



# Rapport d'activité 2024

---

Former et accompagner pour réussir la transition énergétique



# Qui sommes-nous ?

## QUELQUES CHIFFRES



**44**

années  
d'expertise

**63**  
salarié·es



**18** nouveaux et nouvelles  
salié·es depuis  
janvier 2024

**36**

administrateur·rices

3 collèges



**140**  
adhérent·es

**56 %**  
personnes  
physiques

**44 %**  
personnes  
morales

## PRÉSENTATION



Pionniers de la transition énergétique et engagés depuis toujours, l'Asder œuvre au quotidien à vos côtés.

Nos compétences en formation et en accompagnement aident toutes celles et ceux qui souhaitent s'informer, se former et agir pour demain.

Nos activités sont focalisées sur la résolution des enjeux énergétiques et nos actions fondées sur le triptyque du scénario négaWatt : sobriété énergétique, efficacité énergétique et énergies renouvelables.



Le Service local de l'énergie de l'Asder, lieu de référence en Savoie, accélère la transition énergétique sur le territoire. Il représente un véritable centre d'information et de conseil.

**Le Service local de l'énergie s'attache à proposer un accompagnement adapté à chacun de ses publics :**

- **Les propriétaires de maison individuelle** . À travers le Service Public de la Rénovation de l'Habitat (SPRH), nous conseillons les particuliers dans leurs projets de rénovation énergétique.
- **Les copropriétés** . Nous accompagnons les copropriétés dans leurs projets de rénovation globale, de la mobilisation à la réalisation du programme de travaux.
- **Les collectivités et territoires** . L'Asder appuie les territoires savoyards pour atteindre les objectifs de leur politique énergétique. Elle accompagne également les communes dans leurs projets de rénovation énergétique et d'installation d'énergies renouvelables.
- **Le grand public et le milieu scolaire** . Nos animateurs sensibilisent massivement aux enjeux environnementaux et énergétiques.



L'Ecole du bâtiment durable forme les professionnel·les de la transition énergétique de demain. Sa mission ? Permettre la montée en compétences des professionnel·les et la reconversion vers des métiers d'avenir en offrant des formations de qualité. L'Ecole du bâtiment durable est référente dans les domaines des énergies et du bâtiment durable.

**Nous proposons un large panel de formations :**

- **Des formations pour apprendre un métier** de la transition énergétique, du CAP au Bac+5.
- **Des formations courtes pour se spécialiser et monter en compétences** dans le domaine du bâtiment durable.
- **Des formations gratuites en ligne (MOOCs)** pour apprendre à son rythme.
- **Des formations sur mesure** pour les entreprises qui souhaitent former leurs équipes.

# Le mot de la Présidente



## Énergie et climat : savoir et agir

De nombreux signaux contradictoires ont marqué 2024 : certains pays accentuant l'exploitation des énergies fossiles, aggravant d'autant les conséquences du changement climatique ; la situation géopolitique poussant à une réorientation des budgets, mettant à mal ceux de la transition écologique.

En 2023, le réchauffement moyen constaté en France hexagonale a été de +1,7°C, il est attendu à +2°C en 2030, +2,7°C en 2050 et +4°C en 2100. La TRACC, la trajectoire de réchauffement de référence pour l'adaptation au changement climatique du Ministère de la Transition écologique,

basée sur le scénario tendanciel du GIEC, propose un panel d'actions déjà connues pour ne pas vivre trop mal ces hausses des températures (rénovation des bâtiments, protections solaires, végétalisation, adaptation des activités en montagne, etc.).

Dans ce contexte, l'Asder s'est employée au mieux à renforcer ses différentes missions : conseiller les particuliers comme les collectivités, accompagner, former, informer, sur la sobriété et l'efficacité énergétique, pour le développement des énergies renouvelables. Et cela avec le concours de nos partenaires et l'appui des collectivités. Nous savons, nous devons agir, même par vents contraires. Merci de votre engagement.

