

DES ÉCO-GESTES DANS TOUTE LA MAISON !

ÉCLAIRAGE ÉCONOME

- J'utilise des lampes à économies d'énergie. Les LBC et les LED consomment 5 fois moins d'énergie et durent jusqu'à 10 fois plus longtemps.
- Quand je quitte une pièce, j'éteins la lumière.
- Une ampoule sans poussière, c'est 40% de luminosité en plus !
- J'adapte la puissance des lampes à mes besoins.

POINTS D'EAU

- Je privilégie la douche, c'est 4 à 5 fois plus d'économie que le bain.
- Je ne laisse pas couler l'eau des robinets ou de la douche inutilement.
- Une fuite goutte à goutte, c'est une douche par jour de gaspillée.
- J'installe des brise-jets pour obtenir un jet d'eau plus doux et sans éclaboussure.
- J'équipe mon habitation de systèmes hydro-économes. Ainsi, j'économise jusqu'à 40% sur ma consommation d'eau mais aussi et surtout, jusqu'à 10% sur ma facture d'électricité si je dispose d'un chauffe-eau électrique !



ENVIE DE FAIRE BAISSER VOTRE FACTURE D'ÉLECTRICITÉ ?

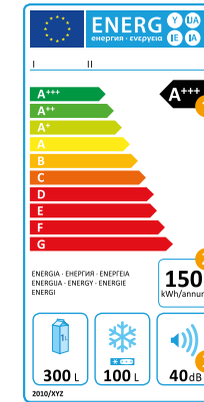
Avec les offres Agir Plus d'EDF, moins de consommation d'énergie, c'est moins de CO₂, c'est bon pour la planète, c'est bon pour mon confort et, en prime, ce sont des économies sur ma facture.

Alors, vous aussi, devenez acteur de l'efficacité énergétique !

Pour plus d'infos sur les offres Agir Plus d'EDF, rendez-vous sur :

www.edf.gf

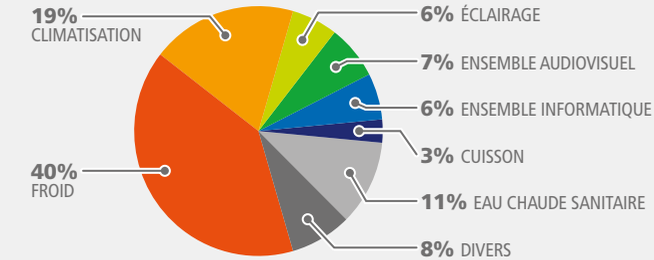
EDF en Guyane



COMMENT LIRE L'ÉTIQUETTE ÉNERGIE ?

- 1 La flèche noire indique à quelle classe de consommation énergétique appartient l'appareil (de A+++ très économe à G pas économe).
- 2 Information sur la consommation d'énergie (kWh/an).
- 3 Caractéristiques techniques. Niveau sonore.

FOURCHETTE MOYENNE DE CONSOMMATIONS ANNUELLES D'ÉLECTRICITÉ PAR USAGE**



**Chiffres donnés à titre indicatif. (Tarif option «Base» 2017 hors abonnement, y compris TVA, CSPE et octroi de mer en vigueur) calculées sur hypothèses moyennes d'utilisation pour une gamme d'équipements donnée :

- Climatisation : 0 à 2 climatiseurs de classe B
- Chauffe-eau électrique : 0 à 1 ballon électrique de 80 litres non asservi
- Froid : 1 réfrigérateur classe B ou 1 réfrigérateur classe B + 1 congélateur classe C
- Éclairage : 7 à 15 points lumineux
- Audiovisuel : 1 TV ou 1 TV + ordinateur + lecteur DVD + Hifi
- Autres usages : lave-linge, lave-vaisselle + petit électroménager

Origine 2015 de l'électricité produite par EDF : 77% nucléaire, 6% cycle combiné gaz et cogénération, 7% hydraulique, 8% thermique fossile hors gaz et 2% autres énergies renouvelables. Indicateurs d'impact environnemental sur www.edf.fr. EDF vous accompagne pour réaliser des économies d'énergie dans le cadre du dispositif des Certificats d'économie d'énergie.



EDF SA
22-30 avenue de Wagram
75382 Paris Cedex 08 - France
Capital de 1 054 568 341,50 euros
552 081 317 R.C.S. Paris
www.edf.com

L'énergie est notre avenir, économisons-la !

