

Exemple

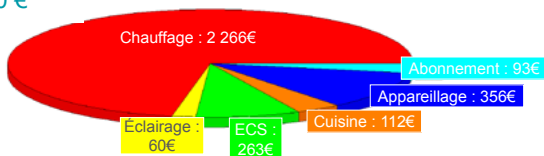
Maison des années 1960 située à Auxerre – surface : 120 m² – rez-de-chaussée et combles habités – ménage de 4 personnes – radiateurs haute température, plancher bas sur vide sanitaire, production d'eau chaude sanitaire (ECS) par cumulus électrique.

Situation avant travaux

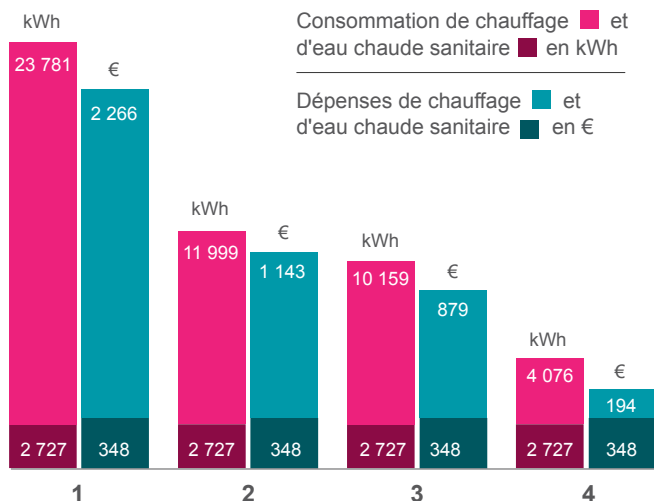
Enveloppe : toiture isolée (16 cm de laine minérale) menuiseries bois simple vitrage, murs extérieurs non isolés

Chauffage : chaudière au fioul installée en 1988

Consommation énergétique tous usages : 30 681 kWh, soit 3 150 €



Restitution suite aux préconisations de divers scénarii de travaux



Scénarii de travaux :

1 : situation avant travaux

2 : installation double vitrage 4/16/4 gaz argon + ventilation performante + isolation toiture (R = 7 m².K/W, 30 cm d'isolant standard)

3 : scénario 2 + chaudière à condensation gaz naturel

4 : scénario 2 + isolation thermique par l'extérieur (R = 3,9 m².K/W, 16 cm d'isolant standard) + chaudière granulés bois

Le réseau des Espaces INFO → ÉNERGIE propose la seule mission de service public qui vous assure des conseils objectifs, indépendants et gratuits sur l'énergie.

? Pour optimiser vos travaux de rénovation énergétique, contactez votre Espace INFO → ÉNERGIE en Bourgogne

- Côte-d'Or
Association Bourgogne Énergies Renouvelables
03 80 59 12 80 – infoenergie@ber.asso.fr
- Nièvre
ALE de la Nièvre
03 86 38 22 20 – infoenergie@ale-nievre.org
- Morvan
Parc naturel régional du Morvan
03 86 78 79 12 – infoenergie@parcdumorvan.org
- Saône-et-Loire
CAUE de Saône-et-Loire
03 85 69 05 26 – infoenergie@caue71.fr
- Yonne
ADIL de l'Yonne
03 86 72 16 16 – infoenergie@adil89.org

Le réseau des Espaces INFO → ÉNERGIE est soutenu par le Programme Énergie Climat Bourgogne



INFO → ÉNERGIE en BOURGOGNE



Dialogue® :
optimisez vos travaux de rénovation énergétique

Un outil de conseil des Espaces
INFO → ÉNERGIE

Objectifs

de DialogIE®

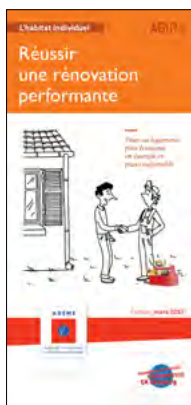
Une meilleure maîtrise des dépenses énergétiques du logement

- Simuler avec le logiciel DialogIE® l'impact de nouveaux équipements ou travaux sur vos consommations et dépenses d'énergie.
- **Mieux respecter l'environnement** grâce à l'utilisation de techniques performantes de chauffage et le recours aux énergies renouvelables et locales.
- Informer sur **les aides financières et fiscales** liées à votre projet.

Les limites d'utilisation de DialogIE®

DialogIE® n'est pas valable :

- Dans le cadre du « **Diagnostic de Performance Énergétique** » (DPE).
- Pour valider **un calcul réglementaire** au sens de la Réglementation Thermique 2012.
- Dans le cadre de l'**obtention d'un éco-prêt à taux zéro**, option « Amélioration de la performance thermique globale ».
- Dans tous les cas, il ne remplace pas **un audit énergétique** réalisé par un bureau d'étude thermique, avec visite et relevé sur place.

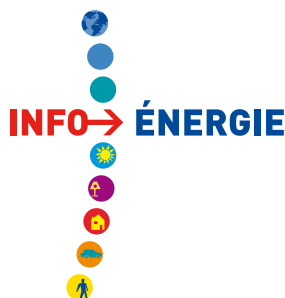


Utilisateurs

de DialogIE®

Les Espaces INFO→ ÉNERGIE

La méthode de calcul DialogIE® a été conçue par l'**Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Énergie (ADEME)**.



C'est un des outils de conseil approfondi **du réseau des Espaces INFO→ ÉNERGIE**, qui aide les particuliers à faire de meilleurs choix de travaux.

Cette méthode repose sur un calcul réglementaire adapté à la spécificité des conseils des Espaces INFO→ ÉNERGIE.



Crédit : IERA

Les opérateurs du programme « Habiter Mieux » géré par l'ANAH

Pour en savoir plus sur ce programme : www.habitermieux.fr



Avantages

de DialogIE® par rapport au DPE réglementaire

- Réalisé par un conseiller neutre, objectif et indépendant de tout intérêt commercial lié à des fournisseurs de matériels ou d'énergie.
- Prestation gratuite.
- Calcul plus poussé avec une approche multi-usages : bâti, chauffage, équipements.
- Simulation énergétique et financière des différentes préconisations de travaux envisagés.
- Remise d'un rapport de synthèse commenté par le conseiller INFO→ ÉNERGIE lors d'un rendez-vous.

Étapes de réalisation

de DialogIE®

- Retrait du questionnaire auprès de votre Espace INFO→ ÉNERGIE : connaissance de votre logement, vos habitudes d'utilisation...
- Renseignement du questionnaire par le demandeur.
- Remise du questionnaire et des éventuels plans du logement.
- Réalisation d'une simulation avec le logiciel DialogIE® par le conseiller INFO→ ÉNERGIE.
- Remise d'un rapport de synthèse commenté par le conseiller INFO→ ÉNERGIE lors d'un rendez-vous.
- Mise à disposition de fiches techniques, guides pratiques et informations sur les aides possibles pour réaliser les travaux envisagés.