

LE CARRE- FOUR DES MÉTIERS

GRAND GENÈVE

| PALEXPO | 30, 31 JANVIER & 1^{ER} FÉVRIER | 2018 |



ASSISES EUROPÉENNES
DE LA TRANSITION
ÉNERGÉTIQUE®



Le Carrefour des Métiers est l'événement des Assises européennes de la transition énergétique dédié à l'information, la formation, l'orientation et l'emploi, à destination du grand public sur les métiers d'aujourd'hui et de demain dans les filières de la transition énergétique.

Mais au fait, qu'est-ce que la transition énergétique ? C'est le passage d'un système énergétique utilisant des ressources non renouvelables comme le

charbon, le pétrole... vers un système énergétique moins centralisé et s'appuyant sur des sources d'énergies renouvelables (éolien, solaire, marine, biomasse), sur des nouvelles façons d'agir (mobilité durable, habitat durable, le numérique...).

De cette transition découlent de nombreuses activités, et donc des métiers et des emplois.

Durant 3 jours, les opérateurs de la transition énergétique, entreprises, institutions, organismes d'orientation, de formation initiale et continue, universités... vous permettent d'explorer les métiers dédiés.

Au programme : stands d'information, démonstrations, témoignages, projections de films et de courts-métrages, workshops... permettront d'approcher de plus près les domaines de l'électricité, du gaz, de la rénovation énergétique des bâtiments, des nouvelles énergies et du numérique, pour ne citer qu'eux.

Mardi 30 janvier
de 9h30 à 17h00

DÉCOUVRIR LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE ET CHOISIR SON ORIENTATION DANS CE DOMAINE

S'appropriier les métiers et compétences liées à la transition énergétique dans les domaines de l'eau et de l'assainissement, des énergies renouvelables, de la mobilité durable, de la performance énergétique de l'habitat, de l'éco-rénovation, de la gestion de projets de territoires...

Assistez à nos témoignages d'entreprises et nos démonstrations métiers, nos projections de films et visitez des stands thématiques sur ces sujets.

Mercredi 31 janvier
de 09h30 à 17h00

CHOISIR SON ORIENTATION EN LIEN AVEC LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

S'appropriier les métiers, les emplois et les formations continues et initiales liés à la transition énergétique dans les domaines de l'eau et de l'assainissement, des énergies renouvelables, de la mobilité durable, de la performance énergétique de l'habitat, de l'éco-rénovation, de la gestion de projets de territoires...

Assistez à nos témoignages d'entreprises et démonstrations métiers, projections de films et visite de stands thématiques sur ces sujets. L'après-midi, identifiez les offres d'apprentissage en Suisse dans les domaines de la transition énergétique, proposées par des entreprises suisses.

Jeudi 1^{er} février
de 9h00 à 13h30

PARTAGER UNE VISION D'AVENIR POUR LES MÉTIERS CONCERNÉS PAR LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

Une matinée à dominante orientation et formation sur les compétences et métiers de la transition énergétique, sous la forme d'ateliers, afin de définir les évolutions métiers et besoins en termes de formations avec la présence d'acteurs universitaires, et de l'orientation et de la formation mais aussi des organismes spécialisés en ligne.

MARDI 30 JANVIER

DÉCOUVRIR LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE ET CHOISIR SON ORIENTATION EN LIEN AVEC LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

Publics : collégiens (FR), cycle d'orientation (GE), lycéens (FR), collégiens (GE), gymnasiens (VD), personnes en reconversion professionnelle...

9h30 – 17h00 **Stand d'information**

S'informer sur les métiers et les filières de formation de la transition énergétique

Intervenants : La Cité des Métiers du Grand Genève (réseau CH/F) - Le Centre d'Information et d'Orientation (CIO Ain Est et Haute-Savoie)

Lieu : Palexpo, espace 1

9h30 – 17h00 **Stand d'information**

S'informer sur les formations dédiées à la transition énergétique

Intervenants : Organismes de formation - Association de Coopération des Organismes de Formation du Genevois (COFG) dont lycée Jean Monnet, Maisons Familiales Rurales MFR... - Université Savoie Mont Blanc

Lieu : Palexpo, espace 1

9h30 – 17h00 **Stand d'information**

Les formations dans les Hautes écoles de Suisse Romande. Découvrez pourquoi les métiers de l'énergie sont passionnants.

