



**Thierry
MAYTRAUD**
né le 21 décembre 1963
Urbaniste Hydrologue

PARCOURS

- 2011 **Création de la société ATM**
"Eau Ingénierie Aménagement Paysage"
- 1992/2011 **Ingénieur - Conseil Général 93**
Direction de l'Eau et de l'Assainissement
- 1995-2011 **Ingénieur en chef**
Création, développement et responsabilité du Bureau «Assainissement et liaison avec l'aménagement et l'urbanisme » service de 8 personnes au sein de la Division hydrologie urbaine
 - 1992-1995 **Ingénieur chargé d'opérations**
Activité de conseil et négociation dans le domaine de l'assainissement et des opérations d'aménagement auprès de tous les acteurs de l'aménagement
- 1991 **Chargé d'études - Agence d'urbanisme**
Territoire Alpha, Paris 13^{ème}

FORMATION

- 1998 **Ingénieur subdivisionnaire**
Fonction Publique Territoriale
- 1992/1995 **Formation continue en Hydrologie Urbaine** à la DEA CG93 et ses partenaires
- 1989/1991 **D.E.S.S. Aménagement et Urbanisme**
Institut d'Urbanisme de Paris IV Sorbonne
- 1986/1989 **Licence et Maîtrise de Géographie**
Université de Paris IV Sorbonne
- 1984/1986 **D.E.U.G. d'Histoire et de Géographie**
Université de Paris XIII Villetaneuse

ENSEIGNEMENT

- depuis 2010 **École d'Architecture de Paris Belleville**
- depuis 2005 **École d'Architecture de Marne La Vallée**
- depuis 1994 **Ecole Nationale des Ponts et Chaussées**
Interventions et cours sur l'intégration urbaine des eaux pluviales, l'eau pluviale comme élément de valorisation d'un projet urbain.
- depuis 2004 **Ecole Nationale Supérieure de la Nature et du Paysage de Blois (ENSNP)**
- depuis 1998 **Ecole Nationale Supérieure du Paysage de Versailles (ENSP)**
Interventions, cours et ateliers sur l'intégration urbaine des eaux pluviales, l'eau pluviale comme élément de valorisation d'un projet urbain et de paysage.
- depuis 2003 **Interventions dans le cadre de formation continue à l'Office International de l'Eau (OIE)**
- 2002/2008 **Ecole des Ingénieurs Ville de Paris (EIVP)**
Interventions, suivi et encadrement du projet «eau», option assainissement de 2^{ème} année.
- 1995/2000 **Ecole Spéciale des Travaux Publics (ESTP)**
Interventions et cours sur l'assainissement pour ingénieurs et conducteurs de travaux.
- Différentes interventions dans le cadre de formations: **EKOPOLIS, IFORE, CAUE-92-94, CNFPT, SUEZ, SEVESC, Fédération Française de Paysage, Domaine de Chaumont sur Loire... CAUE 75 Cours d'écoles "Oasis"**

NOVATECH 2019 - Prix du Jury et du Public aux Trophées, catégorie «**Stratégie et Urbanisme**», pour l'étude réalisée dans le cadre des Ateliers du Territoire dont le thème était, «**La Ville Perméable**», sur la Métropole Aix-Marseille-Provence.

Animation "**Matinée professionnelle ParisPluie**" le 27 juin 2018 au Pavillon de l'Arsenal dans le cadre de la présentation du nouveau Parispluie

Journée Trans'eau 2018 - "**Habiter l'inondable**" – Février 2018, *Conférence débat : « L'eau pluviale créatrice de visible – l'eau pluviale, ressource pour la ville »*

6^{ème} Forum National sur la gestion durable des eaux pluviales juin 2017 - Douai "*Désimperméabiliser au service de la Nature en Ville*"

III Jornadas de I+D+I en Bioingeniería mai 2017 - Madrid "*Présentation de la démarche de gestion alternative des eaux pluviales à travers divers projets de l'agence*"

5^{ème} Forum National sur la gestion durable des eaux pluviales juin 2015 - Douai "*Présentation du projet de la rue Sœur Valérie à Asnières*."

