



Paris, le 24 JUIN 2011

LE GARDE DES SCAUX,
MINISTRE DE LA JUSTICE ET DES LIBERTÉS

Monsieur le Député-Maire

Cher Emile,

La réforme de la carte judiciaire, engagée en juin 2007, s'est achevée au 31 décembre 2010. Au 1^{er} janvier 2011, 819 juridictions sont en exercice contre 1206 avant la réforme : au total, 401 juridictions ont été supprimées et 14 créées.

Pour accompagner cette réforme et préserver une relation de proximité, à laquelle je suis particulièrement attaché, la chancellerie a veillé à maintenir des implantations judiciaires dans les communes perdant leur tribunal de grande instance et à mettre en place un budget spécifique de 375 millions d'euros sur 5 ans pour permettre de réaliser les travaux de restructuration et de rénovation nécessaires dans les juridictions.

Comme vous le savez, la juridiction de Saverne a été concernée par la réforme de la carte judiciaire avec la suppression des bureaux fonciers de Sarre-Union, Bouxwiller, Shirmeck, Wasselonne et Molsheim, du conseil des prud'hommes de Molsheim et du greffe détaché de Sarre-Union, qui ont été rattachés à Saverne.

Afin de favoriser cette évolution, certaines opérations immobilières vont être réalisées. Elles seront de nature à garantir un bon fonctionnement de la Justice.

Aussi, j'ai le plaisir de vous indiquer que, d'une part, les bureaux fonciers regroupés à Saverne ont bénéficié d'une nouvelle location pour accueillir ces services et que, d'autre part, des travaux de mises aux normes de sécurité et d'accessibilité du palais de Justice sont programmés à partir de 2011 pour un montant de 2,06 millions d'euros.

L'ensemble des travaux de restructuration sont intégralement financés par le ministère de la justice et des libertés et doivent prendre fin en janvier 2013.

Je vous prie de croire, Monsieur le Député-Maire, à l'assurance de ma considération distinguée.

Amities
M. Mercier
Michel MERCIER

Monsieur Emile BLESSIG
Député du Bas-Rhin
Maire de Saverne
Assemblée nationale
126, rue de l'Université
75355 – Paris Cedex 07 SP