OGGA





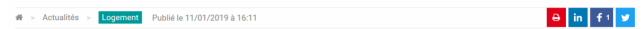
SOMMAIRE

Paralle and the same	
Businessimmo.com	
11 Janvier 2019	
Batijournal.com	
15 Janvier 2019	
Planète Bâtiment.com	
15 Janvier 2019	
Batipress.com	
18 Janvier 2019	
Immoweek.fr	
18 Janvier 2019	
Immoweek Magazine	
18 Janvier 2019	
Tout Lyon Affiches	
26 Janvier 2019	
Construction21.org	
28 Janvier 2019	
Smart Intégration	
29 Janvier 2019	
Zepros Territorial	
Février – Mars 2019	





Cogedim choisit l'application OGGA pour connecter les logements d'Issy cœur de Ville





Issy Coeur de Ville @ DR

Cogedim , opérateur-investisseur du projet « Issy Cœur de Ville », a sélectionné le système <u>Eco-Touch</u> d'Ogga pour équiper le futur éco-quartier composé de 40 000 m² de logements.

Cette application mobile sera opérationnelle dans 400 logements livrés en 2021, et permettra aux occupants de bénéficier de la régulation du chauffage, du pilotage des volets roulants et de l'éclairage, ainsi que de l'affichage et du suivi des consommations.

« Notre volonté est de rendre l'innovation accessible à tous en apportant les outils d'une gestion intelligente, automatique et centralisée de l'énergie dans le logement », précise Stéphane Gagnat, co-fondateur et président d'OGGA.





BATIJOURNAL.COM 15 Janvier 2019



ACTUALITÉS

ARCHITECTURE CONCEPTION

ÉCONOMIE MARCHÉS

ÉNERGIE **ENVIRONNEMENT**

PRODUITS MATÉRIAUX

SERVICES ÉQUIPEMENTS

DOSSIERS

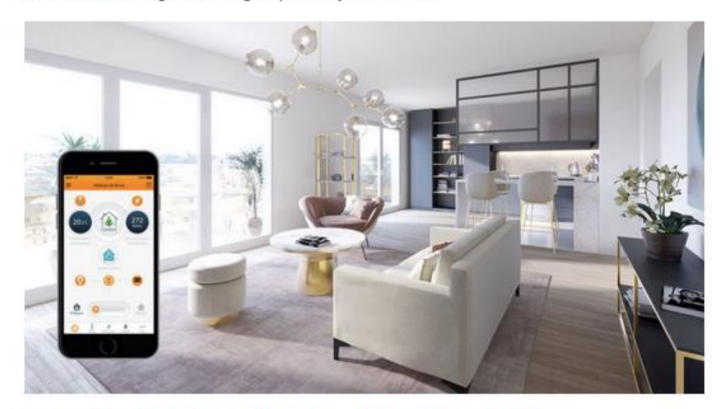
BATI JOURNAL TV

EN CE MOMENT

► Logements intelligents pour « Issy Cœur de Ville » → Nouveau directeur général de FCBA

▶ Action Logement mobilise

Accueil » Actualités » Logements intelligents pour « Issy Cœur de Ville »



Logements intelligents pour « Issy Cœur de Ville »

Posté le 15 Jan 2019 à 07:15:42 par : Rédaction bâtiment

« Issy Cœur de Ville », ensemble de 100 000 m², va s'élever sur l'ancien site du CNET et bénéficiera d'une offre complète composée de 40 000 m² de logements, d'une résidence pour séniors, de bureaux, d'équipements publics... Pour rendre les logements intelligents, Cogedim a sélectionné le système Eco-Touch d'OGGA qui permet d'optimiser les consommations d'énergie des logements via une application mobile. Ainsi, 400 logements vont être équipés, les occupants pourront bénéficier de la régulation du chauffage rafraichissement, du pilotage des volets roulants et de l'éclairage, de l'affichage et du suivi des consommations. Eco-Touch est une garantie de simplicité pour l'usager, autant que pour l'installateur avec son protocole ouvert. Le jour de la livraison de l'appartement en 2021, la technologie embarquée sera adaptée aux dernières avancées. Après livraison, les immeubles et leurs gestionnaires pourront s'équiper du système Eco-Link permettant à leurs gestionnaires de détecter les anomalies, de suivre à distance la performance énergétique de l'ouvrage et notamment de gérer de manière centralisée le basculement chaud / froid dans les logements. Une façon innovante et vertueuse de prolonger l'ambition de Cogedim qui a déjà engagé le projet isséen dans une démarche de labellisation exigeante, telle que la certification NF-Habitat HQE pour la partie logement. Les travaux de construction de « Issy Coeur de Ville » débuteront dès le début 2019.