Direction Régionale d'EDF en Guyane
Service Clients

Boulevard Nelson Mandela
BP 66 002
97306 Cayenne Cedex



BON JÈS POU PA PÉDI SOUMAKÉ

EDF ka montré zòt tout sa pou fè pou bésé zòt faktir limyè



APPAREILS EN VEILLE

- En veille, mes appareils consomment jusqu'à 10% d'énergie en plus. Dernier réflexe de la journée : j'éteins les appareils en veille ou j'utilise les coupe-veille !
- Les veilles peuvent représenter jusqu'à 50 euros par an sur ma facture d'électricité.
- Une astuce : j'utilise les prises multiples avec témoin lumineux !

LAVE-LINGE, LAVE-VAISSELLE & ÉLECTROMÉNAGER

- Je choisis des appareils classe A++ ou A+++.
- J'utilise les programmes « Eco Time », ou équivalent, et « demi-charge ». C'est 25% d'économie d'énergie.
- À basse température, 30 ou 40°C, c'est deux fois moins d'énergie qu'à 90°C.
- Des appareils bien remplis, c'est encore plus d'économies.
- Je fais fonctionner mes appareils le soir pendant les heures creuses, selon mon abonnement.
- Je choisis un moment pour regrouper mon repassage.

RÉFRIGÉRATEUR

- J'achète un réfrigérateur et un congélateur classe A++ ou A+++.
- Je pense à dégivrer régulièrement mon réfrigérateur : à partir de 3 mm de givre, c'est 30% de consommation en plus !
- Je ne place jamais un réfrigérateur près d'une source de chaleur, comme un four.
- J'attends que mes aliments refroidissent avant de les mettre au frigo.
- Je règle le thermostat : 5°C dans le réfrigérateur, -18°C dans le congélateur.
- Je décale mon réfrigérateur de 5 cm du mur afin que l'air puisse circuler.
- Je pense à dépoussiérer une fois par an la grille située à l'arrière du réfrigérateur.

BON JÈS ANNAN TOUT KAZ-A !

LIMYÈ KI PA VORAS

- Mo ka sèvi anpoul ki bézwen mwens lénèrji. LBC ké LED-ya ka doumandé 5 fwè mwens lénèrji, yé ka tchenbé 10 fwè pi lontan.
- Lò mo soti roun koté annan kaz-a, mo ka étenn limyè-a.
- Roun anpoul san lapousyè, ka kléré 40% pi bokou !
- Mo ka mété anpoul ka kléré kantité mo bézwen.

KOTÉ I GEN DILO

- Mo miyò lavé ké douch, a 4 obyen 5 fwè mwens dilo ki pran roun ben.
- Mo ka fronmen robiné-ya pou dilo-a pa koulé san rézon.
- Lò dilo ka koulé tigout tigout, chak jou a konsidéré i gen roun moun an plis ka lave.
- Mo ka mété roun bouch èspésyal asou robiné-a pou dilo-a soti chwit san mouyé toupatou.
- Mo ka mété sa ki fo annan tout kaz-a pou dilo-a pa gaspiyé. Konsa mo pouvé sèvi jouk 40% mwens dilo, épi sirtou si mo gen roun machin-chofé-dilo-kaz élèktrik mo pouvé péyé 10% mwens limyè !

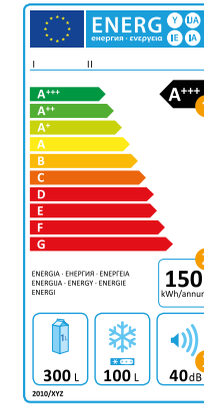


ZÒT LÉ PÉYÉ MWENS LIMYÈ ?

Ké «Agir Plus EDF», a mwens lénèrji ka gaspiyé, a mwens CO₂ ka dégjé, i bon pou plannèt-a, i bon pou mo, é an plis, a mwens soumaké mo ka péyé.

Kidonk, zòt osi, fè bon jès-ya pou pa gaspiyé lénèrji !

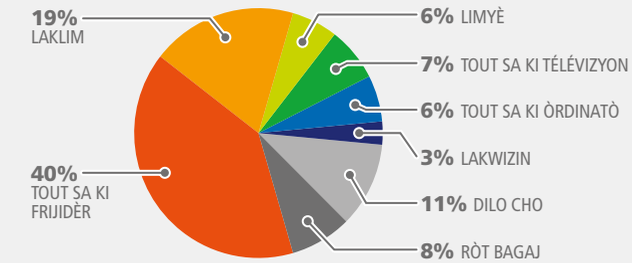
Pou gen plis enfòmasyon asou Agir Plus Edf, alé asou : www.edf.gf EDF en Guyane



KOUMAN POU LI LÉTIKÈT KONSONMASYON LÉNÈRJI-A ?

