

DATE: 4/01/2013

AUDIT TYPE: MAISON INDIVIDUEL

PRESENTATION: Le résultat de l'audit se décompose en 3 parties:

- le bilan de votre situation actuelle
- une optimisation de vos contrats "électricité" et "gaz"
- une simulation de solutions personnalisées selon votre cas

CODE COULEUR AUDIT

	Situation actuelle
	Solution optimisée
	Sans objet

BILAN DE VOTRE CONSOMMATION

Indicateur consommation	SUPERIEUR	Au regard des caractéristiques de votre logement, votre consommation d'énergie est supérieure à la norme
kwh/m2	296	
Classe énergie	E	

ANALYSE

	CONSOMMATION	COUT	EMISSION CO2
Totale	50320 kWh	4772 €	9538 kg
Chauffage	33510 kWh	3105 €	8132 kg
Eau chaude	4800 kWh	227 €	950 kg
Autres	12000 kWh	1440 €	456 kg

CONTRAT ELECTRICITE

OPTIMISATION FINANCIERE

INDICATEUR CONSOMMATION ELECTRIQUE	NORMALE	La consommation d'électricité de votre logement est conforme à la norme
CHANGEMENT PUISSANCE SOUSCRITE		
	SANS DELESTEUR: OUI	

Coût annuel TTC		FOURNISSEUR				
		EDF	DIRECT ENERGIE	ENERCOOP	GDF-SUEZ	XXX
ABONNEMENT et PUISSANCE						
BASE	P=12kVA	1 220 €	1 210 €	1 420 €	1 200 €	1 310 €
	P=9kVA	1 120 €	1 115 €	1 250 €	1 090 €	1 215 €
HEURES CREUSES	P=12kVA	1 440 €			1 405 €	
	P=9kVA	1 340 €			1 330 €	
EJP	P=12kVA					
	P=9kVA					
Tempo	P=12kVA	1 840 €				
	P=9kVA	1 770 €				

OPTIMISATION IMPACT

Impact environnemental annuel		FOURNISSEUR				
		EDF	DIRECT ENERGIE	ENERCOOP	GDF-SUEZ	XXX
ABONNEMENT						
BASE	CO2 (kg)	456	546	0	530	456
	SO2 (g)	1560	1677	0	1590	1560
	nucleaire(ml)	151	104	0	90	151
HC	CO2 (kg)	426			470	
	SO2 (g)	1530			1640	
	nucleaire(ml)	251			203	
EJP	CO2 (kg)					
	SO2 (g)					
	nucleaire(ml)					
TEMPO	CO2 (kg)	400				
	SO2 (g)	1490				
	nucleaire(ml)	362				

POTENTIEL GREEN-CO2

47kg

CONTRAT GAZ

OPTIMISATION FINANCIERE

Coût annuel TTC	EDF	DIRECT ENERGIE	ENERCOOP	GDF-SUEZ	XXX
BASE ou BO	256 €	286 €	350 €	276 €	345 €

SIMULATION SOLUTIONS PERSONNALISEES

ESTIMATION SOLUTIONS COMPLEMENTAIRES

SOLUTIONS		GAIN ANNUEL CHAUFFAGE			code lexique
DISPOSITIF	ENERGIE	FINANCIER		EMISSION CO2	
Programmateur chauffage	Electrique	152 €		522 kg	A
VMC Double Flux	Electrique	308 €		1346 kg	B
Cheminée bois	Bûches	0 €		0 kg	
Poêle bois	Bûches	23 €		0 kg	
Poêle granules	Granules	0 €		0 kg	
Accumulateur Heures Creuses	Electrique	64 €		144 kg	F
Renforcement isolation	néant	552 €		1795 kg	G
Changement fenêtre	néant	320 €		1530 kg	H

SIMULATION SOLUTIONS PERSONNALISEES

ESTIMATION SOLUTIONS CHAUFFAGE PRINCIPAL ET EAU CHAUDE

SOLUTIONS		BILAN ANNUEL			code lexique
CHAUFFAGE	ENERGIE	FINANCIER		EMISSION CO2	
Actuelle	Actuelle	2760 €		8973 kg	
Chaudière condensation	FIOUL	1530 €		4975 kg	J
Chaudière basse température	FIOUL	1651 €		5370 kg	K
Chaudière condensation	GAZ	1435 €		3881 kg	J
Chaudière basse température	GAZ	1548 €		4188 kg	K
Chaudière condensation	GPL	2527 €		4544 kg	J
Chaudière basse température	GPL	2727 €		4904 kg	K
Convecteur	ELECTRIQUE	1647 €		471 kg	L
Radiateur à inertie	ELECTRIQUE	1561 €		446 kg	M
PAC Aerotherme	ELECTRIQUE	694 €		198 kg	N
PAC Aerotherme releve	ELECTRIQUE	1727 €		4586 kg	O
Chaudière	ELECTRIQUE	2457 €		702 kg	P
Chaudière bois bûches	BOIS	1251 €		396 kg	Q
Chaudière bois plaquettes	BOIS	1524 €		396 kg	Q
Chaudière bois granûles	BOIS	1981 €		396 kg	Q
Chaudière	CHARBON	1388 €		3609 kg	R
EAU CHAUDE	ENERGIE				
Actuelle	Actuelle	227 €		950 kg	
Cumulus HC	ELECTRIQUE	120 €		91 kg	S