



APPEL A PROJET

NOUVEAUX LOCAUX DIMOÉ

Diagnostic Ingénierie et Maîtrise d'Œuvre en énergie

Tél : 09.87.15.65.13

Mail : contact@dimoe-energie.fr

www.dimoe-energie.fr

MAITRE D'OUVRAGE : DIMOÉ

SITE : Le Havre

DATE : A PARTIR DE MARS 2020

L'ENTREPRISE ?

Le bureau d'études DIMOÉ est implanté en Normandie et hébergé par la CCI. Notre bureau d'études technique officie dans le secteur d'activités du CVC et de l'efficacité énergétique dans l'industrie. DIMOÉ accompagne ses clients sur les missions suivantes :

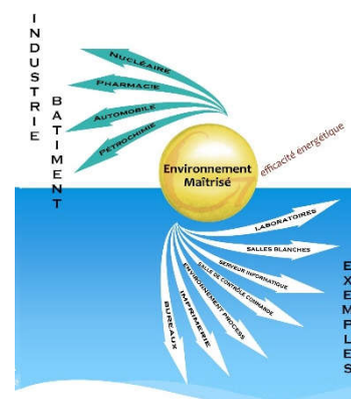
- Mesures aérauliques
- Expertises CVC yc essais fumées
- Calculs thermiques et aérauliques
- Calculs de pertes de charge réseaux fluides (AC, EG, vapeur, azote...)
- Plans (PID, AP, EXE) 2D et 3D
- Audits énergétiques + mission recherches fuites (réseaux AC ou azote)
- Accompagnements ISO 50001
- Moe et aMOa

Notre implantation locale nous permet d'avoir des partenaires et des références de proximité Havraise sur des dossiers clés. Notre rayon d'actions s'étend essentiellement sur la Normandie, occasionnellement au-delà. De taille humaine, DIMOÉ apporte flexibilité et dynamisme aux clients par une organisation simplifiée.

DIMOÉ intervient aussi bien auprès des industriels que des maîtres d'ouvrages privés et publics, des entreprises de services en énergie et d'autres sociétés d'ingénierie ne possédant pas de compétences CVC dédiée.

Plus de détails sur notre site internet : www.dimoe-energie.fr

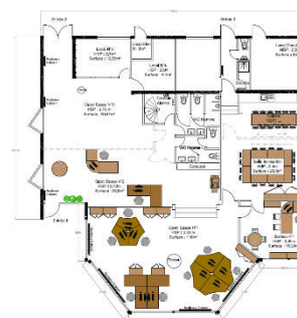
Diagnostic,
Ingénierie et
Maîtrise d'Œuvre en
énergie



LE PROJET ?

Depuis sa création en mars 2017, DIMOÉ évolue : l'équipe s'agrandit, le panel client s'étoffe et les activités se développent et se diversifient à différents secteurs : tertiaire, pétrochimie, pharmaceutique, nucléaire, etc. Aujourd'hui, le projet concerne directement DIMOÉ : devenir propriétaire de ses locaux.

Les locaux sont en acquisition et les travaux de rénovation commenceront bientôt. La proximité est une force de DIMOÉ. C'est pourquoi les nouveaux locaux resteront dans le même secteur géographique que les locaux actuels : sur le boulevard Jules Durand, au Havre.



Nous souhaitons que nos nouveaux locaux soient un réel outil de travail ; pas seulement comme « un bureau » mais aussi comme un lieu de démonstration de nos compétences. Aidez-nous à innover et à équiper les locaux en chauffage, ventilation et régulation...



APPEL A PROJET

NOUVEAUX LOCAUX DIMOÉ

Diagnostic Ingénierie et Maîtrise d'Œuvre en énergie

Tél : 09.87.15.65.13

Mail : contact@dimo-energie.fr

www.dimo-energie.fr

Page 2 sur 2

POURQUOI NOUS ACCOMPAGNER ?

Un nouveau local s'accompagne de travaux de rénovation et d'aménagement.

Vous œuvrez dans le domaine de l'énergie ? Vous souhaitez développer un produit inconnu sur le marché ?

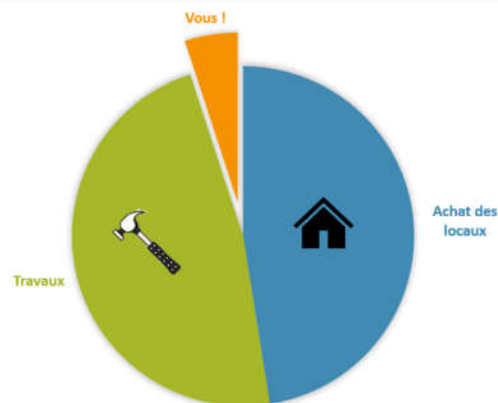
Nous serons heureux de tester des nouveaux produits que vous développez et de les présenter à nos clients. Grâce à vos produits, nos locaux pourront devenir un véritable showroom, pour nos clients et pour les vôtres. Nos activités étant diversifiées, nos clients le sont également : industries, bureaux d'études, communautés, architectes, etc. Autant d'organismes à qui montrer vos innovations ainsi que les possibilités de mise en œuvre, et qui pourront à leur tour les conseiller à leurs propres clients.

Un rendez-vous sur Le Havre ? Un client à convaincre ?

Venez **D**émontrer les **I**nnovations et les **M**ises en **O**euve de vos produits conçus par vos équipes en prenant appui sur nos installations !

Quelques exemples d'idées :

- | | |
|--------------------------|------------------|
| → CTA double flux | → luminaires LED |
| → panneaux rayonnants | → revêtements |
| → diffuseurs ventilation | → mobilier |
| → PAC pour ECS | → ... |



NOS ATTENTES

- ✓ PROPOSITION TECHNIQUE ET COMMERCIALE POUR ÉQUIPER NOS LOCAUX
- ✓ NOS CRITERES DE SÉLECTION :
 - ⇒ Technicité / Innovation = 30 %
 - ⇒ Efficacité énergétique = 30 %
 - ⇒ Budget = 30 %
 - ⇒ Esthétisme = 5 %
 - ⇒ Présentation au jury = 5 %

COMMENT RÉPONDRE ?

- ✓ NOUS CONTACTER POUR VISITE + PLANS DES LOCAUX ENTRE LE 15/02/2020 ET LE 15/03/2020
- ✓ FAIRE VOTRE PROPOSITION TECHNIQUE ET COMMERCIALE
- ✓ VENIR PRÉSENTER LE PRODUIT A NOTRE JURY (tous les moyens sont bons : démonstration, présentation Powerpoint, ...)
 - ⇒ DECISION DIMOÉ : 31/03/2020
 - ⇒ RÉALISATION DES TRAVAUX D'AVRIL à JUIN 2020



A vous de jouer !