

23^e édition



ASSISES EUROPÉENNES
DE LA TRANSITION
ÉNERGÉTIQUE®

GRAND GENÈVE

| GENÈVE PALEXPO | 31 MAI AU 2 JUIN | 2022 |

MOINS
POUR PLUS !

assises-energie.org

Grand Genève
ASSOCIATION FRANÇO-VAUDOISE

BORDEAUX
MÉTROPOLE

Dunkerque
Grand Littoral
COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION

REPUBLIQUE
FRANÇAISE

ADENE
ASSOCIATION DE
DÉVELOPPEMENT
ÉNERGÉTIQUE

MOINS POUR PLUS !

Arrêtons-nous un instant.

Prenons le temps d'interroger les sujets majeurs. Puis, confrontons-les aux initiatives inspirantes. Et projetons-nous vers l'avant. C'est ainsi que le programme de la 23^e édition des Assises de la transition énergétique a été construit.

Personne n'ignore les sujets d'actualité ni leur gravité.

- » Dans son rapport de février 2022, le GIEC précise la trajectoire carbone de notre planète en pointant sans équivoque les risques pour l'humanité.
- » Depuis 2020, la crise sanitaire bouleverse nos modes de vie en mobilisant une attention quotidienne et éprouvante pour toutes et tous.
- » Et aujourd'hui, la situation géopolitique internationale nous alerte sur la fragilité des grands équilibres, les niveaux de dépendances et les risques de rupture du dialogue.

Le climat, la santé et la paix.

Trois enjeux fondamentaux, éminemment liés, qui sont au cœur de notre qualité de vie, et qui nous invitent à considérer la transition comme un élément clé des stratégies territoriales, à la fois créatrice de valeurs, génératrice d'innovations multiples et porteuse de solutions, notamment dans le domaine des métiers et de l'emploi.

Trois enjeux qui nous poussent à préserver encore davantage nos ressources en faisant évoluer leurs usages. Ceux qui jugeaient insignifiante la

contribution des projets locaux de sobriété énergétique face au défi planétaire de réduction des gaz à effet de serre portent aujourd'hui un regard différent sur l'importance de progresser dans ce domaine afin d'accroître notre souveraineté et l'indépendance énergétique de nos territoires. Moins de dépendance aux énergies fossiles importées pour plus d'actions locales, innovantes et durables, c'est aussi moins d'émissions de CO₂ pour plus de qualité de vie.

Selon que l'on considère la gravité des enjeux ou les solutions possibles, la situation peut donc nous apparaître sombre ou lumineuse. Présents lors des prochaines Assises, les spécialistes des neurosciences nous éclaireront sur les pièges du cerveau lorsqu'il s'agit de connecter la réalité des choses avec la manière dont nous la percevons et notre capacité ensuite à faire les bons choix.

Du 31 mai au 2 juin, arrêtons-nous un instant dans l'agglomération franco-suisse du Grand Genève. Retrouvons-nous aux Assises européennes de la transition énergétique. Dialoguons !

Merci à l'ensemble de nos partenaires, anciens et nouveaux, qui accompagnent cette nouvelle édition des Assises avec énergie et fidélité. Merci aux intervenants, nombreux et passionnants, qui nous font l'honneur de partager leur expérience à travers un programme foisonnant. Merci enfin à la Communauté urbaine de Dunkerque, Bordeaux Métropole et l'ADEME, co-organisateurs aux côtés du Grand Genève. Ensemble, nous nous réjouissons de vous accueillir et de vous retrouver enfin, en vrai !

Antonio Hodgers

Conseiller d'État de la République et Canton de Genève,
Président du Grand Genève