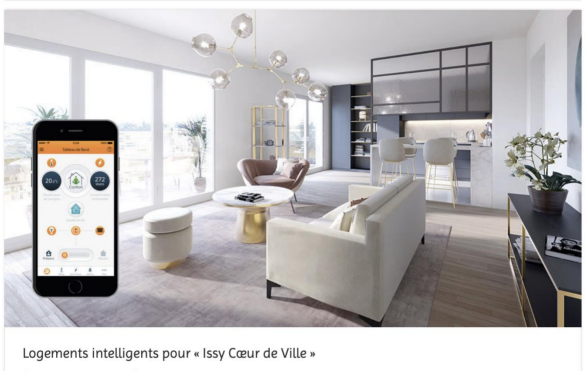






Actualités ▼ Dossiers Agenda BATI-JOURNAL TV Le magazine Abonnement

Accueil >> Actualités >> Logements intelligents pour « Issy Cœur de Ville »



Planète Bâtiment ① 15 janvier 2019

« Issy Cœur de Ville », ensemble de 100 000 m², va s'élever sur l'ancien site du CNET et bénéficiera d'une offre complète composée de 40 000 m² de logements, d'une résidence pour séniors, de bureaux, d'équipements publics... Pour rendre les logements intelligents, Cogedim a sélectionné le système Eco-Touch d'OGGA qui permet d'optimiser les consommations d'énergie des logements via une application mobile. Ainsi, 400 logements vont être équipés, les occupants pourront bénéficier de la régulation du chauffage rafraichissement, du pilotage des volets roulants et de l'éclairage, de l'affichage et du suivi des consommations. Eco-Touch est une garantie de simplicité pour l'usager, autant que pour l'installateur avec son protocole ouvert. Le jour de la livraison de l'appartement en 2021, la technologie embarquée sera adaptée aux dernières avancées. Après livraison, les immeubles et leurs gestionnaires pourront s'équiper du système Eco-Link permettant à leurs gestionnaires de détecter les anomalies, de suivre à distance la performance énergétique de l'ouvrage et notamment de gérer de manière centralisée le basculement chaud / froid dans les logements. Une façon innovante et vertueuse de prolonger l'ambition de Cogedim qui a déjà engagé le projet isséen dans une démarche de labellisation exigeante, telle que la certification NF-Habitat HQE pour la partie logement. Les travaux de construction de « Issy Coeur de Ville » débuteront dès le début 2019.





BATIPRESSE.COM 18 Janvier 2019

BATIPRESSE Le centre de presse du BTP

ACCUEIL / 2019 / JANVIER / 18 /
OGGA SÉLECTIONNÉ PAR LE PROMOTEUR COGEDIM POUR CONNECTER LES LOGEMENTS DU FUTUR ÉCO-QUARTIER « ISSY COEUR DE VILLE » !

OGGA SÉLECTIONNÉ PAR LE PROMOTEUR COGEDIM POUR CONNECTER LES LOGEMENTS DU FUTUR ÉCO-QUARTIER « ISSY COEUR DE VILLE »!



► ACTUALITÉ DU BTP 🗎 18 JANVIER 2019 🕹 CHRISTELLE DUBOURG

Partager 0 Tweeter G+ Partager in Partager

Cogedim, désigné comme l'opérateur-investisseur du projet "Issy Coeur de Ville", a imaginé un quartier innovant et connecté, au service des usagers. Pour rendre les logements intelligents, Cogedim a sélectionné le système Eco-Touch d'OGGA qui permet d'optimiser les consommations d'énergie des logements, de gérer le pilotage des volets roulants et de l'éclairage; le tout directement sur une application mobile.

Une première pour l'entreprise lyonnaise sur un projet de cette envergure...