Lieu : Palexpo, espace 1, stands HEIG-VD, EPFL

9h30 – 17h00 **Stand d'information**

Découvrir l'Habitat durable

Informations et sensibilisation aux « métiers du bâtiment à l'heure de la transition énergétique ». Diaporama « Comprendre l'habitat durable » (durée 5 mn - reconduit au fil de la journée).

Intervenants : InnoVales et Fédération du Bâtiment Travaux Public 74

Lieu : Palexpo, espace 1

9h30 – 17h00 **Démonstration**

Présentation d'une maison durable

autonome qui fonctionne grâce à l'énergie solaire - maquette reproduction au 1/6^{ème} de la maison par Swiss Living Challenge « NeighborHub ».

Lieu : Palexpo, espace 1, stand

9h30 – 17h00 **Démonstration**

Présentation de réalisations d'étudiants et de prototypes

issus des laboratoires INES-USMB pour la formation des futurs acteurs de la transition énergétique (DUT, Licence, Master, Ingénieur). Les domaines concernés sont la production d'énergies renouvelables, les audits énergétiques et la mobilité alternative.

Lieu : Palexpo, espace 1, stand Université Savoie Mont Blanc

9h30 – 17h00 **Démonstration**

Métiers et innovations des infrastructures de gaz pour la Transition énergétique

Démonstration #ITX_VR : le module de formation en réalité virtuelle d'utilisation d'un poste de livraison de gaz. Découvrez les métiers et les innovations des infrastructures de gaz pour la Transition énergétique.

Lieu : Palexpo, espace 1, stand GRTgaz

9h30 – 17h00

Stand d'information et démonstration

Les métiers de l'Habitat durable

Informations sur la formation, maquettes et/ou démonstrations valorisant les techniques de construction bois et matériaux renouvelables.

Intervenants : Les Compagnons du Devoir et du Tour de France

Lieu : Palexpo, espace 1

9h30 – 11h30**Zoom métier Habitat durable****Témoignage sur le métier de Conseiller en performance acoustique****Intervenants** : Pascale Paris, ingénieur en acoustique, NATURACOUSTIC
Lieu : Palexpo, espace 2**9h30 – 11h30****Zoom métier Habitat durable****Témoignages sur le métier de Conseiller en qualité de l'air intérieur****Intervenants** : Econealogis
Lieu : Palexpo, espace 2**9h30 – 11h30****Zoom métier Énergies renouvelables****Témoignage sur les nouvelles énergies utilisées dans le bâtiment : énergie solaire et bois****Intervenants** : InnoVales, en partenariat avec le Pôle Excellence Bois des deux Savoie et autres partenaires
Lieu : Palexpo, espace 2**9h30-11h30****Zooms métier Habitat durable**

1. Témoignages sur le métier d'électricien en domotique et sécurité.
2. Témoignage sur les métiers de l'étanchéité à l'air.

Intervenant : Fédération du Bâtiment Travaux Public 74
Lieu : Palexpo, espace 2**9h30 – 11h30** **Visites****Visites des pavillons et stands du village de la Transition Énergétique****Les maisons et stands réunissent les acteurs publics et privés qui vous proposent de poser un regard différent sur leur territoire, leurs démarches ou leurs projets de transition énergétique. Rencontres et discussions avec ces experts de la Transition Énergétique.**

Inscription préalable obligatoire

Lieu : Palexpo, espace Village de la Transition Énergétique

9h30 – 17h00 Vidéos métiers

Projection de vidéos décrivant des métiers en lien avec la transition énergétique

Les court-métrages mettront en avant les métiers de la mobilité, de l'habitat durable, des énergies renouvelables...

Fournisseur des vidéos : ONISEP

Lieu : Palexpo, espace 3

9h30 – 17h30 Court-métrage

Projection d'une vidéo sur la construction du refuge du Goûter dans le massif du Mont-Blanc

Durée 11 mn

Intervenant : Charpente Concept

Lieu : Palexpo, espace 3

13h15 – 14h30 Film

Projection du film « Demain » de Cyril Dion

Défenseurs de la nature, Cyril Dion et Mélanie Laurent voyagent avec leur équipe à travers une dizaine de pays. Ils enquêtent, et cherchent à comprendre comment éviter les crises écologiques, économiques et sociales qui menacent l'humanité. Au cours de leur périple, ils rencontrent de nouveaux acteurs de l'agriculture, de l'énergie, de l'économie, de la démocratie et de l'éducation. Toutes et tous œuvrent avec ferveur afin de préserver le monde de demain...