Atelier International du Grand Paris 2015 "*La gestion de l'eau en Seine-Saint-Denis*"

Colloque Seine 21 2015 "*Mettre en place des solutions d'aménagement et des techniques innovantes pour la gestion des eaux pluviales*"

Cycle de conférences Bellastock 2014 "*Comment une réponse technique à un problème de saturation des réseaux peut devenir un support de projet, s'intégrant pleinement dans la composition architecturale des espaces publics*"

Forum de l'Eau AESN 2013 "*Gestion des eaux pluviales, enjeux et perspectives pour les collectivités*"

Rencontres de l'ARCAD 2012 : *Présentation d'une série d'exemples de projets d'aménagement de gestion des eaux pluviales, perception et rôle de l'eau dans la ville.*

Forum Mondial de l'Eau - Marseille 2012 "*Harmoniser le territoire, la ville, la pluie*".

ICEB Café 2012 "*La gestion alternative des eaux pluviales*".

Séminaire pluvial DRIEE 2011 "*Les techniques de gestion des eaux pluviales - retour d'expérience du Conseil Général de Seine-Saint-Denis*" & "*La maîtrise des eaux pluviales en Seine-Saint-Denis : une démarche de projet urbain*"

Colloques 2003&2009 du CG93 *Organisations, interventions et publications des actes des colloques. 2003 "Apprivoiser l'eau pluviale : une démarche de projet urbain pour une ville durable" -2009 "La gestion durable des eaux pluviales"*

NOVATECH 1995 - 1988 - 2001 - 2004 - 2007 - 2010 *Interventions sur diverses problématiques liées à la gestion de l'eau en milieu urbain. 2013 "Gestion et mise en valeur de l'eau de nappe et de l'eau pluviale dans le projet de rénovation urbaine des 4000 Nord à la Courneuve". 2016 Trophées Novatech - Coup de cœur du jury pour le projet d'aménagement de la Rue Sœur Valérie à Asnières-Seine et le projet d'aménagement du Jardin des Eaux à Fourqueux.*

Presse des Ponts - Février 2020 « **Aménager la ville avec l'eau pour une meilleure résilience face aux changements climatique** » co-auteur , sous la direction de Martin Seidl.

Cahiers Techniques du Bâtiment n° 370 - *Septembre 2018 - "Économiser l'eau - L'eau retrouve sa place dans la ville"*

Actes Sud- mars 2018 « **Jardins&Eau** » participation à l'ouvrage

Espace Public et Paysage - Mars 2017 "**Dimensionner une noue, les grands principes - Projet Rue Sœur Valérie, Asnière-sur-Seine**"

Ingénierie Écologique Appliquée aux milieux aquatiques - *Décembre 2013 - Chapitre 2*

"**Valoriser des paysages et/ou des usages ou des aménités liés à l'eau en milieu urbain**"

Le Moniteur - *Février 2009 "Rendre les espaces publics inondables"*

Diagonal - *Juin 2008 "Une panoplie pour apprivoiser l'eau de pluie" et "La technique, source de liberté"*

Le Moniteur - *Octobre 2007 "Tout l'espace urbain peut se prêter à des inondations maîtrisées"*

Les Cahiers de l'IAURIF - *Juin 2006 "La découverte d'une rivière urbaine : le projet de la Vieille Mer en Seine-Saint-Denis"*

Le Moniteur - *Avril 2004 "Valoriser l'eau pluviale dans une démarche de projet urbain"*

Le Moniteur - *Mars 2001 "Urbanisme : comment se prémunir des inondations ?"*

TSM revue de l'AGHTM (ASTEE) - *Avril 1998 "L'eau et l'urbanisme : comment ça marche ?"*

Le Moniteur - *Juin 1996 "La Seine-Saint-Denis : valoriser les projets urbains"*

L'Environnement Magazine - *Novembre 1995 "Urbanisme et Hydrologues : un langage commun"*