

**media f**

régie publicitaire



Le bon message  
au bon moment  
**sur le bon support**

**ECHO**  
CCIF  HIKF

documentation tarifaire 2026

Toutes nos offres  
sur [regie.media-f.ch](http://regie.media-f.ch)

# Présentation

## POURQUOI CHOISIR MEDIA F ?

Nous sommes au service des annonceurs, agences de communication et particuliers dans le travail d'analyse, de conseil et de planification médias dans le canton de Fribourg et dans la Broye vaudoise.

Avec un fort ancrage local, nous sommes au bénéfice d'une large expérience dans les médias et nous vous apportons une vision moderne de la commercialisation d'espaces publicitaires.



### Annonces print

Vos annonces dans les titres du groupe Saint-Paul et nos partenaires



### Communication digitale

Votre communication en ligne sur nos sites locaux d'information ou par ciblage géographique



### Transports publics

Votre promotion sur les bus TPF dans les régions de Fribourg et/ou de Bulle (Mobul).



### Cinéma

Sans oublier le grand écran pour votre image ou votre spot.

Marques  
du groupe Saint-Paul

**LA LIBERTÉ**

**La Gruyère**

**La Broye**

Autres partenaires

 **kariyon**

 **UPCF**  
Union Patronale du Canton de Fribourg  
Freiburger Arbeitgeberverband

**tpf**

**ECHO**  
CCIF HIKF


**1700**

 **cinemotion**

**ARENA**  
CINEMAS

**Freiburger  
Nachrichten**

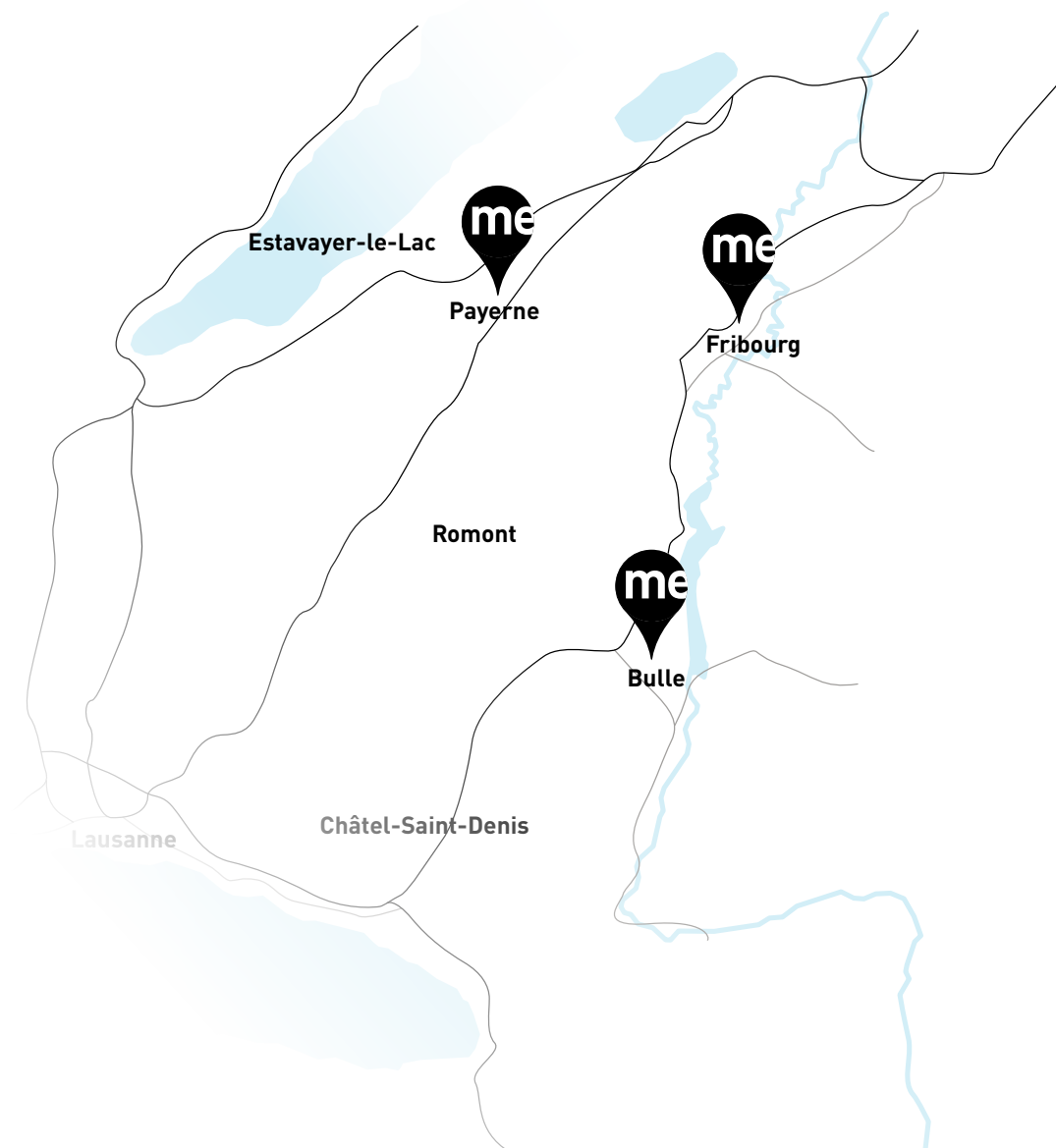
 **passenger tv**

 **Feuille officielle du canton de Fribourg**  
Amtsblatt des Kantons Freiburg

**Notre réseau de diffusion**

# Présentation

## VOS CONTACTS MEDIA F



### **Fribourg**

Bd de Pérolles 38  
1700 Fribourg  
**+41 26 426 42 42**  
[info@media-f.ch](mailto:info@media-f.ch)