Lieu : CICG, Centre International de Conférences de Genève

14h30 – 15h30 Débats

Paroles aux jeunes : échanges et débat avec Cyril Dion, réalisateur de « Demain »

Intervenants : Cyril Dion, réalisateur du film - Antonio Rodgers, Conseiller d'Etat de la République et Canton de Genève en charge de de l'aménagement, du logement et de l'énergie

Lieu : CICG, Centre International de Conférences de Genève

MERCREDI 31 JANVIER

DÉCOUVRIR LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE PAR DES TÉMOIGNAGES OU DES DÉMONSTRATIONS ET CHOISIR SON ORIENTATION EN LIEN AVEC LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

Publics : lycéens (FR), collégiens (GE), gymnasiens (VD), personnes en reconversion professionnelle, en recherche d'emplois, de stage, en apprentissage...

9h30 – 17h00 **Stand d'information**

Les métiers, les emplois et les filières de formation de la transition énergétique

Le réseau Cité des Métiers France et Suisse et l'ensemble de ses partenaires vous informeront sur les métiers et les formations dédiés à la transition énergétique.

Le réseau EURES Suisse (Office Cantonal de l'Emploi) accueille le réseau EURES France (Pôle Emploi) afin de vous faire découvrir les métiers qui recrutent de part et d'autres de la frontière et les formations continues en France dans les secteurs de la transition énergétique.

Intervenants : La Cité des Métiers du Grand Genève (réseau CH/F) - Le Centre d'Information et d'Orientation (CIO Ain Est et Haute-Savoie) et les réseaux EURES Suisse et France

Lieu : Palexpo, espace 1

9h30 – 17h00 **Stand d'information**

Les formations dédiées à la transition énergétique

Intervenants : Organismes de formation - Association de Coopération des Organismes de Formation du Genevois (COFG) dont lycée Jean Monnet, Maisons Familiales Rurales MFR...

Lieu : Palexpo, espace 1

9h30 – 17h00 **Stand d'information**

Les formations dans les Hautes écoles de Suisse Romande

Lieu : Palexpo, espace 1, stands HEIGVD, HEPIA, EPFL, UNIL

9h30 – 17h00 **Stand d'information**

Les formations universitaires en France

L'Université Savoie Mont Blanc, composante de l'Institut National de l'Energie Solaire (INES) et université pluridisciplinaire, propose des formations intégrant les enjeux énergétiques, sociaux et écologiques d'aujourd'hui et de demain. Des informations seront disponibles sur ce stand et feront l'objet de témoignages d'étudiants des composantes IUT d'Annecy (Licence MERE), Polytech Annecy-Chambéry et Master internationaux (Energy and Solar Buildings), doctorants de l'Ecole SISEO et des laboratoires rattachés à l'INES.

Lieu : Palexpo, espace 1, stand Université Savoie Mont Blanc

9h30 - 12h30 **Démonstration**

La technologie au service des opérateurs de transports publics : les nouveaux métiers liés à l'émergence des véhicules autonomes

Intervenants : Transports Publics Genevois

Lieu : Palexpo, espace 1, stand TPG

9h30 - 17h00 **Stand d'information**

Découvrir l'Habitat durable

Informations et sensibilisation aux « métiers du bâtiment à l'heure de la transition énergétique ».

Diaporama « Comprendre l'habitat durable » (durée 5 mn - reconduit au fil de la journée).

Intervenants : InnoVales, le Pôle Excellence Bois des Pays de Savoie et Fédération du Bâtiment Travaux Public 74

Lieu : Palexpo, espace 1

9h30 - 17h00 **Démonstration**

Présentation d'une maison durable autonome

qui fonctionne grâce à l'énergie solaire - maquette reproduction au 1/6^{ème} de la maison par Swiss Living Challenge « Neighborhub ».

Lieu : Palexpo, espace 1, stand EPFL

9h30 – 17h00 **Démonstration**

Métiers et innovations des infrastructures de gaz pour la Transition énergétique

Démonstration #ITX_VR : le module de formation en réalité virtuelle d'utilisation d'un poste de livraison de gaz. Découvrez les métiers et les innovations des infrastructures de gaz pour la Transition énergétique.