« Notre volonté est de rendre l'innovation accessible à tous en apportant les outils d'une gestion intelligente, automatique et centralisée de l'énergie dans le logement », précise Stéphane Gagnat, co-fondateur et président d'OGGA.

ECO TOUCH : « Habitat connecté intelligent » au service du bien-être des résidents

Pour le promoteur aux 55 années d'expérience, ce programme constituera, en matière d'habitat, un concentré de son savoir-faire pour répondre aux nouveaux besoins des usagers.





BATIPRESSE.COM 18 Janvier 2019

Les 40 000 m² de logements seront ainsi connectés. La volonté est de proposer des services au plus près des attentes de qualité de vie. Pour cela, Cogedim était à la recherche d'une solution respectueuse des acquéreurs, favorisant le confort des habitants et qui rend les logements plus économes en énergie. Répondant à ce strict cahier des charges, le promoteur a trouvé avec l'Eco-Touch d'OGGA la meilleure solution pour connecter ses appartements.

Ce sont près de 400 logements qui seront équipés par OGGA. Grâce à la solution Eco-Touch, les occupants pourront bénéficier de la régulation du chauffage, rafraîchissement, du pilotage des volets roulants et de l'éclairage, de l'affichage et du suivi des consommations ; le tout directement sur une application mobile.

Eco-Touch est, en effet, une garantie de simplicité pour l'usager, autant que pour l'installateur. Elle n'impose pas d'être connectée, permet une maîtrise et un suivi des consommations,

le tout étant l'assurance d'un surcoût acceptable pour le promoteur. Un promoteur, qui,

sur ce genre de projet au long cours, peut compter sur une véritable pérennité de la solution, avec son protocole ouvert, en étant certain qu'au jour de la livraison de l'appartement en 2021, la technologie embarquée sera adaptée aux dernières avancées.

Après livraison, les immeubles et leurs gestionnaires pourraient s'équiper du système

Eco-Link (qui rend les bâtiments intelligents), permettant à leurs gestionnaires de détecter

les anomalies, de suivre à distance la performance énergétique de l'ouvrage et notamment de gérer de manière centralisée le basculement chaud / froid dans les logements. Une façon

innovante et vertueuse de prolonger l'ambition de Cogedim qui a déjà engagé le projet isséen dans une démarche de labellisation exigeante, telle que la certification NF-Habitat HQE® pour la partie logement.

En attendant, les travaux de construction de « Issy Coeur de Ville » débuteront dès le début 2019.







BATIPRESSE.COM 18 Janvier 2019

Le numérique en fil rouge

En désignant Cogedim comme l'opérateur-investisseur, la Ville a souhaité faire du numérique mis au service des habitants, le fil rouge de ce projet. L'ambition forte est ainsi de créer un quartier connecté, respectueux de l'environnement, qui favorise l'interaction sociale et le bien vivre ensemble du domicile au lieu de travail, des extérieurs aux lieux de consommation.

L'application Easy Village, démarche innovante proposée par Cogedim, donnera accès aux services du quartier en offrant des outils d'échanges entre les usagers, de transports mais également de pilotage de son appartement. Ainsi, la solution Eco-Touch d'OGGA sera intégrée à Easy Village afin de proposer après la livraison de nouveaux scénarios de confort incluant les objets connectés ajoutés par le résident.



"Issy Coeur de Ville"

Ce vaste ensemble de 100 000 m² développé en plein centre-ville d'Issy-les-Moulineaux, va s'élever sur l'ancien site du CNET (Centre National d'Etudes des Télécommunications) et bénéficiera d'une offre complète composée de 40 000 m² de logements, d'une résidence pour séniors, de bureaux, d'équipements publics comme un groupe scolaire, une crèche, une salle polyvalente, un centre commercial nouvelle génération et également 13 000 m2

d'espaces paysagers. De quoi dynamiser et booster encore l'attractivité de cette smart city

des Hauts-de-Seine à l'horizon 2021.