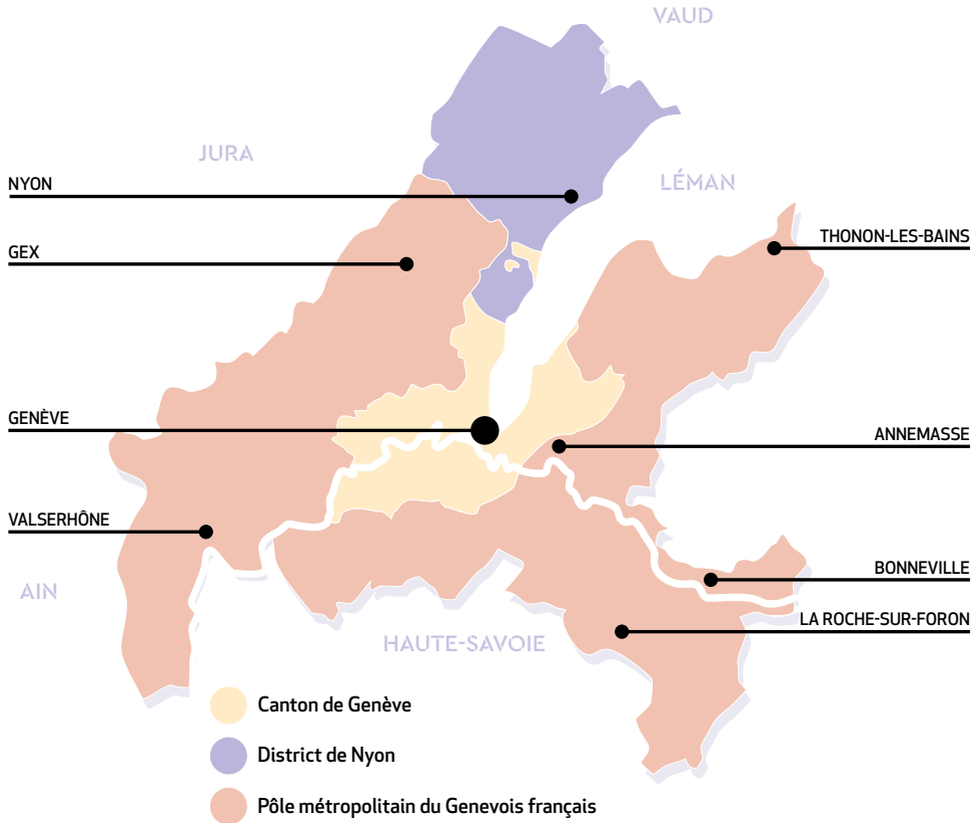
Christelle Luisier Brodard

Conseillère d'État du Canton de Vaud,
Vice-Présidente du Grand Genève

Christian Dupessey

Président du Pôle métropolitain du Genevois français,
Vice-Président du Grand Genève

GRAND GENÈVE



Le territoire

- » 2 pays
- » 2 cantons
- » 2 départements
- » 2 000 km²
- » 209 communes
- » 1 million d'habitants
- » 535 000 emplois
- » 99 organisations internationales
- » 250 ONGs

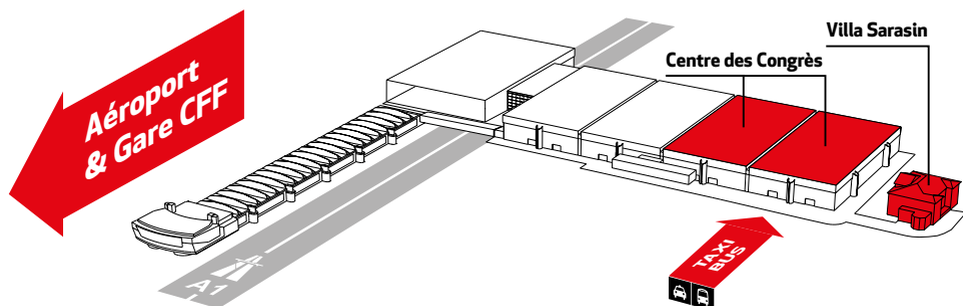
Les membres

- » Canton de Genève
- » Canton de Vaud
- » Pôle métropolitain du Genevois français
- » Département de la Haute-Savoie
- » Département de l'Ain
- » Région Auvergne-Rhône-Alpes
- » Région de Nyon
- » Ville de Genève

Membres associés:

- » République française
- » Confédération suisse

PLAN DE PALEXPO



ACCÈS WIFI

SSID: **AETE2022**

Mot de passe : **AETE2022**

TRANSPORTS PUBLICS

Vers Palexpo

Bus 5, arrêt Palexpo

Train, arrêt Genève-Aéroport

Vers Genève centre-ville

Bus 5, arrêt Gare Cornavin

Train, arrêt Gare Cornavin

INTERPRÉTATION

Une interprétation simultanée français / anglais est disponible pour toutes les plénières

Télécharger l'application des Assises et retrouvez le programme complet et les informations pratiques. Disponible sur l'App Store et le Google Play Store.



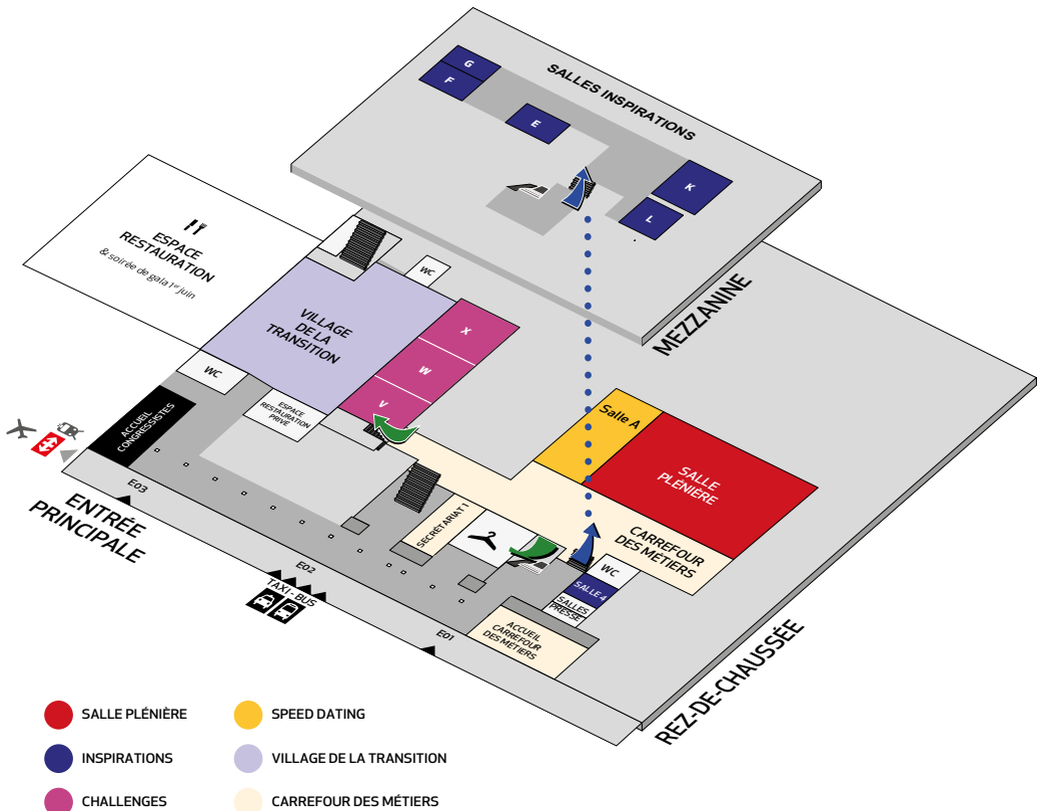
Nom :