### **Bulle**

Rue de la Toula 9  
1630 Bulle  
**+41 26 426 42 42**  
[info@media-f.ch](mailto:info@media-f.ch)

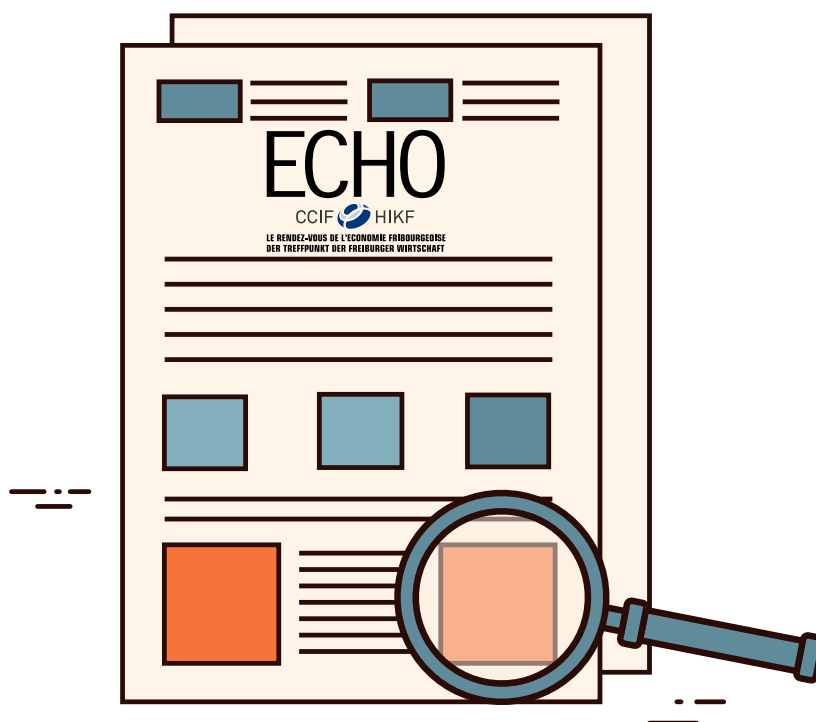
### **Payerne**

Z.I. La Palaz C 9  
1530 Payerne  
**+41 26 662 48 80**  
[payerne@media-f.ch](mailto:payerne@media-f.ch)

# Présentation

## ECHO

CCIF  HIKF  
LE RENDEZ-VOUS DE L'ÉCONOMIE FRIBOURGEOISE  
DER TREFFPUNKT DER FREIBURGER WIRTSCHAFT



Édité par la CCIF, le magazine *ECHO* paraît 5 fois par an. Il met en lumière l'actualité du monde économique, la vie des membres de la CCIF, les rencontres et événements importants à venir. Il est distribué aux membres de la CCIF, politiciens fribourgeois, administrations cantonales, hautes écoles et médias.






Les membres de la CCIF peuvent y communiquer les faits marquants de leur entreprise (anniversaire, commercialisation d'un nouveau produit, changement à la tête de l'entreprise, etc.). Chaque nouveau membre de la CCIF y dispose même d'une page gratuite pour présenter son entreprise.

Tirage de  
**1600**  
exemplaires



**2500**  
lecteurs  
(non contrôlé)

# Prix & formats


## ANNONCE

Largeur x hauteur, NB ou QUADRI		Membre	Non-membre
<b>2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> de couverture</b> 200 x 260 mm		1250.–	1530.–
<b>4<sup>e</sup> de couverture*</b> 210 x 270 mm + 3 mm de débord		1450.–	1780.–
<b>1/1 page intérieure</b> 200 x 260 mm		1090.–	1350.–
<b>1/2 page</b> 200 x 128 mm		650.–	830.–
<b>1/4 page</b> 98 x 128 mm ou 200 x 62 mm		400.–	520.–

## PUBLIREPORTAGE

Largeur x hauteur, NB ou QUADRI		Membre	Non-membre
<b>1 page</b> 180 x 230 mm		1090.–	1350.–
<b>2 pages</b> 390 x 230 mm		1790.–	2050.–

## BANDEAU PUBLICITAIRE

Largeur x hauteur, NB ou QUADRI		Membre	Non-membre
<b>Coiffe adresse*</b> 95 x 270 mm		600.–	600.–

\*Vérifier la disponibilité.

Tous les prix s'entendent en francs suisses, TVA en sus.

# Infos pratiques

## PARUTIONS ET DÉLAIS

	Parutions	Délais
N° 1 mars	LU 02.03.2026	LU 26.01.2026
N° 2 avril	LU 20.04.2026	LU 09.03.2026
N° 3 juin	LU 22.06.2026	LU 18.05.2026
N° 4 octobre	LU 05.10.2026	LU 31.08.2026
N° 5 décembre	LU 07.12.2026	LU 02.11.2026

## DÉLAI SPÉCIAL

### Coiffe adresse

4 semaines avant la date de parution choisie.

## RABAIS DE RÉPÉTITION

Valable uniquement pour les ordres fermes.  
Il est possible de changer le texte si matériel plein.

2 x =	3 %
3 x =	5 %
5 x =	10 %