Lieu : Palexpo, espace 1, stand GRTgaz

9h30 – 12h30

Zoom métier Habitat durable

Témoignages sur le métier de technicien en énergie renouvelable

Intervenants : Réseau MFR, MFR Champs Molliaz - Cranves Sales
Lieu : Palexpo, espace 2

9h30 – 12h30

Zoom métier Habitat durable

Témoignage sur le métier de Conseiller en performance acoustique

Intervenants : Pascale Paris, ingénieur en acoustique, NATURACOUSTIC
Lieu : Palexpo, espace 2

9h30 – 11h00

Zoom métiers Habitat durable

Témoignage sur le métier de « diagnostiqueur » de performance énergétique du bâti (1^{ère} phase d'accompagnement pour rénover une maison individuelle)

Projection Vidéo « test d'étanchéité à l'air de la maison ».

Intervenants : InnoVales - Corinne Gatineau pour l'Institut Negawat
Lieu : Palexpo, espace 1

9h30 – 12h30

Zoom métiers Habitat durable

Témoignage sur le métier de la coordination de travaux bâtiment et procédures de construction et le BIM.

Véritable révolution en termes de construction, le BIM (Building Information Modeling) permet de modéliser les données d'un bâtiment.

Intervenants : Réseau MFR, MFR La Semine - Franclens et Fédération du Bâtiment Travaux Public 74
Lieu : Palexpo, espace 2

11h – 11h30

Zoom métiers Habitat durable

Témoignage sur le métier de conseiller en performance énergétique

Comment évaluer la capacité d'une maison à diminuer sa consommation énergétique.

Intervenant : ALEC 01 – Guillaume Clouard

Lieu : Palexpo, espace 2

9h30 – 12h30

Zoom métiers Habitat durable

Témoignages sur le métier de Conseiller en qualité de l'air intérieur

Intervenant : Econeaulogis

Lieu : Palexpo, espace 2

9h30 – 12h30

Zoom métiers Énergies renouvelables

Témoignage sur les nouvelles énergies utilisées dans le bâtiment : énergie solaire et bois

Intervenants : InnoVales avec Pôle Excellence Bois des Pays de Savoie et l'Université Savoie Mont Blanc

Lieu : Palexpo, espace 2

9h30 – 12h30

Zoom métiers Habitat durable

Témoignage sur une nouvelle forme de chauffage : « Chauffer une maison par la ventilation mécanique : solution ventilation d'avenir »

Intervenant : Solution Ventilation

Lieu : Palexpo, espace 2

9h30 – 11h30

Zooms métier Habitat durable

- 1. Témoignages sur le métier d'électricien en domotique et sécurité.**
- 2. Témoignage sur les métiers de l'étanchéité à l'air.**

Intervenant : Fédération du Bâtiment Travaux Public 74

Lieu : Palexpo, espace 2

9h30 – 17h00 **Vidéos métiers de la TE**

Les métiers en lien avec la transition énergétique

Projection de vidéos décrivant des métiers en lien avec la transition énergétique (exemples : les métiers de la mobilité, de l'habitat durable, des énergies renouvelables...).

Fournisseur des vidéos : ONISEP

Lieu : Palexpo, espace 3

9h30 - 17h00 Court-métrage

La construction du refuge du Goûter

Projection d'une vidéo sur la construction du refuge du Goûter dans le massif du Mont-Blanc.
Durée 11 mn.

Intervenant : Charpente concept
Lieu : Palexpo, espace 3

9h30 - 12h00

Visites des pavillons et stands du village de la Transition Énergétique

Les maisons et stands réunissent les acteurs publics et privés qui vous proposent de poser un regard différent sur leur territoire, leurs démarches ou leurs projets de transition énergétique. Rencontres et discussions avec ces experts de la Transition Énergétique.

Inscription préalable obligatoire.

Lieu : Palexpo, espace Village de la Transition énergétique

14h00 - 17h00

Recrutement en direct

Trouver sa place d'apprentissage en lien avec la transition énergétique

Recrutement en direct pour les candidats à l'apprentissage proposé par des entreprises genevoises.

Cible : dès 15 ans en recherche d'un apprentissage dans une entreprise en lien avec la transition énergétique.

Intervenants : Cité des Métiers du Grand Genève (réseau CH) et employeurs genevois, en présence de Anne Emery Torracinta, Conseillère d'Etat de la République et Canton de Genève en charge de l'instruction publique, de la culture et du sport

Lieu : Palexpo, espace 2

JEUDI 1^{ER} FÉVRIER

QUEL AVENIR POUR LES MÉTIERS CONCERNÉS PAR LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE ?

Publics : administrations publiques, professionnels, chercheurs, enseignants.

