

Bati-journal.com, site web et newsletter d'information dédiés aux professionnels et acteurs du bâtiment.

Bati-journal.com réunit les expertises sectorielles de médias reconnus dans la filière bâtiment : wood-surfer.com et maison-bois.com pour la construction bois, 5facades.com pour l'enveloppe du bâtiment, planete-batiment.com pour l'environnement et atrium-construction.com pour la restauration.

Bati-journal.com intègre une base de données collaborative, l'Encyclobat, qui permet la mise en avant des produits et techniques innovantes.

Bati-journal.com génère ainsi un trafic ciblé, puissant et à l'affinité renforcée.

### Web

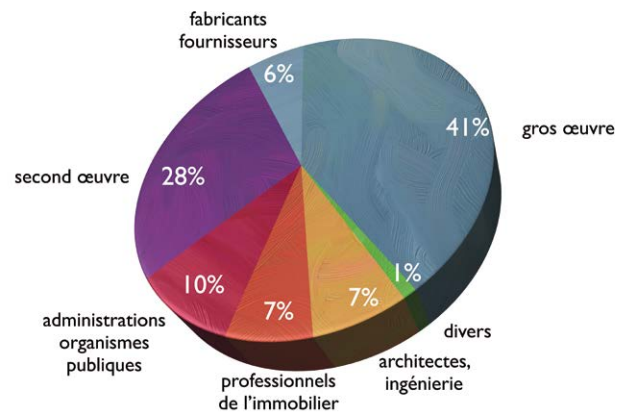
#### Rive Média Web\*

> 1 330 000 pages vues

### Newsletter lectorat

#### Newsletter généraliste et affinitaire

> 66 000 abonnés



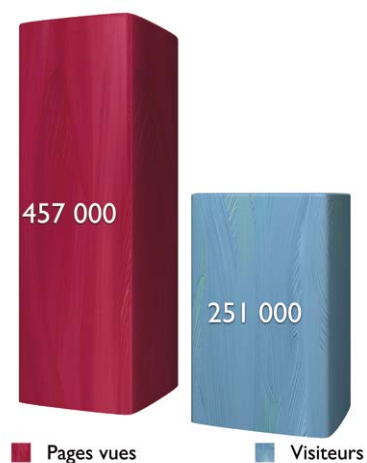
Source : éditeur 2015

\* Sources : estat Médiamétrie 2015, audience cumulée Bati-journal + sites affinitaires.

## Chiffres clés 2016

### Bati-journal

source médiamétrie estat janvier-décembre 2015



### OFFRE NUMÉRIQUE

Consultez tous les jours l'essentiel de l'activité de la construction avec le site web batijournal.com et ses newsletters généralistes et affinitaires.

#### Site web Bati-journal



Pavé 250 x 250 px	Bandeau 1178 x 110px
une semaine.....220€	une semaine.....240€
un mois.....700€	un mois.....770€

#### Bandeau sur smartphones et tablettes 458 x 100 px

Contraintes techniques : format de fichiers site : EPS, JPG, GIF animé ou flash ; Poids max. : bandeau/pavé 80 ko Contraintes techniques publi-rédactionnel : texte 1 000 signes ; titre 90 signes ; 2 photos de 800 px max (unitaires)

#### Newsletter thématique Bati-journal



Pavé 250 x 250 px	Bandeau 590 x 110px
une diffusion.....450€	une diffusion.....480€
5 diffusions.....2 000€	5 diffusions.....2 150€
10 diffusions.....3 500€	10 diffusions.....3 800€

#### Nos diffusions\*:

- Lundi : généraliste de la construction
- Mardi : bâtiment durable
- Mercredi : rénovation
- Jeudi : second œuvre/enveloppe
- Vendredi : construction bois

\*Votre publi-information diffusé au choix dans la rubrique Produit de la semaine ou Dossier

Contraintes techniques pavé et bandeau :  
format de fichiers gif animé uniquement ; Poids max. : bandeau/pavé 40 ko  
Contraintes techniques publi-rédactionnel : texte 1 000 signes ; titre 90 lignes ;  
2 photos de 800 px max (unitaires)

#### Publi-information Bati-journal

**PUBLI-INFORMATION**

**VOTRE ENTREPRISE**

**Polycarbonate PEARL INSIDE, l'atout confort acoustique pour toitures et façades**

En intégrant des microbilles de verre dans du polycarbonate transparent (PCL), SIBI signe une innovation technologique brevetée, révolutionnant les solutions sonores tout en offrant à l'architecture architecturale l'esthétique et le confort de la toiture classique. Avant de quitter cet état de PCL, PEARL INSIDE est recouvert d'un revêtement pour les intérieures, ainsi également pour le bandage des bâtiments soumis aux fortes acoustiques (gare, aéroport, centre, lieu de travail...).

Une qualité tant du PCL, un matériau de premier plan, amène les performances sonores des façades dans le cadre de la rénovation de façades. Ce revêtement est également disponible sur les gammes de bâtiment et de toiture (SICURAL et SICURIL) de la Groupe SIBI. De nouvelles possibilités nées sous le signe de l'ETIC2 offrent une performance et une esthétique un niveau de performance, le confort visuel de l'habillage naturel, le confort acoustique.

Avec la technologie PEARL INSIDE, optez pour moins de bruit, plus de confort... Une idée lumineuse !

SIBI  
La France  
F-21400 Serravallo  
Tél : +33 (0)3 87 87 73 33  
bati.audiodiff.fr  
www.sibi.fr

votre logo

#### Diffusion web

- une semaine en page d'accueil dans la rubrique « Produits de la semaine »
- 3 semaines en page d'accueil dans la rubrique « Produits du bâtiment »

#### Diffusion newsletter

- un jour de semaine (au choix de lundi à vendredi)

en page d'accueil dans la rubrique « actualités »

Tarif package publi-information web + newsletter.....	1 200€
La newsletter supplémentaire (push).....	300 €