



# Ajena

## ÉNERGIE & environnement

TOUTE NOTRE ÉNERGIE MOBILISÉE POUR  
MENER VOS PROJETS... ET RÉUSSIR  
LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE!



Développement  
des énergies  
renouvelables



Construction,  
Réhabilitation,  
Rénovation



Vous amener à  
faire les meilleurs  
choix



# Information sensibilisation mobilisation



Réunions publiques ou séances d'information à la demande.  
Selon la thématique souhaitée, les sujets peuvent être très variés :  
sur le champ technique, les aides financières, le changement climatique,  
la précarité énergétique, le financement participatif des énergies  
renouvelables...

AJENA  
EXPLIQUE,  
CLARIFIE, ALERTE,  
INTERPELLE,  
STIMULE...



## Participation aux événements et manifestations locales

lors de salons, festivals,  
journées ou semaines thématiques  
régionales et nationales...



## Animations scolaires, pour tous les niveaux à partir de la primaire Animations d'évènements

visites de maisons exemplaires,  
séances d'initiation à l'utilisation  
de caméra thermique, animation  
d'expositions ou de débats publics



## Promotion des économies d'eau (en partenariat agence de l'eau)

sensibilisation et distribution de kits  
pour la douche et les robinets

TOUS PUBLICS

# > Accompagnement

## PARTICULIERS



- **Conseils gratuits via l'Espace info énergie** du Jura, à Lons-le-Saunier ou lors d'une permanence de proximité :
  - Bilan énergétique de l'habitation et identification des travaux les plus pertinents.
  - Calcul des aides financières en fonction de plusieurs scénarios de travaux.
  - Conseils technique sur le choix des équipements.
  - Mise à disposition de listes de professionnels (artisans, bureaux d'études, maîtres d'œuvre...).
  - Analyse des devis établis par une entreprise.
- **Services complémentaires à l'Espace info énergie**, via des visites à domicile :
  - Diagnostics pour la régulation des systèmes de chauffage, pour les équipements de ventilation et la qualité de l'air.
  - Pré-diagnostics en thermographie et étanchéité à l'air.
  - Suivi et analyse des consommations d'énergie et d'eau.
- **Interventions auprès de publics en situation de précarité énergétique** : par la sensibilisation aux éco-gestes, des diagnostics à domicile et/ou en équipant les logements de matériels économes en eau et en énergie...
- **Soutien au « financement citoyen »** des énergies renouvelables : pour investir son épargne ou participer à la création de « clubs d'investissement », de centrales villageoises ou de sociétés coopératives.





**40 ans  
d'expertise  
technique**  
au service de tous...

## AUTRES PUBLICS

Copropriétés, professionnels du bâtiment, collectivités, EPCI, bailleurs (privés et publics), établissements de santé, établissements scolaires, associations, agriculteurs, entreprises...



- Consultation comme **structure ressource** ou pour **expertise** : par la participation ou l'animation de réunions ou de groupes de travail.
- Accompagnement aux **travaux de rénovation** (tous types de bâtiment) et à **l'installation d'énergies renouvelables** (bois, solaire...) :
  - Réalisation d'études d'opportunité, pour jauger la pertinence du projet.
  - Rédaction de cahier des charges (destiné aux bureaux d'études), pour définir la demande.
  - Réalisation d'audits énergétiques, d'études réglementaires et de simulations dynamiques pour prendre les bonnes décisions.
  - Mobilisation des aides, pour financer le projet.
  - Aides au montage et à la conduite de projets, pour qu'ils se déroulent dans de bonnes conditions.
  - Appui technique et suivi des installations, pour un regard éclairé et vérifier le bon fonctionnement des équipements.
  - Accompagnement à la mise en place et au suivi des contrats de maintenance.
- Aide au développement de **projets de financement participatifs** des énergies renouvelables : accompagnement des porteurs de projets et des collectivités au montage de structures adaptées au financement citoyen et à la mobilisation financière autour des projets locaux.



# > Formation

pour démultiplier  
**les connaissances**

## PARTICULIERS



- **Réaliser soi-même l'isolation** de son logement :
  - Initiation à la thermique du bâtiment et présentation des isolants disponibles sur le marché
  - Mise en œuvre pratique d'une isolation de mur
  - Mise en œuvre pratique d'une isolation de toiture

## COLLECTIVITÉS ET ENTREPRISES



- **Maîtrise de l'énergie** (agents des collectivités : établissements scolaires, bâtiments administratifs...) :  
Comment gérer le fonctionnement des équipements de chauffage, d'eau chaude sanitaire, les régulations...
- **Précarité énergétique** (élus, acteurs du logement, travailleurs sociaux...) :  
Comprendre et définir la précarité énergétique / Comment aider les personnes
- **Construction et rénovation** (architectes, maîtres d'œuvre, artisans...) – nombreuses thématiques possibles, dont :
  - Cohérence globale d'un projet
  - Bâtiments basse consommation et bâtiments passifs
  - Points de vigilance pour l'isolation, le chauffage, la ventilation...
  - Les énergies renouvelables...
- **Les aides financières** (agences immobilières, banques, entreprises du bâtiment...) :  
Inventaire des aides / Comment conseiller et orienter ses clients

Organisme de formation N° 43 39 00224 39 -  
référéncé DataDock (prise en charge possible  
par votre OPCA)

SANS ATTENDRE, POUR PRÉPARER L'AVENIR

# ÉTUDES, RECHERCHE & DÉVELOPPEMENT, EXPERTISES

à l'échelle  
locale et  
**nationale**



- **Echelle d'intervention à plusieurs niveaux** : Implantée sur le territoire franc-comtois, l'association travaille également à l'échelle nationale sur l'avancement de projets de plus grande envergure, et au-delà à travers des programmes européens.
- **Développer des projets** : Parmi les nombreux travaux réalisés depuis 1980, Ajena a contribué activement à l'élaboration des référentiels « BBC Effinergie ». Plus récemment, l'association a initié un programme d'expertise (Rénov'ACT), sur la rénovation énergétique du parc résidentiel Franc-Comtois, en visant un niveau de performance basse consommation.
- **Développer des réseaux** : L'association est membre fondateur de RésoBAT (conseil français du bâtiment et de l'aménagement durable), d'Effinergie (efficacité énergétique des bâtiments), de l'ITEBE (Institut Européen des Bioénergies)...

La confrontation d'expérience et d'analyse est un enrichissement permanent pour la recherche et le développement.

men

SO

projet

énergie

bâtiment

futur

Ne ratez pas  
**l'essentiel...**

Contactez **Ajena** 

03 84 47 81 10

[www.ajena.org](http://www.ajena.org) // [contact@ajena.org](mailto:contact@ajena.org)