Anne Rialhe, Présidente de l'Asder

## Notre conseil d'administration

### SOCIÉTÉ CIVILE

Eric Amann  
**Daniel Bouchet** · Vice-Président  
**Dominique Cena** · Trésorier  
Pierre Cevoz  
Anne Chevallier  
**Alfred Gorré** · Vice-Président  
Bernard Lab  
Gilles Maciaszczyk  
Philippe Masson  
**Anne Rialhe** · Présidente  
Roger Rinchet · Invité d'honneur  
Jean-Paul Tournier

### COLLECTIVITÉS TERRITORIALES

Jimmy Bâabâa · CHAMBÉRY  
Marie-Claire Barbier · nommée au titre du CONSEIL DÉPARTEMENTAL DE LA SAVOIE  
Bérénice Lacombe · ARLYSÈRE  
Nathalie Laugier · SYNDICAT DÉPARTEMENTAL D'ÉNERGIE DE LA SAVOIE  
Laurence Laydevant · MYANS  
Pascale Oustry · SYNDICAT DU PAYS DE MAURIENNE  
Éric Sandraz · nommé au titre de LA RÉGION AUVERGNE-RHÔNE-ALPES  
Béatrice Santais · COEUR DE SAVOIE  
**Florence Vallin-Balas** · COGNIN · Secrétaire

### ENTREPRISES ET PARTENAIRES

Bruno Bourdon · GRDF  
Josette Charpentier · UFC QUE CHOISIR  
David Coux · COUX FRÈRES  
Hervé Druon · INES  
Gilles Fraisse · UNIVERSITÉ SAVOIE MONT-BLANC  
Guillaume Gassie · INNOVALES  
Gary Germany · FÉDÉRATION BTP SAVOIE  
Olivier Godin · SOLISART  
Sylvain Gumuchian · INDDIGO  
Benoît Lelong · CYTHELIA  
Laurent Michot · CAPEB  
Samuel Rabillard · LA SAVOISEENNE HABITAT  
**Gaëlle Vaugeois** · EEPOS · Membre du Bureau  
Caroline Veysseyre · SYNDICAT GÉNÉRAL DU BTP SAVOIE  
Thomas Zanone · ENEDIS

## Nos salarié·es

Effectif au 15 mai 2025

### SERVICE LOCAL DE L'ÉNERGIE

#### Delphine Mugnier · Codirectrice

##### Pôle particuliers

Clément Blin, Elio Brucy--Ciaramella, Olivier Cellier, Romain Chabert, Myriam Copier, Nathalie Houdard, Romain Morel, Renaud Peisieu, Pascaline Philippot, Michaëlle Rabiller, Nicolas Roulet, Noémie Teisseire.

##### Pôle copropriétés et entreprises

Richard Bertrand, Cyril Demond, Karine Le Diouron.

##### Pôle collectivités et territoires

Hugo Berard, Augustin Benard, Juliette Chevrier, Christian Fleury, Mathieu Genoud, Nathalie Noël, Maxime Pereira, Nicolas Podeur.

### ÉCOLE DU BÂTIMENT DURABLE

#### Laure Voron · Codirectrice

##### Formations courtes

Anouck Delattre, Marion Favre-Davier, Anne-Florence Robin.

##### Formations longues

Simon Banet, Virginie Bejuit-Revet, Lara Brouillet, Jean-Christophe Castagné, Delphine Dusseau, Bénédicte Marais, Jean Baptiste Mouette, Laurie Prelorenzo, Laëtitia Vanherweghe, Corine Vial.

##### Équipe pédagogique

Thelma Biard, Nathalie Burdet-Fricheteau, Jérémy Coudel, Aurélien Coudrot, Aurélie Fauveau, Olivier Ferry, Paul Garcin, Laurent Giry, Sylvain Jobard, Guilian Leroux.

##### Projets spécifiques

Caroline Barlerin, Rémy Cognet, Daniel Patard.

### PÔLE TRANSVERSAL

Chantal Chatagnon, Jade Della Rosa, Serge Devillard, Erika Familiari, Sandrine Lesage, Flora Moreau, Sylvain Possoz, Romain Salvaggio, Marion Tucci-Bardou.

##### Communication

Lauriane Boullu-Chataigner, Malorie Cazenave-Tapie, Noémie Lefils.

# Les temps forts de l'année

Notre année 2024 a été riche en projets, en évènements et en partages. **Retour sur les temps forts qui ont marqué l'année.**

MAI

## La Journée de la chaleur renouvelable en Savoie

Cette année, à l'occasion de son Assemblée Générale, l'Asder a organisé la Journée de la chaleur renouvelable en Savoie. Cette dernière fut ponctuée par de nombreux temps forts : une visite des réseaux de chaleur de Barby et de Saint-Germain-la-Chambotte, l'Assemblée Générale de l'Asder et une conférence autour de la place de la chaleur renouvelable dans les scénarios de transition énergétique. Plus de 150 personnes, élus, partenaires, entreprises, membres du Conseil d'Administration mais aussi grand public, ont répondu présent à cette journée.



JUIN

## L'Asder à la première place du Challenge Mobilité en Savoie

L'engagement quotidien de l'Asder et ses salarié·es pour la mobilité durable a été récompensé à l'occasion du Challenge Mobilité Auvergne-Rhône-Alpes. Avec 100 % de participation de l'équipe, l'Asder s'est hissée à la première place de sa catégorie en Savoie.