The Event App by EventsAIR

Code d'activation :

AETE2022

CENTRE DES CONGRÈS



MEZZANINE

Inspirations

REZ-DE-CHAUSSÉE

Accueil et enregistrement congressistes
 Accueil et enregistrement Carrefour des métiers
 Salles presse
 Inspirations salle 4
 Challenges
 Village de la Transition énergétique

Espace restauration privé
 Espace restauration
 Speed dating
 Plénières
 Carrefour des Métiers
 Vestiaire
 Secrétariat 1

MOINS POUR PLUS !

Cette perspective d'un "moins" ne se traduit pas par du "négatif", mais doit au contraire susciter du "positif". Moins pour plus, c'est consommer moins, pour vivre plus. C'est dépenser moins, pour vivre mieux.

|| *La transition que nous vivons nécessite d'aller bien au-delà des ajustements technologiques. On éclaircira l'horizon que par une transformation des imaginaires du développement, par une entrée sociétale et systémique qui permet d'emmener la société, et par la mise en désir.*

Il y a besoin d'étoiles pour donner un cap désirable générant l'énergie de la transformation, et des cailloux blancs concrets comme autant de jalons pour reprendre prise.

Jean-François Caron, Fondateur de la Fabrique des Transitions.

Moins d'énergie, c'est moins d'émissions de gaz à effet de serre, moins de pollution, moins de déchets, moins de gaspillage, moins d'espace consommé, moins de superficiel, **pour plus d'emploi local, plus de qualité de vie, plus de biodiversité, plus de justice, plus d'espace, plus d'air, plus de sérénité, plus de... vie tout simplement.**

Voilà pourquoi les co-organisateurs ont choisi ce fil directeur « Moins pour plus » pour cette 23^{ème} édition des Assises Européennes de la Transition Énergétique.

Tout au long de cette édition, plus d'une centaine d'ateliers et de visites permettront d'apprendre, rencontrer, s'inspirer, sur tout ce qu'implique la transition énergétique.,

Bienvenue dans le Grand Genève, pour cette édition foisonnante !

Grand témoin de la 23^e édition des Assises : Jean-François Caron



Fondateur de la Fabrique des Transitions, Jean-François Caron accompagnera cette 23^e édition et apportera son regard éclairé sur la transition énergétique de nos territoires.

La Fabrique des Transitions implique plus de 300 organisations. Elles fonctionnent en communauté apprenante (production de connaissances, capitalisation d'expériences et mutualisation, centre de ressources...) et aident au positionnement des projets de transition des territoires.

PROGRAMME MARDI 31 MAI | MATIN

● Plénières ● Speed dating ● Inspirations ● Challenges

SALLE PLÉNIÈRE

SALLE A

SALLE E

SALLE F

SALLE G

8h30

9h00

09:15 - 09:25

Discours d'ouverture
S. Dal Busco, T. Valovaya

9h30

09:30 - 10:15

**Moins de quoi ?
Pour plus de quoi ?**
A. Leroy, P. Vergriete,
A. Anziani, A. Hodgers

PL1

10h00

10:15 - 10:45

**Pause - Rendez-vous sur le village
de la transition énergétique!**

10h30

10:45 - 11:45

Le grand débat :
quels leviers pour davantage de sobriété
aux échelles internationale,
européenne, nationales ?
S. Seneviratne, B. Roche,
I. Bouacida, J-M Rickli, Y. Saheb

PL2

11h00

11:45 - 12:30

Entre le global et le local,
des politiques structurantes
U. Maurer, C. Brunier, A.
Langevine, J. Rottner