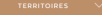
www.ogga.fr





18 Janvier 2019 **IMMOWEEK.FR**





ACTEURS

TRANSACTIONS

MÉDIATHÈQUE

LES PIERRES D'OR

LES TROPHÉES LOGEMENT & TERRITOIRES

Cogedim rend les logements de « Issy Coeur de Ville » intelligents grâce à Ogga

ACTUALITÉS TERRITOIRES le 18 Jan 2019



Cogedim a été désigné comme l'opérateur-investisseur du projet "Issy Cœur de Ville", à Issy-les-Moulineaux (92). Le groupe a...





Cogedim rend les logements de « Issy Coeur de Ville » intelligents grâce à Ogga

le 18 Jan 2019



Cogedim a été désigné comme l'opérateur-investisseur du projet "Issy Cœur de Ville", à Issy-les-Moulineaux (92). Le groupe a imaginé « un quartier innovant et connecté, au service des usagers ».

Il s'agit d'un ensemble de 100 000 m2 développé en plein centre-ville, s'élevant sur l'ancien site du Cnet et qui comptera 40 000 m2 de logements (près de 400 appartements), une résidence pour seniors, des bureaux, des équipements publics (groupe scolaire, crèche, salle polyvalente), un centre commercial nouvelle génération et 13 000 m2 d'espaces paysagers.

Pour rendre les logements intelligents, Cogedim a sélectionné le système Eco-Touch d'Ogga, qui permet « d'optimiser les consommations d'énergie des logements, de gérer le pilotage des volets roulants et de l'éclairage ; le tout directement sur une application mobile ». « Notre volonté est de rendre l'innovation accessible à tous en apportant les outils d'une gestion intelligente, automatique et centralisée de l'énergie dans le logement » précise Stéphane Gagnat, co-fondateur et président d'Ogga.

Jean-Baptiste Favier











OASIS PARC

OGGA SÉLECTIONNÉE PAR COGEDIM POUR CONNECTER UN ÉCO-QUARTIER

La société lyonnaise OGGA, spécialisée dans l'analyse des consommations électriques des bâtiments a été retenue par Cogedim (opérateur-investisseur) dans le cadre du projet d'éco-quartier « Issy Cœur de Ville ». OGGA va y développer le système Eco-Touch qui permet d'optimiser les consommations d'énergie des logements, de gérer le pilotage des volets roulants et de l'éclairage ; le tout directement sur une application mobile.







ACTUS ~ DOSSIERS Y ETUDES DE CAS Y AWARDS Y

♠ / Actualites

Cogedim choisit OGGA pour connecter les logements du futur quartier Issy Cœur de Ville!



C'est un projet qui va complètement remodeler et dynamiser le centreville d'Issy-les-Moulineaux (92). En 2021, le projet Issy Cœur de Ville donnera naissance à un vaste éco-quartier, abritant 40 000 m² de logements et autant de bureaux, des commerces et restaurants, des équipements publics et 13 000 m2 d'espaces paysagers.

Désigné comme l'opérateur-investisseur, Cogedim a imaginé un quartier innovant et connecté, au service de ses usagers. Et pour rendre les logements intelligents, il a sélectionné le système Eco-Touch d'OGGA.

Une première pour un projet de cette envergure...

« Connecté par Nature »... Une accroche qui collerait parfaitement à la philosophie d'OGGA, mais il s'agit en réalité de la formule choisie par Cogedim pour présenter l'ambitieux projet Issy Cœur de Ville, qui va voir le jour en 2021. Ce vaste ensemble de 100 000 m² développé en plein centre-ville d'Issy-les-Moulineaux, va s'élever sur l'ancien site du CNET (Centre National d'Etudes des Télécommunications) et bénéficiera d'une offre complète composée d'immeubles résidentiels, d'une résidence pour seniors, de bureaux, d'équipements publics comme un groupe scolaire, une crèche, une salle polyvalente, et également d'un mail commercial nouvelle génération. De quoi dynamiser et booster encore l'attractivité de cette smart city des Hauts-de-Seine.





Eco-Touch, la garantie des technologies derniers cris en 2021

Eco-Touch est, en effet, une garantie de simplicité pour l'usager, autant que pour l'installateur. Elle n'impose pas d'être connectée, permet une maîtrise et un suivi des consommations, le tout étant l'assurance d'un surcoût acceptable pour le promoteur. Un promoteur, qui, sur ce genre de projet au long cours, peut compter sur une véritable pérennité de la solution, avec son protocole ouvert, en étant certain qu'au jour de la livraison de l'appartement en 2021, la technologie embarquée sera adaptée aux dernières avancées.

