



LA LETTRE D'INFORMATION DE MOSELLE AGENCE TECHNIQUE

n° 3 | Juin 2015

Le mot du président

MATEC est opérationnelle depuis un an. Les nombreuses sollicitations et le travail réalisé démontrent la pertinence d'un tel outil pour les communes et intercommunalités.

En créant cette agence, le Conseil Départemental a une nouvelle fois affirmé sa volonté de proximité et son rôle d'acteur principal dans l'aménagement des territoires.

Je tiens à remercier l'ensemble des anciens conseillers généraux qui ont, avec les communes, les syndicats et les communautés de communes, mis sur les rails MATEC.

La diversité de ses domaines d'interventions tant en matière de bâtiment, qu'en voirie et en eau et assainissement, a per-

mis la mise en œuvre de nombreux projets portés par les collectivités.

Cette troisième lettre d'information est également l'occasion de vous présenter le nouveau Conseil d'Administration de l'Agence, partiellement renouvelé suite aux élections départementales.

En effet, conformément aux statuts de l'Agence, 12 conseillers départementaux appelés à siéger au Conseil d'Administration de MATEC ont été élus par l'Assemblée Départementale.

Nous avons désormais tous les moyens de l'action.

Le Président de MATEC



De gauche à droite : Jeannine Berviller, Denis Bayart, Roland Chloup, Alain Pierson, Bernard Jacquot, Joseph Weber, Claude Bitte, Serge Ziegler, Fernand Lormont, Luc Corradi, Patrick Weiten, François Henrion, Sonya Cristinelli-Fraiboef, David Suck, Marc Seidel, Christian Petit, Jean Stamm, Arnaud Spet, Patrick Grivel, Ginette Magras

La MATEC en chiffres :

- 491 collectivités adhérentes pour une population de 749 966 habitants
- 230 conventions signées
- 125 conseils et études déjà remis

Composition du nouveau Conseil d'Administration de MATEC

Président: Patrick WEITEN, *Président du Conseil Départemental*

1^{er} Vice-Président:

Marc Seidel,
Maire de Coin-sur-Seille

2^e Vice-Présidente:

Ginette Magras
*Conseillère Départementale
Canton de Boulay-Moselle*

3^e Vice-Président:

Serge Ziegler,
Vice-Président de la CC du Saulnois

4^e Vice-Président:

David Suck,
*Vice-Président du Conseil Départemental
Canton de Bitche*

Membres:

Collège des conseillers départementaux:

Jeannine Berviller
*Conseillère Départementale
Canton du Saulnois*

Claude Bitte
*Conseiller Départemental
Canton de Sarralbe*

Luc Corradi
*Conseiller Départemental
Canton d'Hayange*

Sonya Cristinelli-Fraiboef
*Vice-Présidente du Conseil Départemental
Canton de Sarralbe*

Jean-Paul Dastillung
*Vice-Président du Conseil Départemental
Canton de Boulay-Moselle*

Lionel Fournier
*Conseiller Départemental
Canton de Rombas*

Laurent Kleinhentz
*Conseiller Départemental
Canton de Freyming Merlebach*

Fernand Lormant
*Vice-Président du Conseil Départemental
Canton du Saulnois*

Patrick Reichheld
*Vice-Président du Conseil Départemental
Canton de Phalsbourg*

Bernard Simon
*Conseiller Départemental
Canton de Sarrebourg*

Membres:

Collège des communes et EPCI:

Denis Bayart
Maire-Adjoint de Ham-sous-Varsberg

Roland Chloup
*Président de la CC
du Pays de Pange*

Patrick Grivel
Maire de Laquenexy

François Henrion
Maire d'Augny

Bernard Jacquot
Maire de Baronville

Roland Klein
*Président de la CC
de Sarrebourg Moselle Sud*

Christian Petit
Maire de Retonfey

Alain Pierson
Maire d'Avricourt

Jean Stamm
Maire de Solgne

Joseph Weber
Maire de Dabo

PAROLE D'ÉLU

Thierry STEMART – Maire de Conthil

« La commune de Conthil souhaitait procéder à la mise aux normes de son réseau d'assainissement afin qu'il soit en conformité avec la réglementation. MATEC nous a aidés à analyser l'étude de diagnostic qui avait été réalisée il y a quelques années et a monté le dossier de consultation des maîtres d'œuvre pour l'ensemble de l'assainissement : collectif pour la ville et non collectif pour les écarts. MATEC nous accompagne actuellement en assistance à maîtrise d'ouvrage afin de vérifier que les capacités financières de notre commune sont bien prises en compte dans le cadre de l'avant-projet du maître d'œuvre et que nous pourrions faire face aux dépenses d'investissement puis d'exploitation de la future station d'épuration. »