PL3

11h30

12h00

12h30

13h00

12:15 - 14:00
PAUSE REPAS

13h30

14h00

PROGRAMME MARDI 31 MAI | APRÈS-MIDI

SALLE PLÉNIÈRE

SALLE A

SALLE E

SALLE F

SALLE G

14h00

14:00 - 15:30

Ces collectivités qui n'ont pas peur de moins consommer
E. Piolle, F. Perler, S. Javogues, J.-F. Caron,
G. Blanchard, C. Bichet, N. Garnier, S. Maire

14h30

14:00-15:15

Speed dating

Vers une ambition partagée dans les aménagements urbains
Rennes Métropole

14:00 - 15:15

Les entreprises locales de distribution d'électricité en Europe : outil de la transition pour les citoyens et les collectivités
Energy Cities

Démarche économie circulaire & urbanisme
ADEME

15h00

SD01 à SD07

I02

I05

I01

PL4

15h30

15:30 - 16:00

Pause - Rendez-vous sur le village de la transition énergétique !

16h00

16:00 - 17:00

Du nord au sud de l'Europe, des expériences inspirantes
K. Dyhr-Mikkelsen,
L. Pagliano, A. Bierwirth

16h30

15:45-17:00

Speed dating

Les Centrales Villageoises, des tiers de confiance pour accompagner l'équipement photovoltaïque des particuliers
Association Centrales Villageoises

15:45 - 17:00

Projet GoH!
La première filière hydrogène verte 100% suisse
Fondation Nomads

Innovation territoriale et transition énergétique : les déchets au cœur de l'économie circulaire des territoires
GRTgaz

PL5

SD08 à SD15

I07

I09

I10

17h00

17:00 - 17:30

Pause - Rendez-vous sur le village de la transition énergétique !

17h30

17:30 - 19:00

Conférence du CLER-Réseau pour la transition énergétique
J. Hidalgo, B. Nicoloso

18h00

17:15-18:30

Speed dating

Valorisation des énergies fatales sur le territoire du Pôle Métropolitain de l'Artois
Agence d'Urbanisme de L'Artois (AULA)

17:15 - 18:30

PLANAIR : pour une intégration réussie de la qualité de l'air dans vos PCAET. Retour d'expériences et préconisations
Atmo France

Neutralité carbone des territoires : quel rôle pour la sobriété énergétique ?
Centre d'Impact et d'Action Climatique (CLIMACT) de l'UNIL et EPFL

SD16 à SD23

I13

I14

I15

18h30

ÉVÈNEMENT PARTENAIRE

19h00

19h30

19:30 - 22:00
REPAS EN VILLE

● Plénières ● Speed dating ● Inspirations ● Challenges

SALLE 4

SALLE K

SALLE L

SALLE V

SALLE W

SALLE X

14:00 - 15:15

Suivez le parcours de l'énergie citoyenne de part et d'autre de la frontière franco-suisse
CitoyEnergie
(coopérative citoyenne - SAS)

104

Question pour un.e champion.ne de la géothermie
Services Industriels de Genève (SIG)

106

En France à Genève au Québec, des territoires engagés dans l'économie circulaire pour préserver la ressource et créer de la valeur
CIRIDD

103

14:00 - 16:00

Maîtriser l'empreinte carbone de son territoire ?
Association Bilan Carbone

C01

Les partenariats urbains-ruraux comme leviers de la transition énergétique
Climate Alliance

C02

Comment imaginer la sobriété énergétique en 2035 ? Approche par les personnages du futur à Genève
Université de Genève - Institut de recherches sociologiques

C03

14h00

14h30

15h00

15h30

15:45 - 17:00

Désimperméabilisation des cours d'école
Ville de Besançon

112

Les réseaux de chaleur, une solution de chauffage économique et écologique pour les collectivités de toutes tailles
Dalkia

108

Vers un modèle statique à un modèle plus dynamique ?
Enjeux et perspectives de la certification énergétique des bâtiments
OCEN

111

16h00

16:30 - 18:30

Revisiter son pouvoir d'agir pour mettre en œuvre un scénario de transition
Institut négaWatt

C04

Les rez-de-ville au service du Zéro Artificialisation Nette et comme enjeu de développement local
SUEZ Consulting

C05

Zones d'activité Zéro émission : quels apports possibles de l'innovation ? quel rôle pour les collectivités ?
TENERRDIS, pôle de compétitivité

C06

16h30

17h00

17h30

17:15 - 18:30

Le schéma directeur des réseaux de chaleur urbains clermontois : un défi juridique et commercial, un pari technique gagné !
Clermont Auvergne Métropole

117

Développement des infrastructures hydrogène pour la décarbonation en Europe : regards croisés France-Allemagne
IDDR1

118

Chaire CITEE : Analyse bio-inspirée de la ville pour l'amélioration de son trouble métabolique
LOCIE UMR CNRS USMB 5271

116

18h00

18h30

19h00

19h30

19:30 - 22:00
REPAS EN VILLE

PROGRAMME MERCREDI 1 JUIN | MATIN

SALLE PLÉNIÈRE

SALLE A

SALLE E

SALLE F

SALLE G

08h00

08h30

09h00

09:00 - 09:15

Entretien avec
Jean-François Caron

09:15 - 09:45

Le cerveau sur le divan
L. Petit

PL6

09h30

09:45 - 10:30

Le grand dialogue :
introspection cérébrale
T. Griessinger, S. Bohler

PL7

10h00

10:30 - 11:00

Pause - Rendez-vous sur le village
de la transition énergétique !