Ce sont donc près de 400 logements qui seront équipés par OGGA. Grâce à la solution Eco-Touch, les occupants pourront bénéficier de la régulation du chauffage-rafraîchissement, du pilotage des volets roulants et de l'éclairage, de l'affichage et du suivi des consommations, le tout directement sur une application mobile. Après livraison, les immeubles et leur gestionnaire pourraient s'équiper du système Eco-Link (qui rend les bâtiments intelligents), permettant à leurs gestionnaires de détecter les anomalies, de suivre à distance la performance énergétique de l'ouvrage et notamment de gérer de manière centralisée le basculement chaud / froid dans les logements.

Une façon innovante et vertueuse de prolonger l'ambition de Cogedim qui a déjà engagé le projet isséen dans une démarche de labellisations exigeantes telles que la certification NF-Habitat HQE® pour la partie logement.

En attendant, les travaux de construction de « Issy Cœur de Ville » débuteront dès début 2019.

C'est un projet qui va complètement remodeler et dynamiser le centre-ville d'Issy-les-Moulineaux (92). En 2021, le projet Issy Cœur de Ville donnera naissance à un vaste éco-quartier, abritant 40 000 m² de logements et autant de bureaux, des commerces et restaurants, des équipements publics et 13 000 m² d'espaces paysagers.

Désigné comme l'opérateur-investisseur, Cogedim a imaginé un quartier innovant et connecté, au service de ses usagers. Et pour rendre les logements intelligents, il a sélectionné le système Eco-Touch d'OGGA.

Une première pour un projet de cette envergure...





« Connecté par Nature »... Une accroche qui collerait parfaitement à la philosophie d'OGGA, mais il s'agit en réalité de la formule choisie par Cogedim pour présenter l'ambitieux projet Issy Cœur de Ville, qui va voir le jour en 2021. Ce vaste ensemble de 100 000 m² développé en plein centre-ville d'Issy-les-Moulineaux, va s'élever sur l'ancien site du CNET (Centre National d'Etudes des Télécommunications) et bénéficiera d'une offre complète composée d'immeubles résidentiels, d'une résidence pour seniors, de bureaux, d'équipements publics comme un groupe scolaire, une crèche, une salle polyvalente, et également d'un mail commercial nouvelle génération. De quoi dynamiser et booster encore l'attractivité de cette smart city des Hauts-de-Seine.

Le numérique en fil rouge

En désignant Cogedim comme l'opérateur-investisseur, la Ville a souhaité faire du numérique mis au service des habitants, le fil rouge de ce projet. L'ambition forte est ainsi de créer un quartier connecté, respectueux de l'environnement, qui favorise l'interaction sociale et le bien vivre ensemble du domicile au lieu de travail, des extérieurs aux lieux de consommation.

L'application Easy Village, démarche innovante proposée par Cogedim, donnera accès aux services du quartier en offrant des outils d'échanges entre les usagers, de transports mais également de pilotage de son appartement. Ainsi, la solution Eco-Touch d'OGGA sera intégrée à Easy Village afin de proposer après la livraison de nouveaux scénarios de confort incluant les objets connectés ajoutés par le résident.

Pour le promoteur aux 55 années d'expérience, ce programme constituera, en matière d'habitat, un concentré de son savoir-faire pour répondre aux nouveaux besoins des usagers. Les 40 000 m² de logements seront ainsi connectés. Mais ici, pas de vision gadget, la volonté est de proposer des services au plus près des attentes de qualité de vie. Pour cela, Cogedim était à la recherche d'une solution respectueuse des acquéreurs, favorisant le confort des habitants et qui rend les logements plus économes en énergie. Répondant à ce strict cahier des charges, le promoteur a trouvé en l'Eco-Touch d'OGGA la meilleure solution pour connecter ses appartements.







