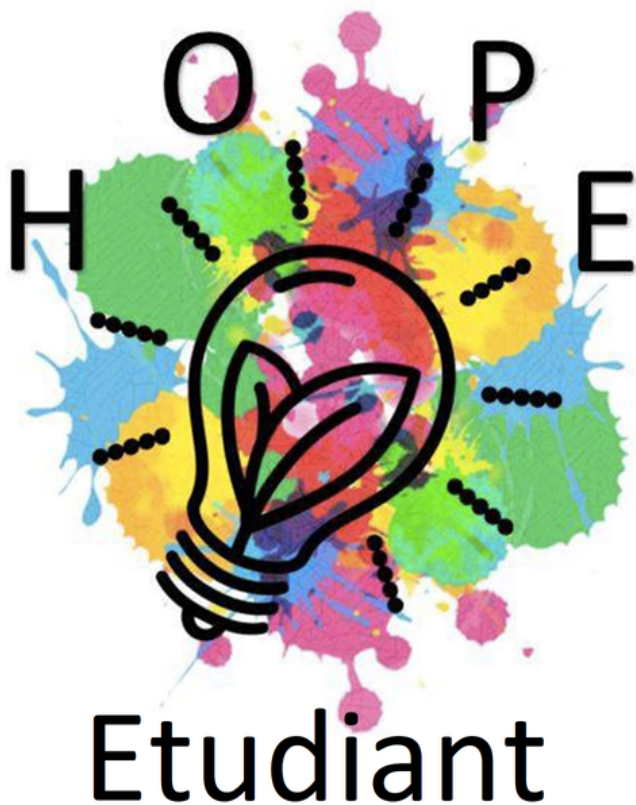


LES ÉTUDIANTS
REPESENT ENSEMBLE
L'ÉNERGIE



19 MARS 2020

LETTRE D'INTENTION

Mesdames et Messieurs les membres du conseil stratégique,

Animés par une volonté inébranlable d'améliorer le quotidien de millions de personnes en France, nous, étudiants de différentes universités et écoles françaises, étions réunis lors d'une journée d'échange prolifique ce 19 mars 2020 sur le thème « Repenser l'énergie ensemble ».

Ce livret a pour but de vous présenter comment s'est déroulée cette journée, les idées qui en sont sorties ainsi que les futurs projets du groupe HOPE Étudiant.

A travers cette lettre, nous souhaitons faire entendre notre voix à l'échelle nationale et travailler avec vous, décideurs du conseil stratégique de la chaire HOPE. L'objectif est simple mais néanmoins ambitieux : développer des solutions concrètes pour lutter contre la précarité énergétique.

Nous sommes persuadés qu'ensemble, nous pouvons changer les choses. Très soucieux de la qualité de notre travail, nous souhaitons avoir des résultats concrets, efficaces et s'inscrivant sur le long-terme. La dynamique que nous souhaitons insuffler nous semble indispensable et fondamentale pour réussir. Il nous est donc essentiel, important et hautement stratégique de pouvoir bénéficier de votre soutien.

Nous espérons sincèrement que nos projets, notre dynamique, notre vision et nos ambitions vous auront convaincus.

Dans l'espoir d'un retour positif de votre part, veuillez agréer, Mesdames et Messieurs les membres du conseil stratégique, nos salutations distinguées.

Le groupe HOPE Étudiant



Nous avons besoin de votre soutien !

SOMMAIRE

Aux origines de la dynamique étudiante.....	page 04
La tenue de l'événement.....	page 05
La méthode de la démarche appréciative.....	page 06
nos 76 souhaits pour le monde de demain.....	page 07
11 prototypes pour réaliser nos rêves.....	page 08
Les actions prioritaires selon les étudiants.....	page 19
Les étudiants s'engagent pour la suite.....	page 20
Les retours des participants.....	page 21
Conclusion.....	page 22
Annexe 1 - Les participants.....	page 23
Annexe 2 - Nos 76 rêves.....	page 24
Annexe 3 - Tableau des actions prioritaires.....	page 26

AUX ORIGINES DE LA DYNAMIQUE HOPE ÉTUDIANT

Cette année, la chaire HOPE avait pour projet de mobiliser les étudiants sur le sujet de la précarité énergétique. Après avoir toqué aux portes de beaucoup d'écoles, un projet de collaboration s'est mis en place entre la chaire HOPE et le projet RÉSILITERRE. Le projet RÉSILITERRE soutenu par l'ADEME est le fruit d'un partenariat entre l'ENTPE (LAET), l'École des Mines de Saint Etienne (Institut Fayol-EVS), VetAgro Sup à Clermont Ferrand (UMR Territoires) et l'agence régionale Auvergne Rhône Alpes Énergie-Environnement. Il s'intéresse à l'appropriation par les acteurs des territoires des enjeux de précarité énergétique de logement et de mobilité. La collaboration avec RÉSILITERRE a permis à la chaire HOPE, grâce à l'implication des professeurs Christophe Déprés, Jean-Pierre Nicolas, Sébastien Gardon, Marie-Clotilde Meillerand et Natacha Gondran, de suivre davantage étudiants et de commencer à créer une dynamique étudiante sur le sujet. En présentant les ambitions de la chaire à d'autres écoles qui faisaient déjà travailler leurs étudiants sur la précarité énergétique, Béatrice Le Moing a réussi à lancer un grand appel à bénévoles pour monter l'évènement étudiant que nous vous restituons aujourd'hui. Elle est parvenue à motiver cinq étudiantes aux villes et aux parcours différents pour porter l'organisation de cet évènement pendant plusieurs mois. Les voici :

L'ÉQUIPE PROJET

soutenues par



Lou
ENSE3 –
Grenoble INP et
stagiaire Chaire
HOPE



Florence
Institut
d'Urbanisme de
Grenoble



Lucie
École
d'architecture
de Grenoble



Mireille
VetagroSup à
Clermont-
Ferrand



Mathilde
Master E2S
entre Paris et
Lyon



Béatrice
Chargée de
mission pour la
Chaire HOPE



LA TENUE DE L'ÉVÉNEMENT

Cette petite équipe a planifié l'événement étudiant qui devait se tenir sur Lyon, rassemblant dans une même pièce une trentaine d'étudiants de tous horizons. Le but était d'utiliser la méthode de la démarche appréciative dont nous vous parlerons tout à l'heure, et de libérer la créativité des participants pour faire émerger les idées. Quelques jours avant l'événement, la nouvelle du confinement tombe. En deux temps trois mouvements, il s'agit de réorganiser tout l'événement pour qu'il puisse se tenir malgré tout, entièrement en ligne. Avec l'aide de logiciels, nous sommes parvenus à mobiliser tous les étudiants prévus toute la journée, sans abandonner ni la démarche appréciative, ni la créativité et les bonnes idées.

