



L'atelier o2architecture s'engage dans « l'accord de Rouen pour le Climat ».

La COP21 de la Métropole Rouen Normandie est conçue pour permettre à tous les acteurs du territoire d'apporter leur contribution à l'objectif commun de contenir le réchauffement climatique en opérant une transition écologique bénéfique pour tous.

Après l'entrée en vigueur de l'accord de Paris pour le climat, la Métropole Rouen Normandie s'est inscrite dans la dynamique internationale pour contenir la hausse des températures en deçà de 2°C et si possible 1,5°C, en définissant une politique de transition écologique dans le cadre de l'élaboration de son « plan climat air énergie territorial » (PCAET). Au-delà des actions qu'elle porte sur son patrimoine et ses compétences, la Métropole a initié une démarche de mobilisation de territoire, la COP21 Rouen Normandie, pour permettre à tous les acteurs (entreprises, citoyens, communes ...) d'agir et de contribuer à l'objectif commun.

A l'échelle du territoire de la Métropole, les objectifs sont à l'horizon 2050 :

- Une diminution des émissions de gaz à effet de serre de 80 %
- Une diminution des consommations d'énergie de 50%
- Une multiplication par 2,5 des énergies renouvelables produites sur le territoire

L'atelier o2architecture est spécialisé dans la conception et la réalisation de projet avec un enjeu environnemental, en lien avec la thermique et la performance technique du bâtiment. L'agence d'architecture propose de concevoir un projet économe et accompagne dans la réalisation de projets neufs ou réhabilités dans la performance énergétique. L'entreprise est basée à Saint Etienne du Rouvray et son responsable est Julie Michel. Cette entreprise est en cours de renouvellement de son "concepteur passiv'haus", est rénovateur BBC et est Ingénieur Environnemental.

Les activités proposées par o2architecture s'inscrivent dans la démarche pour lutter contre le réchauffement climatique et participent aux atteintes des objectifs du PCAET de la métropole Rouen Normandie

Considérant la démarche de Plan Climat Air Energie Territorial et de COP21 locale mise en place sur le territoire de la Métropole Rouen Normandie,
Considérant les motivations de l'entreprise de l'atelier o2architecture et les actions qu'elle a déjà mises en place,
L'atelier o2architecture s'engage dans « l'accord de Rouen pour le climat ».

Je soussignée, Julie Michel, gérant, représentant légal de l'entreprise l'atelier o2architecture, domiciliée au 45 avenue Robert Hooke - 76800 Saint Etienne du Rouvray, m'engage à contribuer aux objectifs de la COP21 par :

- 1) L'accompagnement des maitres d'ouvrages sur les notions de performance énergétique et l'étanchéité à l'air
- 2) Efficacité Energétique : Mettre en œuvre des matériaux biosourcés en neuf ou réhabilitation.
- 3) Informer le particulier sur la plus-value apportée par l'audit « énergétique et scénarios »
Produire des devis conformes aux règles d'attribution des aides et en accord avec la fiche compatibilité BBC et l'audit ;
- 4) Viser l'efficacité Energétique avec notamment la mise en œuvre des matériaux biosourcés, notamment pour le bâti ancien, et soigner l'étanchéité à l'air systématiquement par la pose des membranes adaptés aux matériaux ;
- 5) Faire intervenir des artisans adhérents au plus proche du chantier afin de limiter les déplacements ;
- 6) Coordonner des opérations complètes de rénovation BBC en tant que « Rénovateur BBC » de la Région Normandie. Le particulier bénéficie des conseils personnalisés et d'un accompagnement tout au long de son projet.
- 7) Assurer la coordination globale du chantier de rénovation BBC, de son démarrage à la réception ; Accompagner et informer le particulier si des imprévus surviennent lors du chantier ;
- 8) Orienter les particuliers vers les structures d'accompagnement du territoire, dont les conseillers du réseau FAIRE, notamment pour mobiliser les aides financières ;
- 9) Collaborer avec l'Espace Info Energie de la Métropole Rouen Normandie sur l'ensemble des projets de rénovation sur le territoire, et, le cas échéant, avec les opérateurs partenaires de la Métropole ;
- 10) Faire réaliser des tests d'infiltrométrie et du contrôle du système de renouvellement d'air à la fin des chantiers Rénovation BBC.
- 11) Communiquer sur les opérations avec l'Espace Info Energie de la Métropole afin de mobiliser d'autres projets de rénovation performantes.

X J'autorise la Métropole à communiquer sur cet engagement (*cocher la case*).

Fait à Saint Etienne du Rouvray, le 19/11/2018

Signature


O₂
architecture 45 avenue Robert Hooke
76800 Saint-Etienne-du-Rouvray
tel : 06 73 03 39 73
mail : atelier@o2-architecture.com