AUTOMNE

## Rénovation du site internet de l'Asder

Nouvelle interface, mêmes engagements : notre site a été entièrement repensé en 2024 dans une démarche de sobriété numérique, alliant éco-conception et performance. Plus léger, plus accessible et optimisé pour consommer moins d'énergie, il reflète nos valeurs.



## L'Asder lance une marque d'attractivité pour les métiers de la rénovation énergétique

Dans le cadre du projet FARE, l'Asder lance *Choisir la rénovation énergétique*, une marque pour valoriser le secteur de la rénovation énergétique et susciter des vocations. Nous avons travaillé à la création d'une plateforme digitale, qui répertorie et valorise les métiers de la filière et toutes les formations associées. Rendez-vous sur [choisir-la-renovation-energetique.fr](http://choisir-la-renovation-energetique.fr)



OCTOBRE

## Nos étudiant·es ont du talent !

Nos étudiant·es de la formation **Chef-fe d'équipe en performance énergétique du bâtiment** ont eu l'opportunité de rénover la salle associative la Boule de Bellevue, bâtiment de la Ville de Chambéry. Ils ont appliqué leurs savoir-faire en matière d'isolation et d'étanchéité à l'air, dans une démarche écologique exemplaire. Ce chantier pédagogique s'est inscrit dans un projet d'un collectif d'habitants, soutenu par la Ville.



Dans le cadre de leur module charpente et ossature bois, les **Ouvrier-es professionnel-les en écoconstruction** ont réalisé un abri vélos sur le parking de l'Asder.

Un chantier utile et concret pour le plus grand plaisir de l'équipe, des étudiant·es et de nos visiteurs !

AUTOMNE

## Les codirectrices de l'Asder portent haut la voix de la transition énergétique

### Rencontres nationales de l'habitat privé

Directrice de l'École du bâtiment durable, Laure Voron a été invitée par l'Anah pour intervenir aux Rencontres nationales de l'habitat privé à Montpellier. Ce fut l'occasion de mettre en lumière l'importance de la formation pour répondre aux besoins du secteur de la rénovation énergétique.

*« La rénovation énergétique est un secteur gagnant de la transition écologique parce qu'elle crée de nombreux emplois locaux et non délocalisables et qu'elle améliore le parc immobilier français. Former des professionnel·les compétent·es est crucial pour réussir ce défi. »*

### Assises européennes de la transition énergétique

Invitée en tant que Coprésidente du réseau Cler, Delphine Mugnier est intervenue en plénière aux côtés notamment de Valérie Mancret-Taylor, Directrice générale de l'Anah. L'Asder étant un Espace Conseil France Rénov', elle a pu faire un retour de terrain concret et porter un message clair : « *Aujourd'hui il est nécessaire de renforcer la stabilité et la pérennisation du service public de la rénovation de l'habitat qu'est France Rénov', en définissant clairement la responsabilité légale de chaque échelon territorial.* »





# École du bâtiment durable

# Bilan d'une année riche en formations

## DE NOUVEAUX PARTENARIATS ET FORMATIONS

### La première promotion d'Expert·es de la transition énergétique

Nous avons eu le plaisir d'accueillir les 15 premier·es apprenant·es de notre nouveau titre professionnel *Expert de la transition énergétique* (niveau Bac+5). Cette formation d'un an en rythme alterné, vise à former des professionnel·les capables de piloter des projets ambitieux de rénovation énergétique. Tournée vers le bâti tertiaire, elle forme aussi à l'accompagnement des structures publiques et privées, de l'état des lieux à la conduite de projets.



### Un partenariat avec POINT.P pour former les constructeurs de maisons individuelles

Dans un contexte de mutation du marché de la construction, l'Asder et POINT.P Auvergne-Rhône-Alpes ont conçu deux modules de formation à destination des constructeurs de maisons individuelles. L'objectif ? Les accompagner dans leur reconversion vers la rénovation performante. Ces formations apportent les compétences nécessaires pour réaliser des chantiers de rénovation performante et atteindre le niveau BBC : gestion des interfaces, confort de l'habitat, réglementation ou encore test d'étanchéité à l'air réalisé sur notre plateau technique.



### Nous formons les enseignant·es de l'Éducation nationale avec le programme FEEBAT

Nous sommes missionnés par le programme FEEBAT pour former les enseignant·es de l'Éducation nationale à la rénovation énergétique des bâtiments. Le but de cette formation est d'intégrer ces compétences pédagogiques dans les formations initiales et de doter les enseignant·es de ressources pédagogiques adaptées. En 2024, plus de 200 enseignant·es ont été formé·es dans les académies de Grenoble, Lyon et Clermont-Ferrand.