➤ **6 villes** : Clermont-Ferrand - Lyon - Saint Etienne - Paris - Grenoble - Annecy

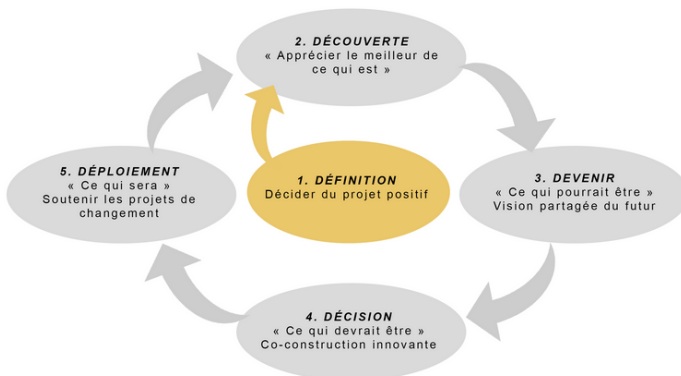
➤ **Une trentaine de participants** : beaucoup d'étudiants mais aussi des professeurs (voir annexe 1)

➤ Des étudiants de **filières variées** : écoles d'ingénieurs, écoles d'architecture, institut d'urbanisme, Sciences Po, IEP, universités...



UNE MÉTHODE POUR RÉFLÉCHIR ENSEMBLE DE FAÇON POSITIVE : LA DÉMARCHE APPRÉCIATIVE

La démarche appréciative est une méthode de conduite du changement. Basée sur la pensée positive, elle s'appuie sur les forces et les motivations du groupe pour faire émerger des idées innovantes. Elle se compose de 5 étapes, les 5D : Définition, Découverte, Devenir, Décision et Déploiement. Dans notre cas, la définition du projet positif s'est faite en amont par l'équipe projet.



L'ambition que nous avons définie est la suivante : "**Nous souhaitons que par le rassemblement de nos énergies, chaque être humain ait un accès suffisant à l'énergie afin de vivre paisiblement dans un monde en pleine mutation politique, économique et environnementale.**"

Pour mener à bien cette ambition nous avons décidé de travailler simultanément sur deux thèmes :

- Thème 1 : Rassembler nos énergies (même à distance) pour libérer la parole sur le thème de la précarité énergétique
- Thème 2 : Agir pour un accès facile à la rénovation énergétique et au confort sobre en énergie pour tous

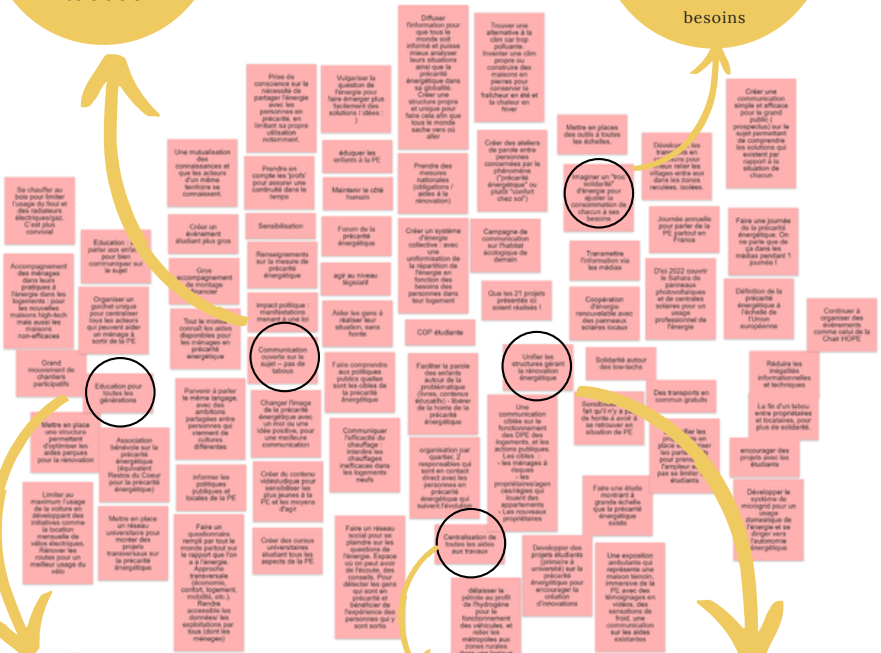
Le 19 mars, nous avons réalisé tous ensemble la phase découverte en réalisant des interviews deux à deux pour partager les forces et les motivations du groupe. Ensuite nous avons rêvé ensemble à "ce qui pourrait être" en élaborant **nos souhaits** pour le monde de demain. Nous avons également tenté de matérialiser nos rêves en créant, à quatre mains et à distance, des **représentations créatives** de nos rêves, nos prototypes.

La dernière partie de la journée a été consacrée à l'enclenchement de la phase de décision en se concentrant sur la définition de **la poursuite de nos actions**.

NOS 76 SOUHAITS POUR LE MONDE DE DEMAIN

Communication ouverte sur le sujet - pas de tabous

Imaginer un "troc solidarité" d'énergie pour ajuster la consommation de chacun à ses besoins



Éducation pour toutes les générations

Centralisation de toutes les aides aux travaux

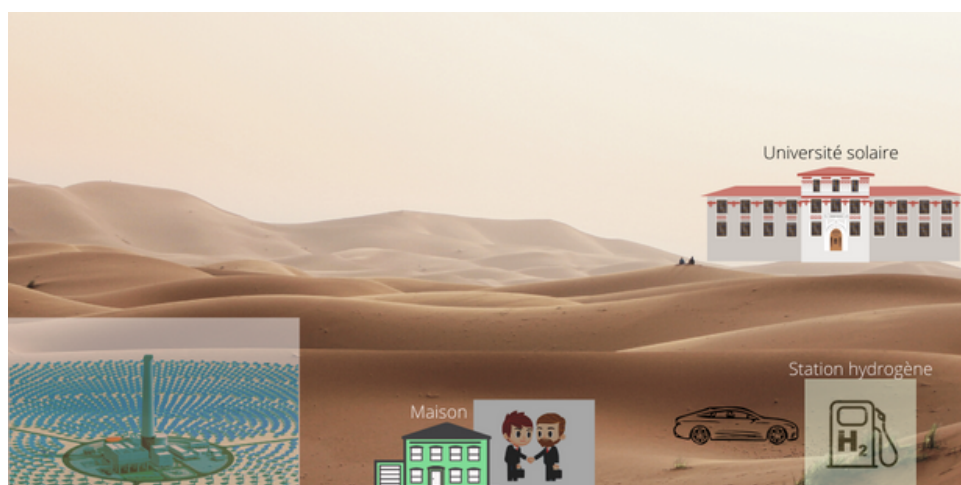
Unifier les structures gérant la rénovation énergétique