À VOTRE SERVICE

Ingénierie financière à Malling

À la demande des collectivités adhérentes, MATEC peut assurer une mission ponctuelle d'ingénierie financière dans le cadre des opérations faisant l'objet de conventions avec l'Agence. Ainsi, une étude rétrospective et prospective couvrant la période 2010 à 2020 a été réalisée pour la commune de Malling afin d'étudier la

capacité du budget annexe de la base de loisirs à supporter les travaux liés à la réfection des réseaux électriques et au réaménagement de certains espaces. Cette étude, qui a fait l'objet d'une présentation aux élus de la Commune, leur a permis de prendre une décision sur les travaux à effectuer en toute connaissance de cause.

PÔLE VRD/AMÉNAGEMENT

CRÉATION D'UN PARC INTERGÉNÉRATIONNEL



Morsbach

La commune de Morsbach envisage de créer un parc intergénérationnel en cœur de ville. MATEC a réalisé une étude de définition des choix d'aménagement en intégrant les différentes demandes de la ville : espaces ludiques pour les petits et grands, parcours pour les personnes âgées, terrain de pétanque, espace de fêtes et de convivialité, parcours de santé. L'aménagement global de ce site qui se développe sur une surface de 3,8 ha, à proximité de la Rosselle, a été estimé à 530 000 € HT, avec une première tranche de travaux de 300 000 € HT environ. Une consultation pour la recherche d'un maître d'œuvre sera lancée prochainement.

PÔLE BÂTIMENT

CONSTRUCTION D'UN BISTROT TERROIR

Téterchen

La commune a décidé de construire un équipement bistrot terroir avec accueil des enfants pour la restauration de midi. Le projet confié à l'architecte Carine KACZMAREK a fait l'objet d'un accompagnement par MATEC permettant d'optimiser les surfaces, d'améliorer les flux des différents publics et de rechercher des solutions techniques plus fonctionnelles et pérennes.



PÔLE EAU/ASSAINISSEMENT

DIAGNOSTIC EAU POTABLE



Garrebourg

La commune de Garrebourg souhaitait limiter les dépenses annuelles de réparation de fuites sur son réseau d'eau potable. MATEC a rédigé un cahier des charges pour procéder au recrutement d'un bureau d'étude en vue de réaliser un diagnostic du réseau existant (rendement du réseau, recherche de fuites, sécurisation, programme de travaux...) Les missions d'AMO confiées à MATEC et celle confiée au bureau d'étude sont subventionnées par l'Agence de l'Eau à hauteur de 70%.

L'équipe qui compose MATEC s'est étoffée par l'arrivée de deux nouveaux agents :



M^{me} Aurélia NOËL

M^{me} Aurélia NOEL, titulaire du diplôme d'Architecte et forte d'une expérience en tant que chef de projet sur des opérations diverses, a été recrutée le 16 février 2015 pour assurer les missions de chargé d'opérations au pôle Bâtiment.



M. Loïc BEHEM

Après plusieurs stages et C.D.D. effectués dans le cadre de son parcours universitaire, M. Loïc BEHEM, titulaire du diplôme d'Ingénieur en Génie Civil, option Aménagement du Territoire et Environnement, est venu renforcer le pôle Eau et Assainissement à compter du 15 janvier 2015, en qualité de chargé d'opérations.

Moselle Agence Technique

18, boulevard Paixhans • 57000 METZ
T 03 55 94 18 11
contact@matec57.fr • www.matec57.fr

Directeur: Arnaud Spet



La lettre d'information
de Moselle Agence Technique
Juin 2015 • Éditée par MATEC

Directeur de la publication: Le Président de MATEC
Crédits photographiques: Guillaume RAMON - DR
Conception Impression: Imprimerie Départementale
Tirage: 1 200 exemplaires

IMPRIM'VERT