Actualité des grands partenariats AMF 29

Cinq grands partenaires soutiennent de longue date "Info-Maires" : **Crédit Agricole du Finistère, EDF Collectivités, ERDF, Groupama Loire-Bretagne, SNCF Bretagne**











Mardi 1er décembre 2015, en clôture de l'Assemblée Générale de Groupama Loire-Bretagne :

Signature de convention de partenariat avec **Groupama Loire-Bretagne**, entre M. Dominique CAP, Président de l'AMF 29 et M. Didier GOUBIL, Président de la Fédération départementale du Finistère de Groupama



Vendredi 4 décembre 2015, à l'AMF 29 :

Signature de convention de partenariat avec **ERDF**, entre M. Dominique CAP, Président de l'AMF 29, et M. Didier FLEURANT, Directeur Territorial d'ERDF Finistère.

Signature de convention de partenariat avec **le Crédit Agricole**, entre M. Dominique CAP, Président de l'AMF 29, et M. Jean-Paul KERRIEN, Président du Crédit Agricole du Finistère.



Jeudi 17 décembre 2015, au Quartz à Brest :



Signature de convention de partenariat avec **la SNCF Bretagne**, entre M. Dominique CAP, Président de l'AMF 29, Mme Véronique PUJO, Directrice de la Communication et des Affaires Territoriales à la SNCF Mobilités Bretagne et Monsieur Jean-Marie GUILLEMOT, Directeur des Relations extérieures, de la Communication et de la Concertation à la SNCF Réseau Bretagne – Pays de Loire

Pour mémoire : Jeudi 27 novembre 2014, au Congrès des maires de France :



Signature de convention de partenariat Info-Maires avec **EDF Collectivités Ouest**, entre M. Dominique CAP, Président de l' AMF 29 et M. Dominique BILLY, Directeur Développement Territorial d'EDF Collectivtés Ouest

GAZ RÉSEAU DISTRIBUTION FRANCE

Par ailleurs et hors de cette publication « Info-Maires », **GrDF** a également renouvelé sa confiance à l'AMF 29, **Mardi 15 septembre 2015 lors de la rencontre annuelle du Club de la Performance Energétique Penn ar Bed :**



Signature de convention de partenariat avec **GrDF**, entre M. Dominique CAP, Président de l'AMF 29 et M. Bernard FOURDAN, Directeur Territorial Finistère de GrDF