11 PROTOTYPES POUR RÉALISER NOS RÊVES

L'IMAGE DE TAHA ET MARIE-CLAIRE

Leurs souhaits :

- Délaisser le pétrole au profit de l'hydrogène pour le fonctionnement des véhicules, et relier les métropoles aux zones rurales dans une logique de circuit court
- Coopération d'énergie renouvelable avec des panneaux solaires locaux
- D'ici 2022, couvrir le Sahara de panneaux photovoltaïques et de centrales solaires pour un usage professionnel de l'énergie



LA BD DE FLORENCE ET CLAIRE

Leurs souhaits :

- Communication autour de la précarité énergétique dans les médias
- Une représentation politique de ce rassemblement étudiant à l'assemblée nationale
- Faire un questionnaire rempli par tout le monde partout sur le rapport que l'on a à l'énergie. Approche transversale (économie, confort, logement, mobilité, ...)
- Organiser un guichet unique pour centraliser tous les acteurs qui peuvent aider un ménage à sortir de la précarité énergétique
- Imaginer un « troc solidarité » d'énergie pour ajuster la consommation de chacun à ses besoins.



Salut, moi c'est Ludo. Ce matin, ma mamie m'a raconté que de son temps, des gens avaient très froid en hiver chez eux et trop chaud en été. C'est quand même fou ! Aujourd'hui en 2030, ça ne se passe plus du tout comme ça. Tout le monde a une maison confortable peu importe quel temps il fait dehors, et consomme le minimum d'énergie possible. Elle m'a expliqué comment on a réussi à faire ça aujourd'hui, je vais te raconter.



D'abord, les étudiants en France, avec la chaire HOPE, ont commencé à organiser eux-mêmes des événements sur ce qu'ils appellent la 'précarité énergétique'. Ils ont réuni tellement de monde et de bonnes volontés qu'on a commencé à en parler dans les médias. Par la télé, internet ou par les journaux, tout le monde en a entendu parler. Ça a permis de commencer à lever le tabou.



Puis, comme tout ça a fait tellement de bruit, un représentant étudiant de HOPE a pu intervenir à l'Assemblée nationale deux fois par mois pour transmettre les idées aux députés. Ça a fait bouger les choses.



D'abord, les députés ont décidé que chaque ménage devrait remplir obligatoirement une fois par an, en même temps que les impôts, un questionnaire sur son rapport à l'énergie pour qu'on puisse comprendre qui avait besoin d'aide et que les gens se rendent compte d'eux-mêmes qu'ils étaient dans une situation difficile.



Ensuite les députés ont décidé de créer un organisme unique sur tout le pays, avec des guichets dans chaque ville. Du coup tous les gens qui ont une maison un peu malade peuvent aller en parler à une personne référente près de chez eux. Ils sont aidés pour faire les papiers administratifs et pour que l'Etat les aide à payer les travaux. C'est plus simple que d'avoir à s'adresser à plein de personnes différentes quand on galère déjà.



Enfin, on a même mis en place un système de troc solidaire pour l'énergie, c'est-à-dire qu'on peut donner de l'énergie à son voisin quand il en a plus besoin que nous par exemple. Ça permet d'ajuster sa consommation à ses besoins et d'être solidaires !



Tu vois tout ce qu'on a réussi à faire en 10 ans ? Ça valait le coup de se bouger en 2020 !!



LA MAISON MOBILE DE MATHILDE ET ANA

Leurs souhaits :

- Mesures d'impacts
- Sensibilisation au grand public
- Trouver une alternative à la clim car trop polluante. Inventer une clim propre ou construire des maisons en pierre pour conserver la fraîcheur en été et la chaleur en hiver
- Une exposition ambulante qui représente une maison témoin, immersive de la PE avec des témoignages en vidéos, des sensations de froid, une communication sur les aides existantes.
- Grand mouvement de chantiers participatifs
- Solidarité autour des low-technologies

La maison mobile



Une maison ambulante qui **témoigne de la précarité énergétique** et qui **met en réseau** les acteurs volontaires. Le grand public peut la visiter pour **ressentir l'inconfort** d'une maison mal isolée.



Des **chantiers participatifs** résultant du passage de la maison mobile qui **accélèrent les rénovations** des maisons en se basant sur des **techniques low-techs**.



Intégrer l'**alternative à la clim** dans les maisons rénovées

Définir une **grille** pour la **mesure d'impact**

Communiquer et sensibiliser à travers de la maison mobile

LA PHOTO DE VICTOR ET PAULE

Leurs souhaits :