10h30

11h00

11:00 - 12:30

Des esprits sous influence...
C. Thiry, A. Rocci, G. Muller, S. Millet

11h30

11:00 - 12:15

Speed dating

SD24 à SD29

12h00

12h30

11:00 - 12:15

COP régionale :
accélérateur de la
transition en Centre
Val de Loire
Région Centre
Val de Loire

I20

Maîtriser le
développement
des EnR sur son
territoire : mission
impossible ?
CoopaWatt

I21

13h00

12:00 - 14:00
PAUSE REPAS

13h30

● Plénières ● Speed dating ● Inspirations ● Challenges

SALLE 4

SALLE K

SALLE L

SALLE V

SALLE W

SALLE X

08h00

08h30

09h00

09h30

10h00

10h30

	11:00 - 12:15		11:00 - 13:00		11h00
Solariser les gares ferroviaires : comment structurer un plan ambitieux de déploiement photovoltaïque ? SNCF Gares & Connexions	Coopérer et échanger autour de la sobriété de l'échelle locale à l'internationale Virage Énergie	L'urbanisme négocié au service de la Ville Bas Carbone Ville de Lille	Faciliter et réussir la massification de la rénovation énergétique : vers des pratiques plus inclusives ! CPIE du Pays d'Aix Maison Énergie Habitat Climat	URBABLE : Serious game d'aménagement durable (jeu créé par 4 étudiants de l'UAR d'Aix-en-Provence sous projet CAUE83/DDTM83) Direction départementale des Territoires et de la Mer du Var	Le défi de la sobriété : comment les services publics de l'énergie peuvent-ils adapter leur modèle économique ? Espelia
I19	I24	I23	C07	C08	C09
12:00 - 14:00 PAUSE REPAS					
13h00					
13h30					

PROGRAMME MERCREDI 1 JUIN | APRÈS-MIDI

SALLE PLÉNIÈRE

SALLE A

SALLE E

SALLE F

SALLE G

14h00	<p>14:00 - 14:45</p> <p>Économies d'espace, économie d'énergie, mais pas seulement T. Riom, C. Luisier Brodard, C. Diguët</p> <p>PL9</p>	<p>14:00 - 15:15</p> <p>Speed dating</p> <p>SD30 à SD37</p>	<p>14:00 - 15:15</p> <p>Partenariat fort entre acteurs publics et privés pour le développement d'un maillage de méthaniseurs sur un territoire Pacte de Vouziers</p> <p>I25</p>	<p>14:00 - 15:15</p> <p>La nuit est belle ! Pourquoi pas votre territoire ? Grand Genève</p> <p>I34</p>	<p>14:00 - 15:15</p> <p>L'ingénierie de la conduite du changement systémique dans les territoires en transition La Fabrique des transitions</p> <p>I26</p>
14h30					
15h00	<p>14:45 - 15:45</p> <p>Maîtrise de la demande grâce aux réseaux F. Martin, P. Auvray, A. Lehericy, E. Colombo</p> <p>PL10</p>				
15h30					
16h00	<p>15:45 - 16:45</p> <p>Géothermie et territoires : comment faire émerger des projets de qualité ? S. Vanoukia, J.-J. Graff, N. Andenmatten, F. Boissier, N. Lupi</p> <p>PL11</p>	<p>15:45 - 17:00</p> <p>Speed dating</p> <p>SD38 à SD45</p>	<p>15:45 - 17:00</p> <p>Déploiement des ENR : quels leviers pour plus de success stories et moins de tensions locales ? France Ville Durable</p> <p>I33</p>	<p>15:45 - 17:00</p> <p>Dans l'entre-deux de la transition énergétique et écologique à Bordeaux Métropole : apprendre en cheminant ? Bordeaux Métropole</p> <p>I27</p>	<p>15:45 - 17:00</p> <p>« Partenaires Climat », les métiers techniques du bâtiment au service du climat Services Industriels de Genève (SIG)</p> <p>I35</p>
16h30					
17h00	<p>16:45 - 17:15</p> <p>Pause - Rendez-vous sur le village de la transition énergétique !</p>				
17h30	<p>17:15 - 18:15</p> <p>Table-ronde hydrogène internationale France-Japon : neutralité carbone en 2050, deux pays, deux points de vue C. Debouit, D. Marchal</p> <p>ÉVÈNEMENT PARTENAIRE</p>	<p>17:15 - 18:30</p> <p>Speed dating</p> <p>SD46 à SD53</p>	<p>17:15 - 18:30</p> <p>De l'électricité dans l'air... Pratiques européennes pour des mix électriques décarbonés Climate Chance</p> <p>I37</p>	<p>17:15 - 18:30</p> <p>Comment décarboniser l'aviation suisse jusqu'en 2050 : feuille de route suisse pour une aviation durable Genève Aéroport</p> <p>I38</p>	<p>17:15 - 18:30</p> <p>Copro Grand Est, un projet collectif pour la rénovation énergétique Région Grand Est</p> <p>I40</p>
18h00					
18h30					
19h00	<p>19:00 - 00:00</p> <p>SOIRÉE DE GALA - PALEXPO</p>				
19h30					

