompe à chaleur ? + rendement COP, SPF...• ETICS, un manteau chaud pour la maison• Le choix d'une pompe à chaleur en rénovation (air-air versus air-eau)• Un vide dans la maison, pourquoi et comment ?• Comment réduire les zones de circulation ou mieux les exploiter ?• Quels arbres planter dans un (petit) jardin de ville ?• Le gros œuvre traditionnel• Gestion et usage de l'eau de pluie	23/01/20	23/12/19	30/12/19
428	<ul style="list-style-type: none">• Projet résidentiel en province de Brabant wallon• Les prix des énergies comparés• Rénovation : quelle épaisseur d'isolation poser ? que faut-il prendre en compte ?• Une installation de chauffage hybride a-t-elle du sens pour votre maison ?• Jusqu'à quel point peut-on rénover avec des matériaux de réemploi ? (construction circulaire)• Chambre, salle de jeu, salle de bains... l'aménagement d'une zone dédiée aux enfants• Un jardin naturel propice à la biodiversité végétale et animale• La construction CLT• Le gros œuvre collé (briques, blocs...)• Catalogue Batibouw	20/02/20	23/01/20	28/01/20
429	<ul style="list-style-type: none">• Projet résidentiel à Bruxelles• Les principaux concepts bioclimatiques• Rénover votre toit avec un système sarking• Des vannes thermostatiques aux apps, quelle régulation pour votre chauffage ?• Quel revêtement léger par dessus un plancher en bois (bois, liège, lino...) ?• Chambre et salle de bains en un : les points d'attention• Quel revêtement de sol pour votre terrasse ?• La construction en ossature bois• Tous les revêtements de façade légers + fiches techniques	26/03/20	27/02/20	03/03/20
430	<ul style="list-style-type: none">• Projet résidentiel en province de Namur• Protections solaires intérieures versus extérieures• Tous les types de protections solaires et leurs applications• Remplacer son chauffe-eau électrique par un chauffe-eau solaire ou thermodynamique• Techniques et matériaux contemporains pour escaliers• Aménager sa cuisine et sa salle de bains pour la vie : à quoi faire attention ?• Les nouveaux types de plantes qui résistent mieux à la chaleur et à la sécheresse• La construction en squelette d'acier• Recouvrements traditionnels pour toits en pente	30/04/20	31/03/20	03/04/20

Je vais Construire & Rénover / Ik ga Bouwen & Renoveren

Le calendrier

Edition	Thème	Date de parution	Délai de réservation	Délai de matériel
431	<ul style="list-style-type: none">• Projet résidentiel en province de Hainaut• Pourquoi une bonne inertie est-elle cruciale ? Comment cela fonctionne-t-il ?• Comment les systèmes de ventilation peuvent-ils contribuer à la production d'eau chaude ?• Adaptation de la maison aux changements climatiques• Pierre, carrelage, béton lissé... le meilleur des revêtements de sol lourds• Chambouler l'organisation de la maison (par ex. dormir au rez-de-chaussée et vivre à l'étage...)• Une piscine dans un petit jardin• La construction en bois massif à pose verticale (type Systimber)• Les revêtements métalliques grand format pour toitures en pente (zinc, alu, acier, panneaux sandwichs...)	28/05/20	24/04/20	30/04/20
432	<ul style="list-style-type: none">• Projet résidentiel en province de Liège• Bien appliquer le principe du night cooling• L'isolation pour combattre la surchauffe estivale• Panneaux photovoltaïques, batteries et compteur intelligent : comment cela fonctionne-t-il ?• Portes intérieures : tendances et nouveautés + guide d'achat• Transformer de petits locaux en grands espaces : conseils et points d'attention• Tous les types de couvertures de terrasse• La construction en système poteaux-poutres• Configurer la porte d'entrée avec les bonnes options	25/06/20	27/05/20	02/06/20
433	<ul style="list-style-type: none">• Projet résidentiel en province de Brabant wallon• Le dictionnaire technique du chauffage• Pourquoi l'étanchéité à l'air est-elle aussi importante que l'isolation ?• Récupération de chaleur dans l'eau chaude sanitaire : quelles sont les possibilités ?• Comment aménager sa maison de manière flexible ?• Électricité dans la salle de bains : que peut-on faire ou non ?• Une pièce d'eau dans le jardin ou sur la terrasse• La construction en bois massif à pose horizontale• Portes et fenêtres : les bonnes combinaisons en fonction du type de mur, de l'orientation...	27/08/20	30/07/20	04/08/20
434	<ul style="list-style-type: none">• Projet résidentiel à Bruxelles• Qu'est-ce que la thermographie ? Quelle information donne-t-elle ?• Une rénovation énergétique pas à pas• Chauffage à l'hydrogène : comment cela fonctionne-t-il ?• Rénovation des anciens sols lourds• Aménager le grenier ou un étage pour la location : que faire et que savoir ?• Un jardin qui reste beau en hiver• La construction métallique de type industriel• Matériaux pour murs et sols porteurs en construction traditionnelle + charges• Inspiration	24/09/20	27/08/20	01/09/20

Ik ga Bouwen & Renoveren / Je vais Construire & Rénover

Le calendrier

Edition	Thème	Date de parution	Délai de réservation	Délai de matériel
435	<ul style="list-style-type: none">Projet résidentiel en province de LuxembourgTous les systèmes de ventilationSystème C : jusqu'à quel point le système de ventilation travaille-t-il à la demande ?Chauffage d'appoint : choisissez la bonne énergie et le bon appareilIntégrer les techniques : contre-cloisons, faux plafonds, gaines techniquesUn petit budget pour votre cuisine ? Allez à l'essentielUn jardin 100 % perméable : choisissez les bons matériauxLa construction préfabriquée en bétonToiture en pente : choisissez la bonne charpente en fonction de l'occupation de l'espace sous toit	29/10/20	01/10/20	06/10/20
436	<ul style="list-style-type: none">Projet résidentiel en province de HainautComment fonctionne un test blower door ?Système D : pourquoi et comment l'utiliser ?Chauffage électrique : jusqu'à quel point cela a-t-il un sens ?Quelle place pour le textile dans la maison ? Pourquoi et comment ?Un petit budget pour votre salle de bains ? Allez à l'essentielL'épuration naturelle de l'eauLa construction en modules préfabriquésHumidité dans la maison : causes et remèdes	26/11/20	28/10/20	02/11/20

Digital

Retrouvez nos tarifs digitaux et cross-média sur
<https://www.dpgmediawoonmagazines.be/fr/annoncer/>

Les informations techniques

Livraison du matériel via Ad4All par mails de téléchargement automatique. Veuillez fournir UN fichier PDF par page selon Medibel + v7 standard (GWG_MagazineAds_1v4). Prévoir à chaque fois les traits de coupe. Pour bords perdus prévoir 5mm des 4 côtés. Au format utile texte et/ou photos, à minimum 5mm du bord. Pour une annonce 2/1, livrer 2 x 1/1 page.
Plus d'infos sur <https://www.dpgmediawoonmagazines.be/fr/annoncer/>

Contact

Pour plus d'infos et réservations
+32 15 67 80 22 | advertising.be@dpgmediawoonmagazines.be

Info technique
publi.be@dpgmediawoonmagazines.be

Plus d'informations sur

<https://www.dpgmediawoonmagazines.be/fr/annoncer/>