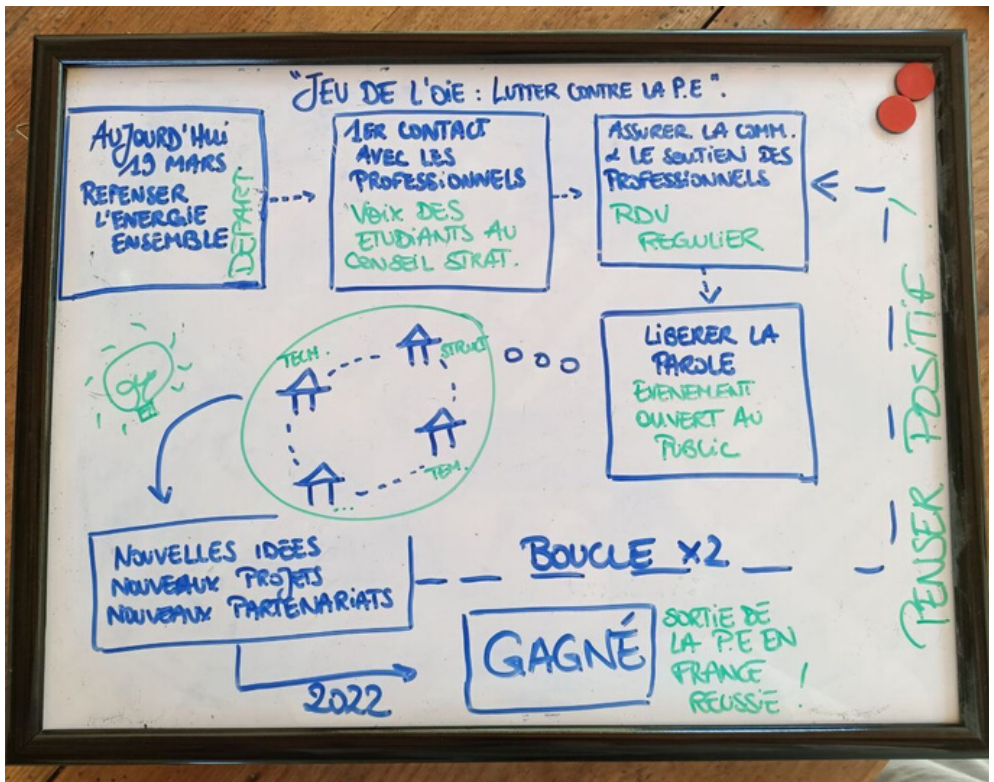
- Education pour toutes les générations
- Aider les gens à réaliser leur situation sans honte
- Mettre en place des outils à toutes les échelles
- Grand mouvement de chantiers participatifs
- Gros accompagnement de montage financier
- Solutions de coopératives généralisées et partage d'énergie pour être plus autosuffisants



LE JEU DE LOU ET MATTEO

Leurs souhaits :

- Communication ouverte
- Unification des structures pour la rénovation
- Alternatives thermiques
- Vulgarisation autour des thèmes de l'énergie
- Représentation politiques des étudiants
- Pensée positive pour une meilleure communication



LA SAYNÈTE DE MARIA ET ROMANIC

Leurs souhaits :

- Délaisser le pétrole au profit de l'hydrogène pour le fonctionnement des véhicules, et relier les métropoles aux zones rurales dans une logique de circuit court
- Faire comprendre aux politiques publiques quelles sont les cibles de la précarité énergétique
- Trouver une alternative à la clim car trop polluante. Inventer une clim propre ou construire des maisons en pierre pour conserver la fraîcheur en été et la chaleur en hiver
- Organiser un guichet unique pour centraliser tous les acteurs qui peuvent aider un ménage à sortir de la précarité énergétique
- Grand mouvement de chantiers participatifs

Dans un monde idéal, où les questions de précarité énergétiques sont reconnues et traitées...

Dame: Bonjour, j'ai été contactée par SOS Précarité énergétique pour m'informer de ce rendez-vous, et comme quoi je serais peut être en situation de précarité énergétique, pourtant je ne pense pas l'être, tout va bien chez moi.

Monsieur: Bonjour Madame, en effet vous avez été contactée car vous vivez dans un logement assez ancien n'est-ce pas ?

Dame: Oui tout à fait.

Monsieur: Vous êtes donc potentiellement vulnérable à la précarité énergétique, d'ailleurs, savez-vous ce que c'est ?

Dame: Oui j'ai parcouru en profondeur la documentation de votre organisme

Monsieur: Très bien, je vais donc vous poser des questions pour vérifier si vous êtes à risque de ce phénomène, êtes-vous d'accord ?

Dame: Oui.

Monsieur: Tout d'abord, quel est votre niveau de confort thermique, la température, au sein de votre logement ?

Dame: On a une bonne température, en général 18°C, même si les dépenses énergétiques prennent une grande partie de nos revenus, autant en chauffage qu'en mobilité avec l'essence.

Monsieur: Très bien, quel type de chauffage utilisez-vous ?

Dame: Un chauffage au fioul, j'ai une vieille maison.

Monsieur: Parfait, et concernant la santé de votre famille, avez-vous des problèmes chroniques ou non ?

Dame: J'ai bien quelques rhumes de temps en temps, comme tout le monde, et j'ai mon petit qui fait un peu d'asthme

Monsieur: OK, d'après ce que vous me dites, vous êtes donc justement à risque d'être précaire énergétique, nous allons donc fixer un rendez-vous ultérieur afin de vous offrir des solutions précises pour résoudre ce problème. Par exemple, des travaux de rénovation énergétique, en termes d'isolation ou de matériaux de construction, de nombreuses aides du gouvernement ont été mises en place ainsi qu'un accompagnement pour l'utilisation de vos nouveaux équipements, notamment le chauffage si nous estimons qu'il vous faille changer de système de chauffage. Nous pourrions également parler des solutions en termes de mobilité, il existe aussi des aides au changement de véhicule, pour passer d'un véhicule à essence, à un véhicule à hydrogène, beaucoup moins onéreux. Nous parlerons aussi de vos autres dépenses énergétiques et pratiques quotidiennes.

Dame: Tout ça c'est très bien, vous dites qu'il y a des aides, mais nous n'avons pas beaucoup de revenus, ça va coûter cher ces travaux, et prendre du temps !

Monsieur: Hé bien justement, pour les ménages à faibles ressources, nous avons des partenariats avec des associations de chantiers participatifs, complètement pris en charge qui vous fourniront un travail gratuit et rapide, ayant beaucoup d'expérience en la matière, vous n'avez pas à vous en faire.

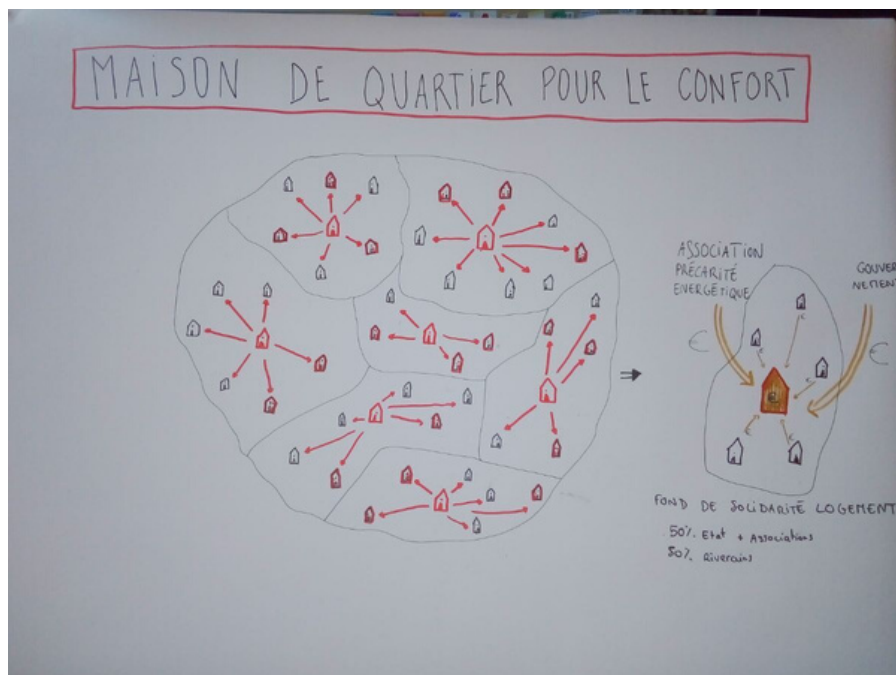
Dame: Hé bien merci beaucoup, c'est génial ! J'attends avec impatience notre prochain rendez-vous, bonne journée !