### Un partenariat avec Silvaé pour former 12 ouvrier·es en écoconstruction

L'Asder s'est associée à AtticorA et Silvaé, entreprises iséroises engagées et spécialisées dans la construction d'habitats écologiques. Ce partenariat vise à accompagner Silvaé dans le développement de son activité et à répondre à ses besoins en recrutement. Pour cela, nous formons spécifiquement pour eux 12 ouvrier·es professionnel·les en écoconstruction, qui réalisent leur stage directement chez Silvaé, avec une promesse d'embauche à la clé. La première session débute en février 2025. À terme, 1 à 2 sessions seront organisées chaque année.



### Des formations à la construction durable organisées dans le cadre du projet amàReno

Dans le cadre du projet amàReno, qui vise à développer les compétences en réhabilitation bio-géo-sourcée, nous formons de nouveaux publics aux techniques de construction durable.

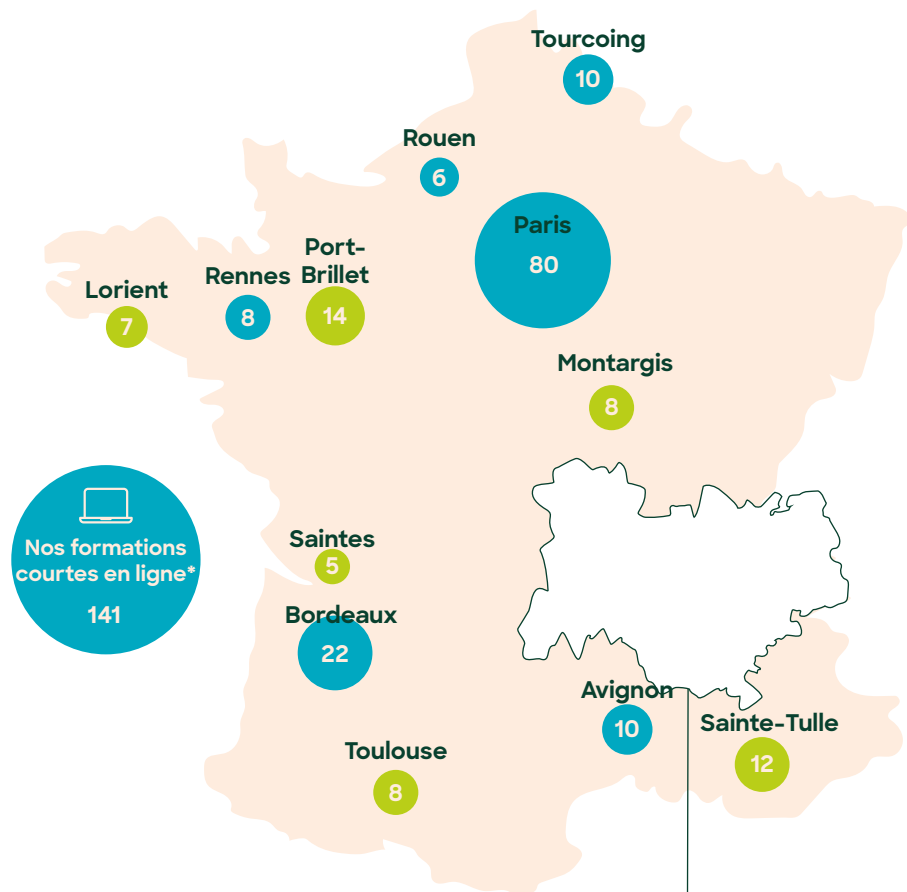
Des étudiant·es de l'Université Savoie Mont Blanc ont ainsi découvert les techniques de construction en terre crue et l'isolation biosourcée.

Nous avons également accueilli sur notre plateau technique un groupe de pré-qualification du CIMME, un public en insertion ou en reprise de parcours, pour leur faire découvrir le métier de charpentier. Dans ce cadre, ils ont participé à la construction d'une pergola en bois.

