

# Bodet

## Essais de lumière pour la splendeur du clocher

**Trémentines** — Depuis début janvier, la commune le voit s'illuminer à la nuit tombée. Pourquoi ? L'entreprise Bodet Campanaire y expérimente la mise en valeur lumineuse des édifices.

### Patrimoine

Bien sûr, les habitants de Trémentines pourraient profiter davantage de cette mise en valeur patrimoniale s'il n'y avait pas le couvre-feu. Jusqu'à 22 h le soir, et à partir de 6 h le matin, le clocher se révèle en habit de lumière. Ce qui, il faut l'admettre, lui donne une certaine allure la nuit, de loin comme de près.

« Avec l'éclairage, par exemple, on aperçoit les cloches au travers des abat-sons, ce qu'on ne distingue pas le jour », relève Julien Paoletti, responsable conception de l'entreprise locale Bodet Campanaire. C'est ici que s'imisce tout l'enjeu d'un éclairage qui peut valoriser un édifice, et mettre en lumière un élément d'architecture ou ce qu'il abrite. Des éléments qu'on ne remarquerait même pas en plein jour.

### « Notre cœur de métier »

Évidemment cela ne s'improvise pas. En fonction de l'édifice, la mise en lumière devra faire ressortir les caractéristiques patrimoniales d'un bâtiment ouvrier. « Ce peut être des dentelles de sculpture, comme un clocher que nous venons d'éclairer dans les Hautes-Alpes », explique le technicien.

Mais est-ce bien dans l'air du temps écologique que d'illuminer ainsi ? Et pourquoi Bodet Campanaire s'occupe-t-il de l'éclairage de clochers ? « Notre cœur de métier a trait au patrimoine avant tout et, *a fortiori*, ce qui touche le campanaire. Notre rôle est de le conserver, de le maintenir en fonctionnement, de répa-



L'église de Trémentines, où l'entreprise Bodet Campanaire mène des essais de valorisation lumineuse. | PHOTO : BODET CAMPANAIRE

rer, » justifie Julien Paoletti.

Comme, notamment, les soudures sur les cloches, un procédé propre à l'entreprise pour colmater les fêlures. « Et quand on peut mettre en valeur un patrimoine, c'est encore mieux. » Le clocher de Trémentines est une sorte d'ancre d'essais pour Bodet, un accord pris avec la municipalité.

« Un dédommagement est prévu,

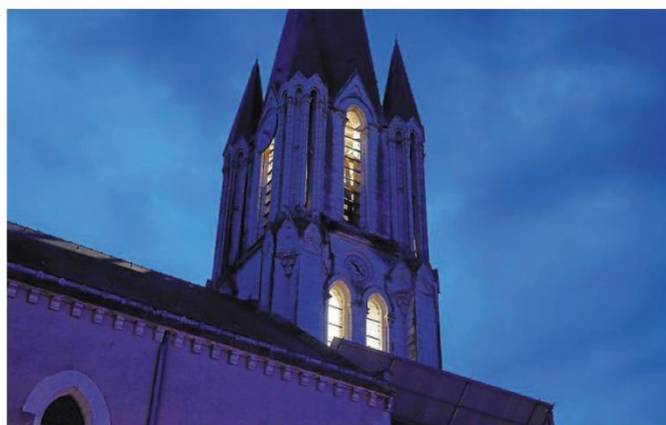
et on peut aussi mettre à disposition le fruit de nos essais, comme la programmation du balancement des cloches dont bénéficie l'église de la commune », souligne le concepteur.

### Deux spots à chaque étage

S'agissant de la consommation, « ce sont des systèmes à LED très peu énergivores ». Pour le clocher tré-

mentinois, deux spots sont disposés à chacun des étages : « Ils consomment un peu plus de 100 watts, à peine la valeur d'un écran de télévision, contre 1 000 watts dans un principe à incandescence. »

L'illumination architecturale peut concerner les églises mais aussi bien d'autres édifices. Une nouvelle corde à l'arc de Bodet...



Le clocher illuminé à la tombée de la nuit.

| PHOTO : BODET CAMPANAIRE



Un spot LED au 1<sup>er</sup> étage du clocher.

| PHOTO : BODET CAMPANAIRE

Quest France – Vendredi 15 janvier 2021



**PLAYSIR AGAIN !**  
LE PLAISIR DE SE RETROUVER



#CBFAMILY