

Thermographie des façades Saint-Germain-en-Laye propose un bilan gratuit sur l'isolation thermique des logements, bureaux et commerces

En complément de l'information sur la déperdition énergétique des bâtiments et habitats privés qu'avait permise la thermographie aérienne de 2012, la Ville de Saint-Germain-en-Laye lance cet hiver une campagne de thermographie des façades. Les co,seils syndicaux, les bailleurs ainsi que les particuliers et professionnels propriétaires de leurs murs sont invités à **s'inscrire avant le 19 décembre** pour bénéficier de ce service gratuit.

Tous écocitoyens !

La mise à disposition, par le service environnement de la ville, de ce dispositif a vocation à **permettre aux Saint-Germainois de devenir acteurs de leur environnement** en facilitant un diagnostic et en les aidant, s'ils le souhaitent, à trouver une solution pour **optimiser l'isolation de leurs façades**. Elle s'ajoute aux réalisations du **Plan climat territorial** lancé en 2009 avec le bilan carbone des activités de la Ville et de son patrimoine bâti. Sa dimension incitative s'inscrit également dans le cadre de l'**opération «Tous éco-citoyens»**, qui valorise les initiatives des particuliers en termes de développement durable.

Une campagne en quatre actes

Lancée sur quatre hivers consécutifs à partir de cette année (jusqu'à l'hiver 2017-2018), cette thermographie des façades est réalisée **en partenariat avec l'Espace Info-Energie de Carrières-sous-Poissy** qui pourra conseiller les résidents et professionnels désireux de réduire les déperditions énergétiques générées par une mauvaise isolation de leurs murs et fenêtres.

Des modalités simples

Concrètement, les riverains de la moitié ouest et de la partie sud de la commune désireux de savoir comment **réduire leur facture énergétique et du même coup l'empreinte carbone** de leurs logement, bureau ou local, sont invités à se faire connaître avant le 19 décembre, soit par téléphone auprès du service Environnement de la ville, soit sur son site Internet. Les autres secteurs géographiques de la ville seront concernés par les campagnes ultérieures.

Les inscrits seront ensuite **contactés 24 ou 48h avant le passage des techniciens lorsque les conditions météorologiques seront optimales** (en semaine et hors des vacances scolaires). La météo est en effet le paramètre essentiel pour la fiabilité du diagnostic : faible ensoleillement, absence de précipitations et de vent, température au sol inférieure à 8°C. L'intervention sur place dure environ un quart d'heure. Une fois réalisée la thermographie de la façade la plus représentative d'un bâtiment, son propriétaire se voit proposer un bilan personnalisé, qui lui permettra s'il le désire d'être conseillé par l'Espace info-énergie de Carrières-sous-Poissy sur les travaux à réaliser de façon prioritaire ainsi que sur les éventuelles aides financières disponibles. Ce bilan peut être couplé avec le diagnostic de la **thermographie des toits réalisée en 2012, disponible au service Environnement de la Ville**.

Informations et inscriptions

www.saintgermainenlaye.fr (rubrique cadre de vie / environnement / thermographie)
ou auprès du service Environnement

20/11
2014



CONTACTS

Attachée de presse

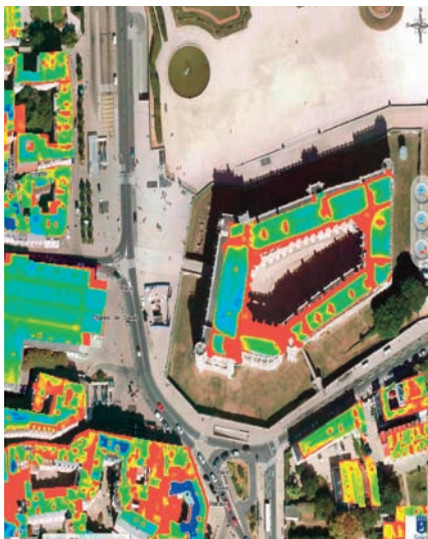
Marie JOSQUIN-ADELINÉ
marie.josquin-adeline@saintgermainenlaye.fr
01 30 87 20 81

Responsable de la communication

Nathalie GREGOIRE
nathalie.gregoire@saintgermainenlaye.fr
01 30 87 20 83



La thermographie de façade sera réalisée durant quatre hivers consécutifs sur l'ensemble de la ville.



Vue du château de la thermographie aérienne réalisée en 2012.