



En raison de l'épidémie de Covid-19, les visites à domicile sont suspendues jusqu'à nouvel avis.

Ensemble, agissons pour faire baisser la facture énergétique !



Destinée à impliquer les habitants à agir sur leurs propres besoins en eau potable, électricité, chauffage, mais aussi sur leur production de déchets, les opérations éco-logement sont organisées depuis 2017 conjointement entre la Commune d'Ecublens et l'association Terragir.

Vous habitez dans l'un des immeubles situés dans le prochain périmètre, alors vous pouvez bénéficier gracieusement de cette action qui a lieu chaque année pendant trois semaines entre la fin de l'hiver et le début du printemps. Le but de l'opération est de faire prendre conscience que nous pouvons tous, à notre mesure, agir pour réduire nos besoins en eau en énergie et plus généralement en ressources naturelles.

Si vous faites partie du périmètre, vous recevrez un courrier transmis par l'administration communale pour vous inviter à participer à l'opération. En cas d'intérêt de votre part, des éco-conseillers en énergie, mandatés par la Municipalité pour organiser les visites à domicile, viendront chez vous. Ils vous proposeront d'apporter quelques changements dans vos habitudes, simples et faciles à réaliser mais qui, appliqués au quotidien, pourraient vous permettre de réduire significativement vos consommations d'eau et d'énergie et, par conséquent, faire de substantielles économies financières. Ils ne viendront pas les mains vides ! Si vous le souhaitez, ils vous installeront **gratuitement** du matériel adéquat tel que des ampoules LED, des multiprises à interrupteurs, bouilloires, etc.



Ecublens
pour l'avenir de nos enfants

Quoi	Opération éco-logement menée conjointement par la Commune d'Ecublens et l'association Terragir.
Comment	Visite chez les particuliers par des éco-conseillers de l'association Terragir.
Quand	Trois semaines de visites, de la fin de l'hiver au début du printemps.
Où	Deux ou trois immeubles sélectionnés regroupant environ 150 logements.
Conditions	Participation entièrement gratuite mais réservée aux habitants des immeubles sélectionnés chaque année (environ 150 logements)
Renseignements	Service des bâtiments, épuration des eaux et développement durable Centre technique communal - Chemin des Esserts 5 - 1024 Ecublens Tél. 021 695 60 10 / e-mail batiments@ecublens.ch

Rétrospective

Dernière réalisation : chemin du Croset 13, 15 et 17. En raison de l'épidémie de Covid-19, l'opération en cours en mars 2020 a été interrompue.

Suite aux opérations éco-logement menées en 2017 dans le quartier du Veilloud et en 2018 dans le quartier d'Epenex, la Municipalité a décidé de renouveler l'action en retournant dans le quartier de Veilloud (phase 2). Le déroulement est toujours le même : les experts Terragir organisent des visites chez les particuliers en vue de réduire leurs dépenses énergétiques domestiques; ils leur proposent d'apporter quelques changements dans leurs habitudes et,

pour appuyer le propos, leur offrent du matériel sélectionné par la Commune.

Chaque année, une centaine de logements situés dans le périmètre sélectionné a la possibilité de participer à cette action. Les experts Terragir s'occupent, entre autres, de remplacer les vieilles ampoules par des modèles équipés de diodes électroluminescentes (LED), de brancher les appareils électriques sur des multiprises avec interrupteurs afin de supprimer en un clic les consommations cachées (veilles, transformateurs pour chargeurs, etc.), de donner des bouilloires électriques pour faire chauffer de l'eau plus rapidement qu'avec une casserole.

L'opération éco-logement

2017



2018



2019



Quartier

Quartier
Veilloud

Quartier
d'Epenex

Quartier
Veilloud –
phase 2

Périmètre

Chemins du
Stand
2-4-6-8 et
de Veilloud
5-7-12

Avenue du
Tir Fédéral
20-22-24-38
-40

Chemin du
Stand 10,
12, 14 et 16
Chemin de
Veilloud 10,
14, 16 et 18

3
immeubles
dont un
immeuble
locatif de 24
logements
appartenant
à la
Commune

2
immeubles
et un
appartemen
t de service
situé dans
le collège
d'Epenex

2
immeubles
dont la tour
d'une
trentaine de
logements

Logements visités	89	97	83
Energie électrique économisée	29 MWh/an	33 MWh/an	17 MWh/an
Ampoules LED installées	597	635	214
Multiprises branchées	55	72	43