Monsieur: Merci à vous, et à bientôt, ma secrétaire vous fixera le prochain rendez-vous.

LE DESSIN DE LUCIE ET BAPTISTE

Leurs souhaits :

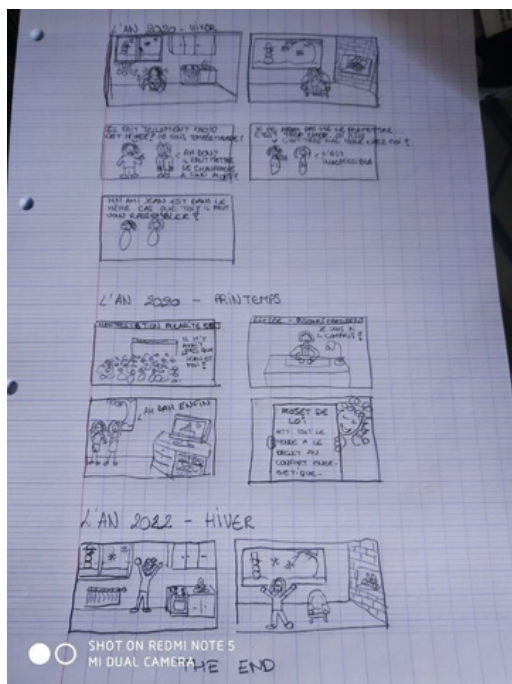
- Sensibilisation dès le plus jeune âge à la précarité énergétique, via des cours éducatifs et outils adaptés pour les enfants.
- Développer des projets étudiants (primaire à université) sur la précarité énergétique pour encourager la création d'innovation.
- Organisation par quartier, 2 responsables qui sont en contact direct avec les personnes en précarité énergétique qui suivent l'évolution.



LA BD DE CAMILLE ET JUSTINE

Leurs souhaits :

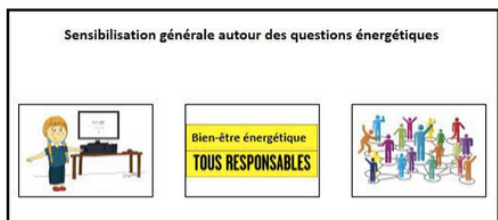
- Education / sensibilisation auprès des jeunes
- Communication ouverte sur le sujet pour briser le tabou
- Impact politique : manifestations menant à une loi
- Aider les gens à réaliser leur situation, sans honte
- Une définition commune à toute l'Union européenne de la précarité énergétique



LA BD DE MIREILLE ET CECILIA

Leurs souhaits :

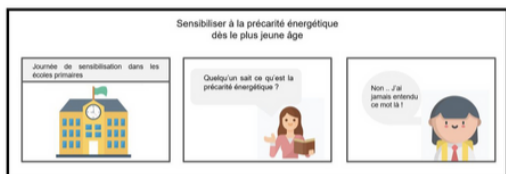
- Sensibilisation générale autour des questions énergétiques
- Journée annuelle de la précarité énergétique
- Des transports en commun gratuits
- Mise en place d'une COP étudiante
- Organiser un guichet unique pour centraliser tous les acteurs qui peuvent aider un ménage à sortir de la précarité énergétique
- Education : en parler aux enfants pour bien communiquer sur le sujet



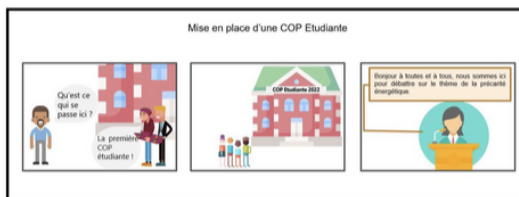
1



2



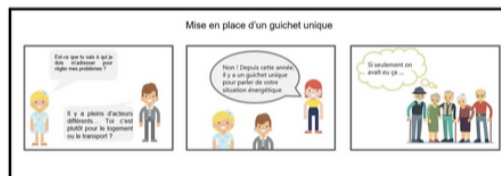
3



4



5

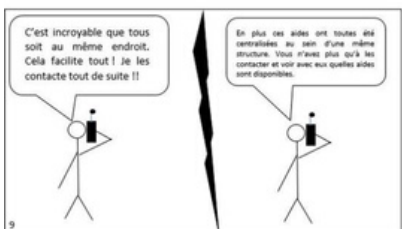
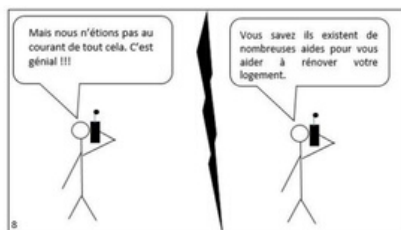
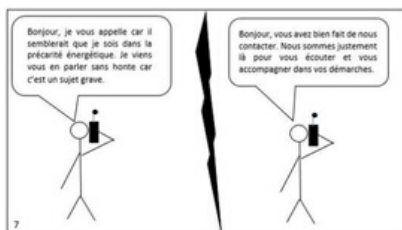


6

LA BD DE FLORIAN ET JERRY

Leurs souhaits :

- Aider les gens à réaliser leur situation sans honte
- Education : en parler aux enfants pour bien communiquer sur le sujet
- Organiser un guichet unique pour centraliser tous les acteurs qui peuvent aider un ménage à sortir de la précarité énergétique
- Prendre des mesures nationales (obligation/aide à la rénovation)