9h30 – 12h30 **Workshop composé de 10 ateliers thématiques**

Comment anticiper l'émergence de nouvelles pratiques professionnelles en lien avec la transition énergétique et comment adapter les programmes de formation initiale et continue ?

Ce workshop transversal vise à faire ressortir les besoins des entreprises en main d'œuvre qualifiée pour réaliser la transition énergétique et à permettre aux organismes de formation de les anticiper. Il sera organisé en dix groupes thématiques suivi d'une synthèse et fera l'objet d'un compte-rendu qui servira de point de départ pour la mise en place d'un Observatoire des métiers de la transition énergétique dans le Grand Genève.

Ateliers ouverts aux professionnels sur inscription
Limité à 100/120 places

Introduction et animation : Christian Freudiger, délégué Office cantonal de l'énergie

Lieu : Palexpo, salle A

Atelier 1 Développement territorial et énergie

Les professionnels de l'aménagement du territoire et du développement urbain (planification et opérationnel) sont à l'interface de plusieurs domaines professionnels. Ils jouent souvent le rôle de coordinateur et assurent la transversalité des opérations aux différentes échelles. Ils assurent également en grande partie les processus de concertation avec la population. Quels sont les nouveaux domaines (techniques, réglementaires, sociétaux, etc.) que les aménagistes doivent prendre en compte pour garantir la transversalité de leur action et la prise en compte les impératifs de la transition énergétique ?

Animateur : Olivier Nigg, chargé de projets Office cantonal de l'énergie

Atelier 2 Application innovante des ressources énergétiques locales

Des projets innovants de valorisation des ressources énergétiques locales se mettent en place et se structurent par le biais de fournisseurs proposant leurs services auprès des collectivités publiques et des entreprises privées. Quel sera l'impact de l'émergence de ces nouvelles filières énergétiques locales sur les stratégies de développement des organismes publics et privés en termes de production, de distribution ou de stockage d'énergie ? Comment les connaissances et pratiques professionnelles évolueront-elles dans le cadre de ce changement de paradigme ?

Animateur : Christophe Ménézo, enseignant-chercheur Université Savoie Mont Blanc - Vice-président patrimoine et transition énergétique

Atelier 3 Mobilité et efficacité énergétique

L'électromobilité, les véhicules hybrides, les mobilités actives connaissent un essor nouveau. Comment anticiper l'émergence des nouveaux comportements de mobilité et favoriser les solutions les plus vertueuses ? Comment les planificateurs de la mobilité envisagent-ils l'intégration de ces nouveaux modes et comportements de mobilité dans le cadre des grandes tendances actuelles de développement urbain ?

Animateur : Franco Tufo, directeur CITEC, enseignant HEPIA/EPFL

Atelier 4 Nouveaux modes de travail pour la transition énergétique

Quelles sont les conditions pour amorcer des nouvelles formes d'organisation du travail permettant aux entreprises de réduire de façon significative leur empreinte énergétique ? Quels seront les impacts de cette nouvelle organisation sur les pratiques des professionnels en termes d'investissements infrastructurels, de gestion des ressources humaines et de réglementations ?

Animateur : Jean Pouly, directeur agence ECONUM

Atelier 5 Vers la performance énergétique dans le bâtiment

L'écart entre la consommation d'énergie des bâtiments planifiée et mesurée est dû à des défauts dans la réalisation, à une exploitation pas toujours optimale, et à une utilisation parfois inadéquate.

Cette table ronde vise à identifier comment les professionnels clés du domaine du bâtiment doivent faire évoluer leurs pratiques pour favoriser la transition énergétique, et à les aider à exprimer leurs besoins pour réussir cette transition, notamment via la formation. Quelles interfaces entre les corps de métier et les phases du projet doivent être améliorées pour assurer une cohérence d'ensemble ? Comment les projets doivent être menés dans le futur pour y parvenir ?

Animatrice : Gisela Branco, chargée de projets Office cantonal de l'énergie

Atelier 6 Optimisation énergétique dans l'habitat, nouveaux usages et comportements

Comment les professionnels de la transition énergétique accompagnent-ils l'émergence de nouveaux modes de construction et de consommation en termes d'habitat durable ? Cette table ronde se concentrera principalement sur la problématique des nouveaux comportements, tant au niveau des acteurs professionnels que des consommateurs et usagers.