● Plénières ● Speed dating ● Inspirations ● Challenges

SALLE 4

SALLE K

SALLE L

SALLE V

SALLE W

SALLE X

14:00 - 15:15

Mobilité hydrogène, à quel prix ?
Premiers retours d'expérience sur le modèle économique
Hympulsion

I30

Les plans climats cantonaux au jeu des sept différences !
État de Vaud

I28

La mobilité électrique en perspective : visions territoriales croisées sur le territoire Dunkerquois
Enedis

I29

14:00 - 16:00

Mettre les territoires au service de l'économie circulaire.
Pour une sobriété et une symbiose territoriale
La Fabrique Écologique

C10

Dans les chaudières au bois, on y brûle quoi ?
Bordeaux Métropole

C11

Construire ensemble un système de transports neutre en carbone pour 2050 à l'échelle du Grand Genève
Grand Genève

C12

14h00

14h30

15h00

15h30

15:45 - 17:00

Les communautés énergétiques : actrices solidaires de la transition énergétique
Enercoop

I31

Quelles visions du territoire à horizon 2050 ? Regards croisés entre Genève, Bordeaux et Annecy 2050, quel futur souhaitez-vous ?
État de Genève

I32

Quels indicateurs pour le bien être durable à Genève et par quel processus ?
Inspirations d'ailleurs
Université de Genève

I36

C10

C11

C12

16h00

16:30 - 18:30

Comment participer au développement des EnR sur mon territoire ?
AMORCE

C13

Plus de sobriété dans ma collectivité avec négaWatt Suisse
Association négaWatt Suisse

C14

Quel maillage optimal des unités de production, distribution et stockage d'hydrogène à l'échelle d'une région ?
Région Provence-Alpes-Côte d'Azur

C15

16h30

17h00

17h30

17:15 - 18:30

Un même objectif mais plusieurs modèles pour concrétiser vos projets EnR
SIPPEREC

I41

De la production à la consommation de gaz vert : l'économie circulaire en action
GRDF

I39

Ensemble solidaires pour une rénovation globale et performante
Association STOP exclusion énergétique

I42

C13

C14

C15

18h00

18h30

19:00 - 00:00

SOIRÉE DE GALA - PALEXPO

19h00

19h30

PROGRAMME JEUDI 2 JUIN | MATIN

SALLE PLÉNIÈRE

SALLE A

SALLE E

SALLE F

SALLE G

08h00

08h30

09h00

09:20 - 09:30

Le billet d'humeur de
Jean-François Caron

09h30

09:30 - 10:30

Les collectivités s'engagent avec le
programme Territoire Engagé Transition
Écologique

A. Kosman, E. Vésine, P. Guelpa-Bonaro,
M. Gironcef, J. Bouyac, J. Baron

10h00

PL12

10h30

Pause - Rendez-vous sur le village
de la transition énergétique !

10:45 - 11:45

Finance durable :
des paroles aux actes

A. Torricelli, M-L. Schaufelberger,
L. Pinson, A. Horel-Pages, S. Salerno

11h00

11h30

PL13

11:45 - 12:45

Prospective énergétique :
pas de neutralité carbone sans sobriété

F. Chaumont, Y. Marignac, D. Marchal

12h00

12h30

PL14

11:00 - 12:15

Comment évaluer le
coût de l'inaction ?
Proposition d'une
approche méthodologique
et exemple
d'évaluation

Cerema

I43

De Bruxelles à
Genève, retour
d'expériences de
projets énergies,
multifluides, bas
carbone et leurs
valeurs pour les
territoires

SIG

I47

Intégrer les
sciences compor-
tementales dans
l'accompagnement
au changement :
Quoi ? Comment ?
Pourquoi ?

NFEtudes

I44

13h00

13h30

12:15 - 14:00
PAUSE REPAS

● Plénières

● Speed dating

● Inspirations

● Challenges

SALLE 4

SALLE K

SALLE L

SALLE V

SALLE W

SALLE X

08h00

08h30

09h00

09h30

10h00

10h30

11h00

L'évaluation climat
des budgets : un
outil pour toutes les
collectivités !
I4CE - Institut
de l'économie
pour le climat

I45

11:00 - 12:15

Symphonie en
DONnées majeures
pour la transition
énergétique
Métropole de Lyon

I46

Vers des smart
cities sobres et
astucieuses
Smart City Suisse
c/o Bio-Eco

I48

11h30

12h00

12h30

12:15 - 14:00
PAUSE REPAS

13h00

13h30

PROGRAMME JEUDI 2 JUIN | APRÈS-MIDI

● Plénières ● Speed dating ● Inspirations ● Challenges

SALLE PLÉNIÈRE

SALLE A

SALLE E

SALLE F

SALLE G

14h00

14:00 - 15:00

Le numérique : gouffre énergétique ou levier de la maîtrise ?