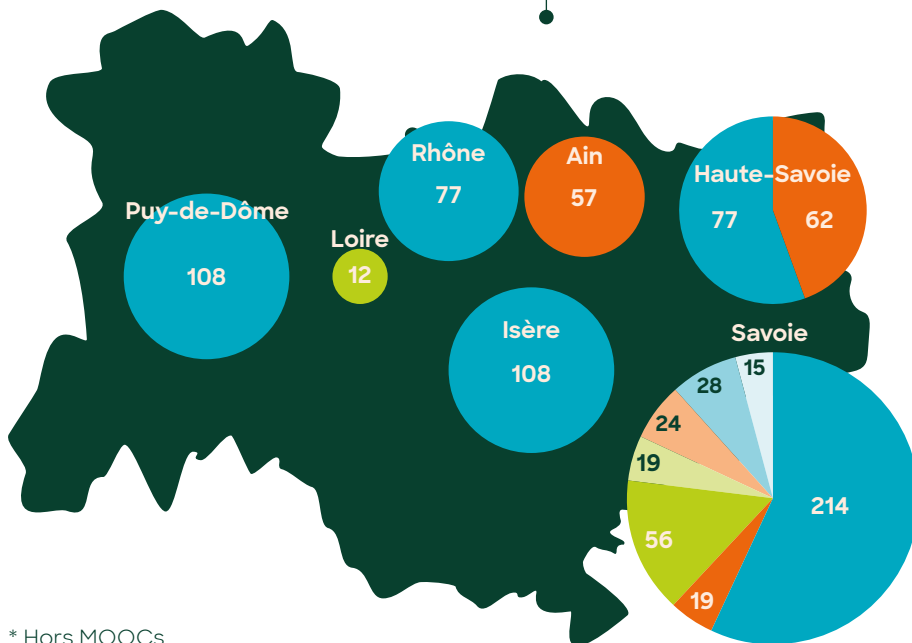


# Nos formations en 2024

## NOS APPRENANT·ES DANS TOUTE LA FRANCE



## NOS APPRENANT·ES EN AUVERGNE-RHÔNE-ALPES



\* Hors MOOCs

**346**

apprenant·es sur nos formations métiers

**861**

apprenant·es sur l'ensemble de nos formations courtes de spécialisation

**10 213**

participant·es sur nos 4 MOOCs

**7**

centres de formation partenaires qui dispensent nos formations

### Formations courtes pour se spécialiser

Apprenant·es sur l'ensemble de nos formations courtes, inter entreprises et intra entreprises

### Formations métiers

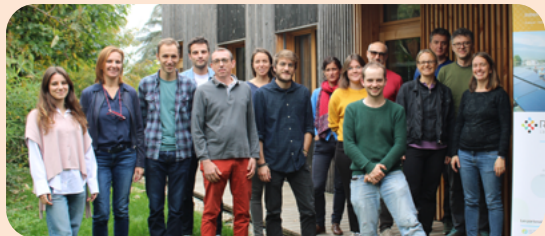
- Conseiller·e accompagnateur·rice rénovation
- Ouvrier·e professionnel·le en écoconstruction (niveau CAP)
- Chef·fe d'équipe en performance énergétique du bâtiment (niveau Bac)
- Chargé·e de projet énergie et bâtiment durables (niveau Bac+3/4)
- Expert·e de la transition énergétique (niveau Bac+5)
- Programme PIC (Plan d'Investissement dans les Compétences) · métiers du gros et du second œuvre



## Service local de l'énergie

# Bilan d'une année riche en projets

### Accélération de la production citoyenne d'énergies renouvelables !



**Convaincue de son impact positif pour notre territoire, l'Asder est depuis des années engagée sur la question de la production citoyenne d'énergies renouvelables.**

Cet engagement s'est fortement **renforcé en 2024 et notamment dans le cadre du programme européen franco-italien Recrosses**. Nos chargés de mission sont ainsi mobilisés sur le terrain et **accompagnent la création et la structuration de Communautés d'Énergie Renouvelable** (basées sur le modèle des centrales villageoises) sur le territoire.

L'engagement de l'Asder s'est traduit en 2024 par :

- La **signature d'une convention** en mai **avec l'Association des Centrales Villageoises**, avec qui nous agissons conjointement.
- L'accueil en juin des **rencontres annuelles des collectifs citoyens de Savoie et Haute-Savoie**, en présence d'une quinzaine de collectifs.
- La **tenue du 4<sup>e</sup> comité de pilotage de Recrosses à l'Asder** en octobre. L'occasion pour les 6 structures membres de faire le point sur les avancées du projet et les 34 communautés déjà accompagnées.
- La mobilisation à la **création d'un poste au sein de l'Asder pour accélérer le développement de trois sociétés citoyennes savoyardes** (Energicimes, Perle et Le Solaret).

### Une stratégie territoriale ambitieuse de la rénovation des copropriétés

Grand Chambéry a réuni avec l'Asder et Urbanis, **l'ensemble des professionnel·les de la rénovation énergétique des copropriétés du territoire** : bureaux d'études, maîtrises d'œuvre, opérateurs Anah, représentants des territoires de Savoie et de l'Etat, GRDF, syndics, architectes...