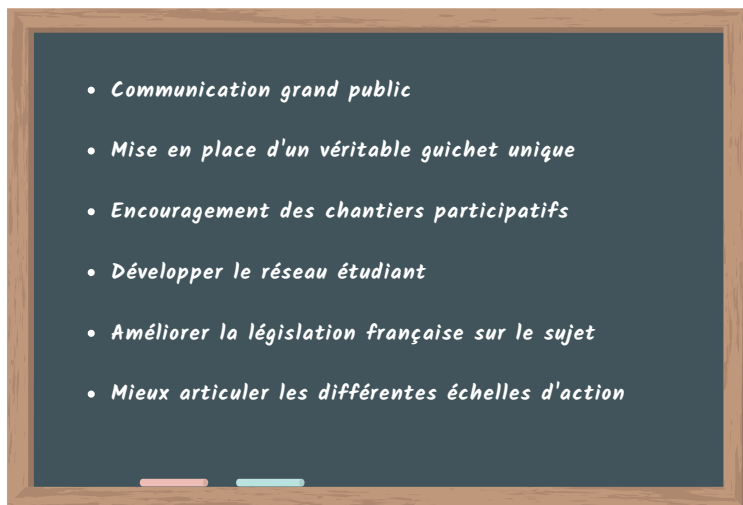
LE DESSIN DE JEANNE ET ROBIN

Leurs souhaits :

- Educations de toutes les générations
- Centralisation de toutes les aides aux travaux
- Campagne de communication sur l'habitat écologique de demain
- prendre des mesures nationales (obligations / aides pour la rénovation)
- Mettre en place un réseau universitaire pour monter des projets transersaux sur la précarité énergétique
- Aider les personnes à prendre conscience de leur situation sans honte



LES ACTIONS PRIORITAIRES SELON LES ÉTUDIANTS



Plusieurs axes prioritaires ont été établis au cours de cette journée. Tout d'abord, la communication. Il est en effet important de lever les tabous qui existent autour de la précarité énergétique et que les personnes touchées par ce phénomène n'aient plus honte. C'est pourquoi nous souhaitons réaliser des campagnes d'informations dans les écoles, les collèges, les lycées et les universités afin de sensibiliser un maximum de personnes.

Ensuite nous avons réfléchi sur la création d'un guichet unique. Cet outil administratif a pour vocation de centraliser, améliorer, faciliter mais aussi et surtout rendre plus efficaces les procédures et les éventuelles prises en charge. Ce guichet permettra au public accueilli d'avoir un interlocuteur unique pouvant répondre aux différentes questions.

Nous souhaitons également développer l'utilisation des chantiers participatifs en tablant sur la solidarité pour sortir de la précarité énergétique.

Nous aimerions aussi que les différentes échelles d'actions s'articulent mieux. Il est en effet important de renforcer les liens entre les différents acteurs de la filière énergétique (les collectivités territoriales, les professeurs, les étudiants, les associations, les entreprises et les organismes sociaux).

Il nous semble également primordial de développer le réseau étudiant afin de mobiliser un maximum de personnes issues du plus grand nombre de filières possible.

Enfin, nous avons pour ambition de faire réviser le cadre législatif pour l'améliorer, car il nous semble incomplet.

LES ÉTUDIANTS S'ENGAGENT POUR LA SUITE

De nombreux étudiants se sont engagés à continuer de travailler sur la précarité énergétique. Ensemble nous avons défini les prochaines priorités de "HOPE Étudiant", pour qu'à terme, nos rêves voient le jour.

Les **priorités de notre groupe** sont pour l'instant de nature plutôt organisationnelles, à savoir :

- la communication avec le **conseil stratégique de HOPE et le lancement d'une collaboration**
- la **communication au grand public de la dynamique étudiante** de HOPE. Le but est de continuer à échanger des informations, des idées sur le sujet, mais aussi et surtout de développer le réseau, d'accueillir de nouveaux étudiants et de monter d'autres projets.
- l'incitation à la participation au prix HOPE

La Chaire HOPE lance le **Prix HOPE Étudiant 2020**. Il s'agit d'un appel à projet « Etudiants en Action pour Innover au Service de la Lutte contre la Précarité énergétique » pour accompagner les étudiants des universités françaises qui souhaitent expérimenter un concept innovant au service de la lutte contre la Précarité Énergétique.

Sont éligibles des projets qui puissent être expérimentés sur l'année 2020-2021, qui ont un caractère innovant et qui correspondent aux thèmes de l'année. Ces thèmes sont les 6 actions prioritaires selon les étudiants, que nous avons vu tout à l'heure.

L'équipe qui remportera le Prix HOPE Étudiant 2020 se verra offrir un voyage de deux jours organisé par la Chaire HOPE avec au moins une immersion auprès d'un organisme qui fait référence dans la lutte contre la précarité énergétique et une rencontre avec une personnalité importante à l'échelon national sur le thème choisi. La Chaire HOPE récompensera les finalistes par une année de coaching en management de projet et la mise en relation avec le réseau d'experts nationaux de la précarité énergétique.



Mireille - étudiante
à VetAgroSup

Ce fut une expérience riche et intense qui nous a permis d'échanger et d'imaginer un monde futur plein d'espoir

Une journée conviviale et pleine d'idées. On sent que tout le monde (étudiants, enseignants ...) est motivé pour lutter contre la PE. C'est ce qui m'a donné envie de m'engager auprès de Hope étudiant

Super dynamique [...]. L'animation de la journée a été une vraie réussite

Victor - étudiant
à Sciences Po
Grenoble

Natacha
Gondran -
Professeur aux
Mines St
Etienne

Très belle démonstration de résilience par rapport aux problématiques de Mobilité qui sont au fond au coeur de notre sujet

Camille - étudiante à Paris 7

Aude - chargée de mission
pour la chaire HOPE

C'est incroyable tout ce que l'on peut réussir quand on s'y met à plusieurs ! Cette journée va permettre de lancer une véritable dynamique de tous les étudiants pour repenser l'énergie et les logements de demain

Beaucoup de créativité et de partage, ça fait du bien ! Bravo !

Florian - étudiant à
VetAgro Sup

Florence - étudiante à
l'Institut d'Urbanisme et
de Géographie Alpine

J'ai bien aimé la journée du 19 mars car c'était cool de pouvoir échanger sur le thème de la précarité énergétique avec des personnes que je n'aurai pas croiser autrement, et les activités étaient sympa.