Animateur : Françoise Michel-Gay, responsable de projets compétences - InnoVales

Atelier 7 Transition énergétique dans les entreprises : secteurs de l'industrie et du tertiaire

Les activités des domaines industriels et tertiaires sont parfois très dépendantes des prestations énergétiques. Actuellement, l'intégration de l'utilisation rationnelle de l'énergie ainsi que le recours aux énergies renouvelables ne sont pas systématiquement perçus comme stratégiques. Il s'agit de porter une réflexion sur la mise en perspectives des pratiques professionnelles avec les évolutions structurelles portant sur les ressources énergétiques.

Animateur : Ricardo Lima, enseignant HEPIA, Professeur-e HES - Départements construction et environnement

Atelier 8 Les nouveaux Energy Managers

L'Energy Manager est le référent pour la mise en place d'une stratégie énergétique et gère de manière centralisée la consommation de sa structure (privée ou publique). L'apparition de nouveaux acteurs, de nouveaux modes de production et de nouvelles technologies autour de la transition énergétique sont autant de facteurs qui feront évoluer les pratiques professionnelles de ces managers et feront sans doute émerger de nouveaux acteurs.

Animateur : Rania Al-Baroudi, directrice Geneva Creativity Center

Atelier 9 Opérateur de programmes d'efficacité énergétique

Les programmes d'efficacité énergétique constituent un levier majeur de la transition énergétique, car ils engendrent des économies d'énergie considérables. Afin de renforcer des baisses de consommation énergétique, ces programmes doivent se multiplier en Europe et dans le monde. En Suisse, le programme éco21 se diffuse et propose des modules de formation « à la carte » aux opérateurs énergétiques et autres services industriels qui décident de lancer des programmes d'efficacité. Comment développer la formation et la sensibilisation à destination des gestionnaires énergétiques ? À quelle échelle faut-il intervenir ? Par quels moyens ?

Animateur : Cédric Jeanneret, expert Services Industriels de Genève

Atelier 10 Les données numériques au service de la transition énergétique

Le développement de méthodes d'acquisition, de traitement, de stockage et d'accessibilité de la donnée ouvre de nouvelles possibilités de développement de pratiques et outils favorables à la transition énergétique. Quels métiers ou compétences pour identifier les besoins en termes de données et d'applications, acquérir et gérer des données, comprendre, interpréter, analyser et combiner les données, traduire, représenter et communiquer celles-ci, maîtriser et faire évoluer le droit et l'économie autour des données ? Faut-il créer des applications à partir des données existantes ou générer des (nouvelles) données pour des nouvelles applications ?

Animateur : Massimiliano Capezzali, professeur HEIG-VD – Responsable Pôle Energies

Les organisateurs du Carrefour des Métiers souhaitent remercier les participants :

ALEC 01 – Charpente Concept – CIO (01 et 74)
Cité des Métiers du Grand Genève (réseau CH et F) – CITEC – CICG
Club des Entreprises de l'Université Savoie Mont Blanc – CNFPT – COFG
Communauté de Communes du Genevois – Conseil départemental de l'Ain
Conseil départemental de la Haute-Savoie
Département de l'Instruction Publique (DIP) – Econeaulogis – ECONUM
EPFL – Fédération du Bâtiment Travaux Public 74 – Geneva Creativity Center
GRTgaz – HEIG-VD – HEPIA – Inès – InnoVales
Les Compagnons du Devoir et du Tour de France – Lycée Jean Monnet
MFR Champs Molliaz – MFR Cranves Sales – MFR Franclens
MFR La Semine – NATURACOUSTIC
Office cantonal de l'emploi (réseau EURES Suisse)
Office cantonal de l'énergie – ONISEP – Pôle Emploi (Réseau EURES France)
Pôle Excellence Bois des Pays de Savoie – Services Industriels de Genève
Solution Ventilation – Swisslivingchallenge – Transports Publics Genevois
Université de Lausanne – Université Savoie Mont Blanc

L'équipe du Carrefour des Métiers



CRÉDITS : Conception graphique et réalisation : agence Explorations, Chamonix Mont-Blanc (F-74), Service Communication du Pôle Métropolitain du Genevois français et du Grand Genève. Photo de couverture : ©Rezo.ch – Région de Thoiry (Pays de Gex).

Ce livret a été réalisé à partir de papier blanchi sans chlore issu de forêts gérées durablement. Il a été imprimé avec des encres végétales par l'imprimerie Chirat, entreprise engagée pour un développement écoresponsable, labellisée par la marque Imprim'Vert et certifiée PEFC™ et FSC®.



www.assises-energie.net | www.grand-geneve.org



@assises.delenergie



#Assises_energie