Karine Le Diouron, Responsable de l'accompagnement des copropriétés, partage : « Nous avons pu collectivement échanger sur les nouveautés réglementaires mais aussi co-construire l'articulation de nos accompagnements et ainsi amorcer une vision territoriale commune de la rénovation des copropriétés en Savoie ».

Cette stratégie territoriale coïncide avec une **très forte augmentation (+61 %)** de **nos accompagnements de projets de copropriétés** cette année en Savoie. Sur le territoire de Grand Chambéry, 13 copropriétés ont voté leurs travaux !

### Une mobilisation des professionnels marquée !

Dans le cadre de l'animation du Service Public de la Rénovation de l'Habitat en Savoie, **l'Asder a eu à cœur cette année de mobiliser les professionnel·les autour des enjeux de la rénovation énergétique**. Apéro Pros Réno, conférences, ateliers, salon... : les événements ont été nombreux pour échanger avec ceux qui rendent possible la rénovation énergétique sur nos territoires.

En juillet, l'Asder a organisé le **salon professionnel Cap sur le biosourcé**, dédié à la promotion des matériaux biosourcés, avec Grand Chambéry et la CAPEB Savoie. Il a réuni **15 structures locales et nationales**, parmi les plus innovantes **dans la vente et la fabrication de matériaux durables**.



# Nos accompagnements en 2024

## Chiffres clés

### Propriétaires

**14 075**

Conseils pour des projets de rénovation énergétique

**2 181**

Rendez-vous personnalisés

**105**

Accompagnements et suivis complets de projets

### Copropriétés

**173**Accompagnements de copropriétés dans leur projet de rénovation énergétique  
*Dont 67 projets démarrés en 2024*

### Collectivités

**120**

Projets communaux accompagnés, dont 65 % énergies renouvelables et 35 % bâtiments (maîtrise de l'énergie)