Eco-Touch, la garantie des technologies derniers cris en 2021

Eco-Touch est, en effet, une garantie de simplicité pour l'usager, autant que pour l'installateur. Elle n'impose pas d'être connectée, permet une maîtrise et un suivi des

consommations, le tout étant l'assurance d'un surcoût acceptable pour le promoteur. Un promoteur, qui, sur ce genre de projet au long cours, peut compter sur une véritable pérennité de la solution, avec son protocole ouvert, en étant certain qu'au jour de la livraison de l'appartement en 2021, la technologie embarquée sera adaptée aux dernières avancées.

Ce sont donc près de 400 logements qui seront équipés par OGGA. Grâce à la solution Eco-Touch, les occupants pourront bénéficier de la régulation du chauffage-rafraîchissement, du



pilotage des volets roulants et de l'éclairage, de l'affichage et du suivi des consommations, le tout directement sur une application mobile. Après livraison, les immeubles et leur gestionnaire pourraient s'équiper du système Eco-Link (qui rend les bâtiments intelligents), permettant à leurs gestionnaires de détecter les anomalies, de suivre à distance la performance énergétique de l'ouvrage et notamment de gérer de manière centralisée le basculement chaud / froid dans les logements.

Une façon innovante et vertueuse de prolonger l'ambition de Cogedim qui a déjà engagé le projet isséen dans une démarche de labellisations exigeantes telles que la certification NF-Habitat HQE® pour la partie logement.

En attendant, les travaux de construction de « Issy Cœur de Ville » débuteront dès début 2019.





MODÉRÉ PAR : CLÉMENT GAILLARD





Ogga connectera les logements d'Issy Coeur de Ville

29 janvier 2019 | Infos, Smart Building, Smart Home, SMART HOME / DOMOTIQUE | Sans commentaires



Quelques 400 logements de cet éco-quartier, livrés à partir de 2021, bénéficieront de la solution Eco Touch, qui inclut le contrôle domotique et la maîtrise énergétique.

L'entreprise lyonnaise Ogga, connue pour sa solution Eco

Touch (domotique et maîtrise énergétique), a été sélectionnée par le promoteur Cogedim, dans le cadre du projet Issy Coeur de Ville. Cet éco-quartier mixte, d'une superficie de 100 000 m2, sera érigé à Issy-les-Moulineaux, sur l'ancien site du Cnet.

Il sera notamment composé de 40 000 m2 de logements, d'une résidence pour seniors, d'immeubles de bureaux et d'un centre commercial. Les logements, sociaux et en accession à la propriété, seront livrés en 2021.

Ogga ne travaille pour le moment que sur la partie résidentielle accessible à la propriété, soit environ 400 logements. Eco Touch repose sur un module DIN, inséré dans le tableau électrique et asservissant divers circuits, sur un interrupteur sans fil posé à l'entrée (modes Absence et Présence) et sur une application mobile, celle-ci étant dans le cas présent intégrée à l'application Easy Village de Cogedim (services de proximité, etc). Le résident contrôle par ce biais l'éclairage et les volets roulants, ajuste la température de consigne (chauffage et rafraîchissement urbain collectif avec régulation individuelle) et obtient un suivi de la consommation énergétique du logement (électrique, chauffage...), conformément à la RT2012. La programmation du chauffage fait appel à des fonctions d'auto-apprentissage pour anticiper les besoins du résident.

Les immeubles pourraient être également équipés d'Eco-Link, si les gestionnaires en font la demande. Ce système de supervision récupère les données des parties communes et privées anonymisées (température...), à des fins de gestion de performance énergétique de l'ouvrage, et détecte les anomalies de fonctionnement. www.ogga.eu / www.cogedim.com

Rédaction : Frédéric Monflier











NUMÉRIQUE

Habitat connecté intelligent

Pour rendre les logements intelligents, Cogedim, opérateur-investisseur du projet « Issy Cœur de Ville » (livraison prévue en 2021), a sélectionné le système Eco-Touch d'OGGA. Celui-ci permet d'optimiser les consommations d'énergie des logements, de gérer le pilotage des volets roulants et de l'éclairage; le tout directement sur une application mobile. 400 logements seront équipés par OCGA. La solution <u>Eco-Touch</u> sera intégrée à Easy Village afin de proposer après la livraison de nouveaux scénarios de confort incluant les objets connectés ajoutés par le résident. Eco-Touch propose une garantie de simplicité pour l'usager comme pour l'installateur.



www.ogga.fr