S. Jumel, H. Ferreboeuf,
É. Bouchet, Y. Benhamou

PL15

14h30

15h00

15:00 - 16:15

Transitions et démocratie ?

C. Jouanno, A. Hodgers, A. Leroy, I. Casillo,
avec la collaboration de la Commission
Nationale du Débat Public

15h30

16h00

PL16

16:15 - 16:30

**Conclusion des Assises
par Jean-François Caron**

16h30

16:30 - 17:00

CLÔTURE - A. Leroy, C. Dupessey,
P. Vergriete, A. Anziani

17h00

17h30

18h00

18h30

19h00

19h30

SPEED DATING

MARDI 31 MAI 2022

SD01

14.00 - 14.30 & 14.45 - 15.15
La pollution numérique, ça vous parle ?

ALEC du Pays de Rennes

SD02

14.00 - 14.30 & 14.45 - 15.15
Venez vous outiller pour

répondre aux questions « Info ou Intox » sur le photovoltaïque raccordé au réseau !

HESPUL

SD03

14.00 - 14.30 & 14.45 - 15.15

De nouvelles pistes pour simplifier le financement de la rénovation performante des maisons

Dorémi SAS Solidaire

SD04

14.00 - 14.30 & 14.45 - 15.15

Escape Box Mission Climat 2050, jouer pour sensibiliser sur la transition énergétique

Association Énergies Solidaires

SD05

14.00 - 14.30 & 14.45 - 15.15

Cadastre solaire du Grand Genève (G2 Solaire) : comment passer de l'information à l'action

HES-50 / HEPIA

SD06

14.00 - 14.30 & 14.45 - 15.15

Lancer un réseau pour être moins solo

Parc naturel régional de Chartreuse

SD07

14.00 - 14.30 & 14.45 - 15.15

Bénéfices, enjeux et défis de l'évaluation de politiques énergétiques ou comment aimer faire de l'évaluation ?

Pays de Gex agglo

SD08

15.45 - 16.15 & 16.30 - 17.00

« Plus jamais ça ! » : Mobilité une nouvelle offre de mobilité co-construite sur le Grand Annecy

Agence Écomobilité / Grand Annecy

SD09

15.45 - 16.15 & 16.30 - 17.00

Quizz mobilité : Un petit jeu « presque sérieux » pour de grands changements de comportement

SPL ALEC AIN

SD10

15.45 - 16.15 & 16.30 - 17.00

La consigne débarque dans la vallée

Communauté de Communes de la vallée de Chamonix Mont Blanc

SD11

15.45 - 16.15 & 16.30 - 17.00

Autoconsommation collective : des clés pour agir grâce aux retours d'expérience ALPGRIDS

Compagnie Nationale du Rhône

SD12

15.45 - 16.15 & 16.30 - 17.00

Sobriété Partagée : un outil au service de la sobriété des projets d'énergie citoyens

Énergie Partagée

SD13

15.45 - 16.15 & 16.30 - 17.00

L'acceptabilité sociale des infrastructures publiques: le cas du déploiement des réseaux thermiques à Genève

État de Genève - OCEN

SD14

15.45 - 16.15 & 16.30 - 17.00

Photoscope : un outil pour comprendre, participer et évaluer un projet de parc solaire au sol

France Nature Environnement

SD15

15.45 - 16.15 & 16.30 - 17.00

Gestion des déchets d'excavation, changer de paradigme économique au travers de leur valorisation en matériaux terreux fertiles

Office de Promotion des Industries GE

SD16

17.15 - 17.45 & 18.00 - 18.30

ENERSIG : la data au service de la rénovation énergétique à Paris

Agence Parisienne du Climat

SD17

17.15 - 17.45 & 18.00 - 18.30

Les défis au service de la sobriété énergétique collective

Association Alisée

SD18

17.15 - 17.45 & 18.00 - 18.30

Retour vers le futur des inventives énergétiques

Atelier21

SPEED DATING

MERCREDI 1 JUIN 2022

SD19

17.15 - 17.45 & 18.00 - 18.30
La data au service de la rénovation : cas pratique sur les ménages en précarité énergétique

Centre Scientifique et Technique du Bâtiment

SD20

17.15 - 17.45 & 18.00 - 18.30
Rénovation énergétique et transaction immobilière : des enjeux partagés, un engagement commun

CLER - Réseau pour la transition énergétique

SD21

17.15 - 17.45 & 18.00 - 18.30
Embarquons les communes dans le PCAET!