### Grand public

**1 626**

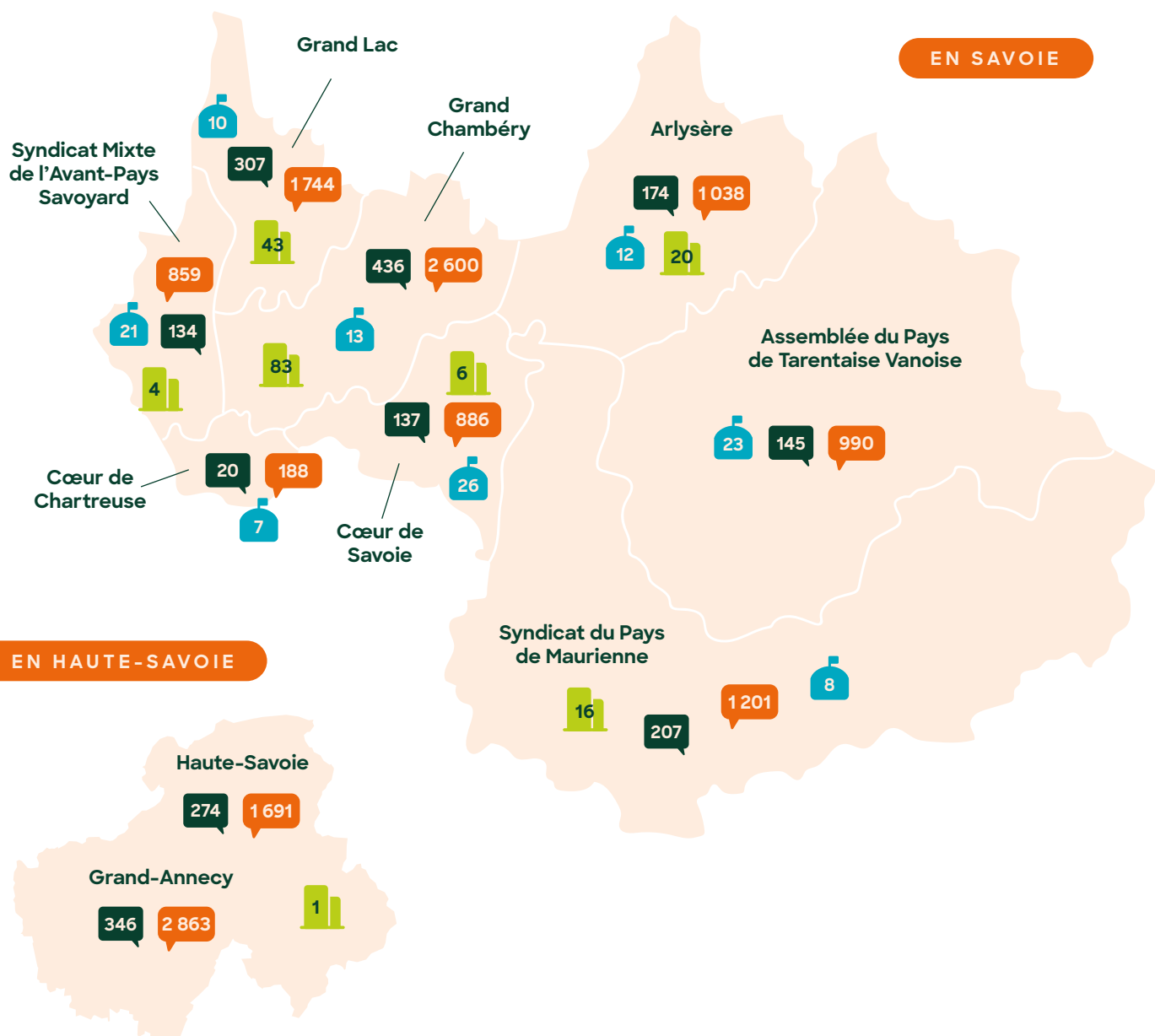
Personnes sensibilisées

**1142**

Elèves de collège et de primaire sensibilisé·es

**54**

Établissements médico-sociaux accompagnés



# Bilan financier

## COMpte de résultat

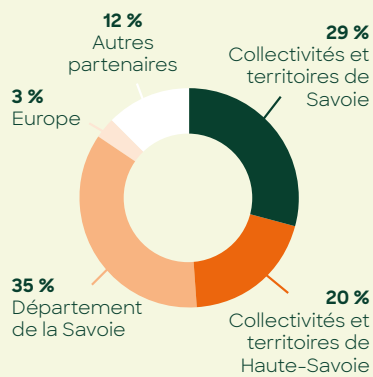
### BILAN

<b>Actif</b>	<b>4 775 643 €</b>
Immobilisations	292 884 €
En cours de production de services	73 338 €
Créances	3 893 182 €
Disponibilités	516 239 €
<b>Passif</b>	<b>4 775 643 €</b>
Capitaux propres	805 936 €
Provisions	0 €
Dettes	2 448 679 €
Produits constatés d'avance	1 521 028 €

	<b>Exercice 2024</b>	<b>Prévisionnel 2025</b>
<b>Produits d'exploitation</b>	<b>3 778 935 €</b>	<b>4 160 211 €</b>
Recettes d'activités	3 727 537 €	4 117 311 €
Aides à l'emploi	14 910 €	12 000 €
Autres produits	36 488 €	30 900 €
<b>Charges d'exploitation</b>	<b>3 697 868 €</b>	<b>4 022 899 €</b>
Charges de fonctionnement	1 011 994 €	1 231 175 €
Salaires et charges sociales	2 619 571 €	2 718 427 €
Amortissements et provisions	66 303 €	73 297 €
<b>Résultat d'exploitation</b>	<b>81 067 €</b>	<b>137 312 €</b>
Résultat financier	620 €	-3 700 €
Résultat exceptionnel	1 876 €	5 300 €
Intéressement des salariés	0 €	0 €
Impôts	0 €	0 €
<b>Résultat net</b>	<b>83 563 €</b>	<b>138 912 €</b>

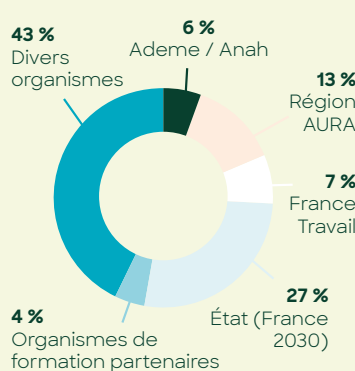
### Répartition de l'origine des financements

#### Service local de l'énergie



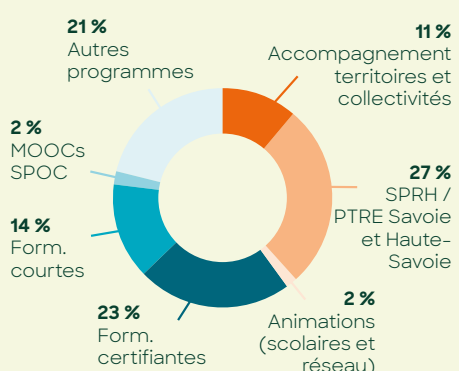
Recettes totales : 1 501 445 €

#### École du bâtiment durable



Recettes totales : 2 229 159 €

#### Recettes par pôle



## Perspectives pour 2025



### Poursuite du développement de nouveaux locaux

À moyen terme avec l'installation d'un bâtiment modulaire préfabriqué pour accueillir une salle de formation, des bureaux et un espace repas.