- 1 Flèch nwè-a ka di annan ki katégori machin-an fika (soti A+++ ki pa bézwen bokou lénèrji, pou G ka doumandé pi bokou lénèrji).
- 2 Konsonmasyon lénèrji (kWh/an).
- 3 Enfòmasyon tèknik. Nivo dezòrd.

KANTITÉ LÉNÈRJI ASOU ROUN LANNEN AN JÉNÈRAL **



**Chif yé ka bay konsa pou savé. (Pri 2017 san abbonman, tout taks annan) soulon kouman ké ki machin yé ka sèvi an jénéral :

- Laklim : soti 0 pou rivé 2 laklim katégori B
- Machin-chofé-dilo-kaz élèktrik : soti 0 pou rivé 1 balon élèktrik 80 lit
- Tout sa ki frijidèr : 1 frijidèr katégori B obyen 1 frijidèr katégori B + 1 konjèlatèr katégori C
- Limyè : soti 7 pou rivé 15 limyè
- Télévizyon : 1 télévizyon obyen 1 télévizyon + òrdinatò + DVD + Hifi
- Ròt machin : machin-lavé-lenj, machin-lavé-lavésèl, timachin-kaz

Origine 2015 de l'électricité produite par EDF : 77% nucléaire, 6% cycle combiné gaz et cogénération, 7% hydraulique, 8% thermique fossile hors gaz et 2% autres énergies renouvelables. Indicateurs d'impact environnemental sur www.edf.fr. EDF vous accompagne pour réaliser des économies d'énergie dans le cadre du dispositif des Certificats d'économie d'énergie.



EDF SA
22-30 avenue de Wagram
75382 Paris Cedex 08 - France
Capital de 1 054 568 341,50 euros
552 081 317 R.C.S. Paris
www.edf.com

L'énergie est notre avenir, économisons-la !

Direction Régionale d'EDF en Guyane
Service Clients

Boulevard Nelson Mandela
BP 66 002
97306 Cayenne Cedex



LES ÉCO-GESTES

EDF en Guyane vous dévoile tous les gestes pour faire des économies sur votre facture au quotidien.



MACHIN KI PA ÉTENN

- Lò yé ka dronmi, mo machin ka sèvi 10% lénèrji an plis ki si yé té étenn. Sa lé di, anvan alé dronmi, mo ka étenn mo machin !
- Asou roun lannen, machin ki pa étenn pouvé kouté mo 50 € an plis asou mo faktir.
- Roun lidé ! Mo ka sèvi priz miltip ké tilimyé-a !

MACHIN-LAVÉ-LENJ, MACHIN-LAVÉ-LAVÉSÈL KÉ TIMACHIN-KAZ

- Mo ka chwézi machin annan katégori A++ obyen A+++.
- Mo ka sèvi program «Eco Time»-yan obyen ròt program ka bésé konsonmasyon lénèrji machin-an. A 25% lénèrji an mwens.
- A 30 obyen 40°C, roun machin ka doumandé dé fwè mwens lénèrji ki a 90°C.
- Fè machin-an travay lò i byen plen, a mwens soumaké ankò pou péyé.
- Mo ka fè mo machin travay aswè-ya lò i ka kouté mwen chè, soulon mo kontra.
- Mo ka chwézi roun jou pou mo flaské tout mo lenj.

FRIJIDÈR

- Mo ka chwézi frijidèr ké konjèlatèr annan katégori A++ obyen A+++.
- Mo ka sonjé déjivré frijidèr-a : dipi i koumansé gen 3 mm laglas, a 30% lénèrji an plis i ka gaspiyé !
- Mo pa jen ka mété roun frijidèr obò roun machin ka bay chalò kou roun four.
- Mo ka antann mo manjé frèt anvan mété l' a frijidèr.
- Mo ka réglé frédi-a : 5°C annan frijidèr-a, -18°C annan konjèlatèr-a.
- Mo ka lésé 5 cm ant frijidèr-a ké mir-a pour lèr pasé.
- Mo ka sonjé tiré lapousyè asou griy ki dèyè frijidèr-a roun fwè chak lannen.