



ETAT DE FRIBOURG  
STAAT FREIBURG

Amt für Vermessung und Geomatik  
Rue Joseph-Piller 13, 1701 Freiburg

Aux Ingénieurs-géomètres officiels  
du canton de Fribourg

Service du cadastre et de la géomatique SCG  
Amt für Vermessung und Geomatik VGA

Rue Joseph-Piller 13, 1701 Fribourg

T +41 26 305 35 56, F +41 26 305 35 66  
www.fr.ch/scg

—  
Réf: DUR  
T direct: +41 26 305 35 56  
Courriel: scg@fr.ch

*Fribourg, le 6 juin 2012*

## **Circulaire SCG n° 2012 / 05**

Adresses de bâtiments (dans des communes en travail)

---

Mesdames, Messieurs,

Le Service a constaté, à plusieurs reprises, que les nouvelles adresses des bâtiments ne sont pas systématiquement introduites dans les verbaux de bâtiments établis dans des communes en travail (NM, NM + RPS, NUM). Il n'est pas concevable que ces bâtiments sont inscrits au Registre Foncier avec une vieille adresse qui est fausse, malgré que la nouvelle adresse existe depuis des années. Le Service désire combler cette lacune dans ce domaine.

En effet, ces adresses (noms de rues et numéros de bâtiments) sont déjà utilisées dans le cadre du contrôle des habitants, par les autorités, l'office des statistiques, la poste ou par d'autres offices. De plus, ces noms de rues sont matérialisés sur le terrain.

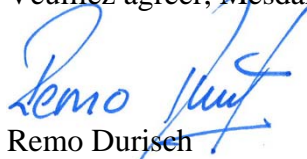
Par la présente, nous vous avisons que les verbaux de bâtiments établis sur des communes en travail doivent porter les nouvelles adresses de bâtiments (sur la page de droite), selon la liste officielle en vigueur et la nouvelle numérotation établie par la Commune.

Votre verbal devant contenir les nouveaux noms de rues, il est nécessaire que ces derniers soient disponibles dans DSK2. Si tel n'est pas le cas, veuillez prendre contact avec M. Claude Grand (026 305 35 50), il introduira les noms.

Ces modifications d'adresses doivent s'étendre à tous les bâtiments situés dans la parcelle traitée.

Nous acceptons que la facturation selon le TH33 (bâtiment) comprenne un « Pt sit + bât levé » par adresse corrigée.

Veillez agréer, Mesdames, Messieurs, nos salutations les meilleures.



Remo Durisch  
Géomètre cantonal