À plus long terme, définition d'un projet d'extension à proximité de la Maison des énergies.

### 3 séminaires en 2025

Organisation de 3 séminaires réunissant : l'équipe du Service local de l'énergie, l'École du bâtiment durable ainsi que toute l'équipe de l'Asder. L'objectif de ces séminaires est de renforcer la cohésion, et l'interconnaissance des équipes et de partager les objectifs stratégiques.

### Transition numérique

L'Asder effectuera en 2025 un gros travail sur la dématérialisation et la fluidification de ses process et outils internes (carte ticket resto, demandes de congés, migration du serveur, changement d'outils).

Nous allons également nous doter de nouveaux logiciels pour la gestion et la relation client.

# Perspectives de nos missions pour 2025



**Service local de l'énergie**

## Mobilisation active pour le développement de projets citoyens

- **Renforcement des partenariats** avec les acteurs nationaux et locaux.
- **Création d'un poste** de chargé de développement mis à disposition de trois sociétés citoyennes locales : Energicimes, Le Solarét et Perle.

## Structuration du nouveau service public de rénovation de l'habitat

- Participation à la **définition des pactes territoriaux** en Savoie et Haute-Savoie.
- Échanges avec l'ensemble des partenaires locaux.

- **Mise en place** opérationnelle d'un guichet habitat.

## Développement d'offres de service à destination des gestionnaires d'établissements d'enseignement privé et des copropriétés de tourisme

- **Définition d'un catalogue de prestations** (mobilisation, accompagnement de projet).
- **Recherche de financement** (fondations, fonds publics...).
- Crédit à la **création d'outils d'accompagnement** et de **supports de communication**.



## Lancement du projet Coo'BâtiSa : expérimentation d'accompagnement à l'auto-réhabilitation

- Expérimentation de la formation « **Accompagnement d'auto-réhabilitation de l'habitat** » pour les professionnel·les, qui permettra de sécuriser leur offre de services.
- **Animation d'un réseau d'acteurs professionnels** engagés dans l'accompagnement des auto-rénovateur·ices.
- **Déploiement d'un parcours d'accompagnement** des auto-rénovateur·ices.



**École du bâtiment durable**

## De nouvelles formations métiers

### Développement d'une nouvelle formation au métier d'installateur·rice photovoltaïque

- Inscription au RNCP de France Compétences du titre d'*Installateur de systèmes photovoltaïques*, en co-certification avec La Solive et le Greta de Grenoble.
- Montage du projet pour l'ouverture de la première session début 2026.
- Développement d'un nouveau plateau technique photovoltaïque et bâtiment.

### Première promotion du titre Expert·e de la transition énergétique diplômée.

### Lancement du partenariat avec Silváé pour former des Ouvrier·e professionnel·le en écoconstruction spécialisés dans leurs techniques constructives.

## Essaimage des diplômes et des formations Asder

- Ouverture de **deux nouveaux campus Asder à Lyon et Paris**, en partenariat avec Senova.
- Des nouveaux partenaires pour former à nos titres Expert·e de la transition énergétique et Chargé de projet énergie et bâtiment durables, notamment en régions Bretagne, Grand Est et Centre.

## Diffusion des outils pédagogiques dans le cadre de FARE

- Réalisation et diffusion d'un catalogue de ressources pédagogiques à destination des formateur·ices du secteur de la rénovation énergétique, rassemblant des outils pratiques



et des modules en ligne afin de mieux préparer les futur·es professionnel·les aux défis d'un secteur en plein essor.

- Accompagnement de plusieurs partenaires à la prise en main de ces outils pédagogiques et à leur intégration dans les différents parcours pédagogiques existants (3CA BTP, Greta, CFA région....).

## Nouveaux sujets de formation

### Auto-réhabilitation accompagnée

- Lancement d'une formation de quatre jours, en partenariat avec l'Association Nationale des Compagnons Bâtisseurs, pour préparer les professionnel·les à la certification « **Accompagnement sociotechnique d'actions d'auto-réhabilitation autour de l'habitat** ».
- Création d'un nouveau MOOC sur l'auto-réhabilitation accompagnée, à destination des professionnel·les souhaitant apporter une offre de service aux auto-rénovateur·ices.

# Nos partenaires