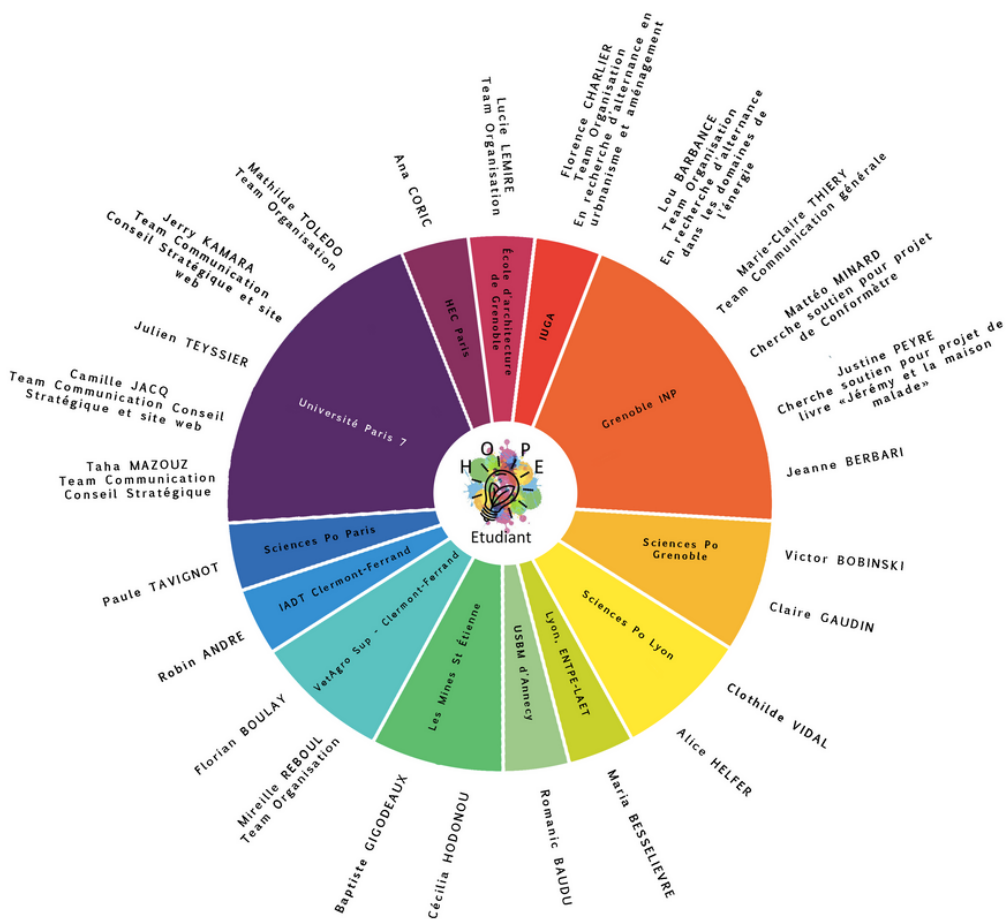
CONCLUSION

Maintenant que vous connaissez tout sur notre dynamique, nous avons **besoin de votre aide** sur trois points :

- D'une part, pour **faire connaître le réseau HOPE étudiant**. En effet, il rassemble aujourd'hui une cinquantaine d'étudiants en France, mais nous sommes certains que beaucoup d'autres travaillent ou aimeraient travailler sur les questions de précarité énergétique. Pour cela, nous avons besoin de vous pour relayer l'information dans vos réseaux respectifs, auprès de professeurs, d'étudiants ou même de professionnels. Ainsi, nous pourrions réunir un maximum d'étudiants et notre force d'action en sera d'autant plus importante.
- D'autre part, pour que vous nous fassiez un **retour général sur nos idées** : nous aimerions savoir ce que vous en pensez, si nos idées sont faisables et si oui dans quelle mesure et par quels moyens.
- Enfin, nous avons besoin de **conseils sur les projets en cours**, notamment le "Conformètre", le livre "Jérémy et la maison malade", ainsi que les diverses thèses sur le sujet

Pour nous contacter, nous avons créé une adresse mail pour le groupe HOPE Étudiant **hope.etudiant@gmail.com**. Si vous avez connaissance d'étudiants travaillant sur le sujet, vous pouvez leur transmettre notre groupe Facebook "HOPE ÉTUDIANT".

LES MEMBRES DE HOPE ÉTUDIANT



Les professeurs partenaires du réseau RÉSILITERRE

Jean-Pierre Nicolas — ENTPE LAET
 Marie-Clotilde Meillerand — ENTPE LAET
 Natacha Gondran — Mines Saint Etienne
 Sébastien Gardon — VetAgroSup
 Christophe Déprés - VetAgroSup

Pour contacter un des étudiants membres du réseau, vous pouvez envoyer un mail à hope.etudiant@gmail.com

Réduire les inégalités informationnelles et techniques
Solidarité autour des low-techs
Unifier les structures gérant la rénovation énergétique
COP étudiante
Grand mouvement de chantiers participatifs
agir au niveau législatif
Forum de la précarité énergétique
Campagne de communication sur l'habitat écologique de demain
Définition de la précarité énergétique à l'échelle de l'Union européenne
Journée annuelle pour parler de la PE partout en France
Créer des cursus universitaires étudiant tous les aspects de la PE
Mettre en place une structure permettant d'optimiser les aides perçues pour la rénovation
Informier les politiques publiques et locales de la PE
Que les 21 projets présentés ici soient réalisés !
Créer un évènement étudiant plus gros
Sensibilisation
Education pour toutes les générations
Gros accompagnement de montage financier
Changer l'image de la précarité énergétique avec un mot ou une idée positive, pour une meilleure communication
Parvenir à parler le même langage, avec des ambitions partagées entre personnes qui viennent de cultures différentes
Tout le monde connaît les aides disponibles pour les ménages en précarité énergétique
Organiser un guichet unique pour centraliser tous les acteurs qui peuvent aider un ménage à sortir de la PE
Faciliter la parole des enfants autour de la problématique (livres, contenus éducatifs) - libérer de la honte de la précarité énergétique
Renseignements sur la mesure de précarité énergétique
Impact politique : manifestations menant à une loi
Centralisation de toutes les aides aux travaux
Créer du contenu vidéo/auditique pour sensibiliser les plus jeunes à la PE et les moyens d'agir
Coopération d'énergie renouvelable avec des panneaux solaires locaux
Transmettre l'information via les médias
Sensibiliser sur le fait qu'il n'y a pas de honte à avoir à se retrouver en situation de PE
Organisation par quartier, 2 responsables qui sont en contact direct avec les personnes en précarité énergétique qui suivent l'évolution
Des transports en commun gratuits
Communiquer l'efficacité du chauffage : interdire les chauffages inefficaces dans les logements neufs
Communication ouverte sur le sujet -- pas de tabous
Faire une étude montrant à grande échelle que la précarité énergétique existe
La fin d'un tabou entre propriétaires et locataires, pour plus de solidarité.
Une communication ciblée sur le fonctionnement des DPE des logements, et les actions publiques. Les cibles :
- les ménages à risques
- les propriétaires/agences/régies qui louent des appartements
- Les nouveaux propriétaires
Des actions pour impliquer les instituts de formation engagés dans une démarche collabo sur PE

Faire un questionnaire rempli par tout le monde partout sur le rapport que l'on a à l'énergie. Approche transversale (économie, confort, logement, mobilité, etc.). Rendre accessible les données/ les exploitations par tous (dont les ménages)
Aider les gens à réaliser leur situation, sans honte
Diversifier les projets mis en place et favoriser les partenariats pour prendre de l'ampleur et ne pas se limiter aux étudiants
Créer un système d'énergie collective : avec une uniformisation de la répartition de l'énergie en fonction des besoins des personnes dans leur logement
Education : en parler aux enfants pour bien communiquer sur le sujet
Prendre des mesures nationales (obligations / aides à la rénovation)
Association bénévole sur la précarité énergétique (équivalent Restos du Coeur pour la précarité énergétique)
Mettre en place un réseau universitaire pour monter des projets transversaux sur la précarité énergétique
Dici 2022 couvrir le Sahara de panneaux photovoltaïques et de centrales solaires pour un usage professionnel de l'énergie
encourager des projets avec les étudiants
Faire comprendre aux politiques publics quelles sont les cibles de la précarité énergétique
Développer le système de microgrid pour un usage domestique de l'énergie et se diriger vers l'autonomie énergétique
Une mutualisation des connaissances et que les acteurs d'un même territoire se connaissent.
Maintenir le côté humain
Créer une communication simple et efficace pour le grand public (prospectus) sur le sujet permettant de comprendre les solutions qui existent par rapport à la situation de chacun
Prendre en compte les 'profs' pour assurer une continuité dans le temps
Développer des projets étudiants (primaire à université) sur la précarité énergétique pour encourager la création d'innovations
Une exposition ambulante qui représente une maison témoin, immersive de la PE avec des témoignages en vidéos, des sensations de froid, une communication sur les aides existantes
Continuer à organiser des événements comme celui de la Chair HOPE
Imaginer un "Proc solidarité" d'énergie pour ajuster la consommation de chacun à ses besoins
Créer des ateliers de parole entre personnes concernées par le phénomène ("précarité énergétique" ou plutôt "confort chez soi")
délaisser le pétrole au profit de l'hydrogène pour le fonctionnement des véhicules, et relier les métropoles aux zones rurales dans une logique de circuit court
Faire un réseau social pour se plaindre sur les questions de l'énergie. Espace où on peut avoir de l'écoute, des conseils. Pour détecter les gens qui sont en précarité et bénéficier de l'expérience des personnes qui y en sont sorts
éduquer les enfants à la PE
Limiter au maximum l'usage de la voiture en développant des initiatives comme la location mensuelle de vélos électriques. Rénover les routes pour un meilleur usage du vélo
Diffuser l'information pour que tous le monde soit informé et puisse mieux analyser leurs situations ainsi que la précarité énergétique dans sa globalité.
Créer une structure propre et unique pour faire cela afin que tous le monde sache vers où aller
Prise de conscience sur la nécessité de partager l'énergie avec les personnes en précarité, en limitant sa propre utilisation notamment.
Développer les transports en communs pour mieux relier les villages entre eux dans les zones reculées, isolées.
Vulgariser la question de l'énergie pour faire émerger plus facilement des solutions / idées :)
Faire une journée de la précarité énergétique. On ne parle que de ça dans les médias pendant 1 journée !
Mettre en places des outils à toutes les échelles.
Trouver une alternative à la clim car trop polluante. Inventer une clim propre ou construire des maisons en pierres pour conserver la fraîcheur en été et la chaleur en hiver
Accompagnement des ménages dans leurs pratiques à l'énergie dans les logements : pour les nouvelles maisons high-tech mais aussi les maisons non-efficaces
Se chauffer au bois pour limiter l'usage du fioul et des radiateurs électriques/gaz. C'est plus convivial
"Rassembleur nos énergies pour coordonner la parole et l'action"
Une coordination d'étudiants de diverses filières = un labo pour une coordination des acteurs territoriaux de demain
Un représentation politique de ce rassemblement étudiant (au CS de HOPE, à l'assemblée nationale)
Un séminaire de/ Zj avec les enseignants pour voir comment valoriser et poursuivre l'engagement des enseignants dans cette dynamique étudiante

Les actions prioritaires	Votes
Communication grand public (dont jeunes 15)	40
Communication autour du sujet	1
En parler pour libérer la parole	2
Faire connaître la problématique et la détaboutiser !	3
Sensibiliser les plus jeunes aux problématiques de la PE, via le système scolaire. Cela permet de faire remonter les informations dans les foyers et de plus faire des futures générations qui prennent part à la transition énergétique	7
En parler (Grâce à des affiches, bd, théâtre..)	2
Sensibiliser le grand public par tous les moyens possibles	3
Communication entre les générations	3
Sensibilisation à l'école (dès le plus jeune âge)	8
Maison mobile	7
Guichet unique	28
Un guichet unique !	8
Un guichet unique - précarité énergétique	7
Guichet unique	5
Guichet unique	1
Guichet unique pour la PE	2
Guichet unique	1
Guichet central	3
Guichet unique	1
Chantiers participatifs	15
Chantiers participatifs	5
accompagner et soutenir l'autoréhabilitation	4
chantiers participatifs entre voisins	6
Réseau étudiant	14
Continuer à travailler en réseau étudiants, Hope et Universités	4
Pérenniser le réseau étudiant	6
Mettre en relation les étudiants et acteurs de la PE avec les politiques	4
Loi	9
Monter à l'assemblée nationale !	4
rénovation des logements/bâtiments massive en France + par le guichet unique	5
Mieux articuler les différentes échelles d'actions	4
Mieux articuler les différentes échelles d'actions	4
Mieux articuler les différentes échelles d'actions	4