Communauté d'agglomération Paris-Saclay

SD22

17.15 - 17.45 & 18.00 - 18.30
Un vent de citoyenneté ou une expérimentation pour mieux associer les citoyens aux projets éoliens

Le Grand Narbonne

SD23

17.15 - 17.45 & 18.00 - 18.30
Animation territoriale en faveur du solaire thermique : de la promotion de la filière à la réhabilitation d'une installation

Saint-Étienne Métropole

SD24

11.00 - 11.30 & 11.45 - 12.15
L'« Ancienne papeterie », un écoquartier exemplaire à Marly
 BG Ingénieurs Conseils SA

SD25

11.00 - 11.30 & 11.45 - 12.15
Accompagner l'auto-réhabilitation des logements privés dans le cadre du SPPEH
 CeDRe Auvergne-Rhône-Alpes

SD26

11.00 - 11.30 & 11.45 - 12.15
Ceci n'est pas un mythe : massifier la solarisation de son territoire
 Grenoble Alpes Métropole

SD27

11.00 - 11.30 & 11.45 - 12.15
Métabolisme territorial : adopter une nouvelle vision du territoire
 Syndicat Mixte du SCOT Grand Douaisis

SD28

11.00 - 11.30 & 11.45 - 12.15
Restons cool dans les écoles Grenobloises
 Ville de Grenoble

SD29

11.00 - 11.30 & 11.45 - 12.15
Îlots de chaleur urbain : les premiers pas
 Ville de Grenoble

SD30

14.00 - 14.30 & 14.45 - 15.15
Une charte pour limiter la pollution de l'air autour des chantiers
 Annemasse Agglo

SD31

14.00 - 14.30 & 14.45 - 15.15
Est-ce que l'énergie citoyenne favorise la sobriété énergétique ?
 Association Suisse pour l'Énergie Citoyenne

SD32

14.00 - 14.30 & 14.45 - 15.15
L'apport de TerriSTORY® pour le pilotage des stratégies de mobilités
 Auvergne-Rhône-Alpes Énergie Environnement

SD33

14.00 - 14.30 & 14.45 - 15.15
Le canton de Genève révisé son plan directeur de l'énergie 2020-2030 (PDE) enthousiasmant et porteur de sens
 État de Genève - DT - OCEN

SD34

14.00 - 14.30 & 14.45 - 15.15
Tous ensemble pour un service de la performance énergétique de l'habitat ambitieux : une SPL pour un projet collectif dans l'Ain
 Département de l'Ain

SD35

14.00 - 14.30 & 14.45 - 15.15
Rivesaltes grid : un micro-smartgrid industriel
 ENGIE GREEN

SD36

14.00 - 14.30 & 14.45 - 15.15
Circuit court énergétique : les PPA comme outils de valorisation économique des ressources locales pour les collectivités
 FNCCR

SD37

14.00 - 14.30 & 14.45 - 15.15

Vers une politique concertée de logistique urbaine à faibles émissions

Groupe La Poste

SD38

15.45 - 16.15 & 16.30 - 17.00

Porter l'obligation de résultat climatique par les territoires européens ?

Association pour l'emploi sans carbone

SD39

15.45 - 16.15 & 16.30 - 17.00

Genève prend le virage énergétique : chauffage renouvelable obligatoire et rénovation des passoires énergétiques avant 2030

État de Genève - DT - OCEN

SD40

15.45 - 16.15 & 16.30 - 17.00

Rénovation énergétique des bâtiments publics à travers le groupement interdépartemental « territoire d'énergie des Savoie » ACTEE

CC Pays Évian Vallée Abondance

SD41

15.45 - 16.15 & 16.30 - 17.00

Le programme Eco-Habitat de la CU de Dunkerque : un accompagnement complet de vos projets de rénovation, une opportunité pour tous

Communauté Urbaine de Dunkerque

SD42

15.45 - 16.15 & 16.30 - 17.00

Économie circulaire, circuits courts & transports de matériaux par le rail : exemple d'une entreprise vaudoise

Ronchi SA

SD43

15.45 - 16.15 & 16.30 - 17.00

Sobriété énergétique, approche collective en co-construction

Institut International de l'Écologie Industrielle et l'Économie Verte (zie)

SD44

15.45 - 16.15 & 16.30 - 17.00

Comment les réseaux inter-coopératifs contribuent-ils au passage à l'échelle de l'énergie citoyenne renouvelable ?

ACTTE

SD45

15.45 - 16.15 & 16.30 - 17.00

Mettre l'humour au service du climat

Ville de Genève, Service Agenda 21- Ville durable

SD46

17.15 - 17.45 & 18.00 - 18.30

Mes Voisins Sont Formidables- Retour sur une expérience de mise en récit des transitions, joyeuse et positive

ALOEN

SD47

17.15 - 17.45 & 18.00 - 18.30

Nouveaux projets de réseaux de chaleur et de froid : les outils cartographiques à disposition

VIA SEVA

SD49

17.15 - 17.45 & 18.00 - 18.30

Limiter les impacts environnementaux des projets d'aménagement urbain avec UrbanPrint et la méthode Quartier Énergie Carbone

Efficity

SD50

17.15 - 17.45 & 18.00 - 18.30

Massification en faveur de la transition énergétique

Ville de Lambres-lez-Douai

SD51

17.15 - 17.45 & 18.00 - 18.30

Ecowatt, météo de l'électricité pour une consommation responsable pour la transition énergétique : rôle des territoires

RTE Réseau de transport d'électricité

SD52

17.15 - 17.45 & 18.00 - 18.30

Mobiliser et impliquer autour de son Plan Climat : à la découverte du serious game du Grand Douaisis

SCOT Grand Douaisis

SD53

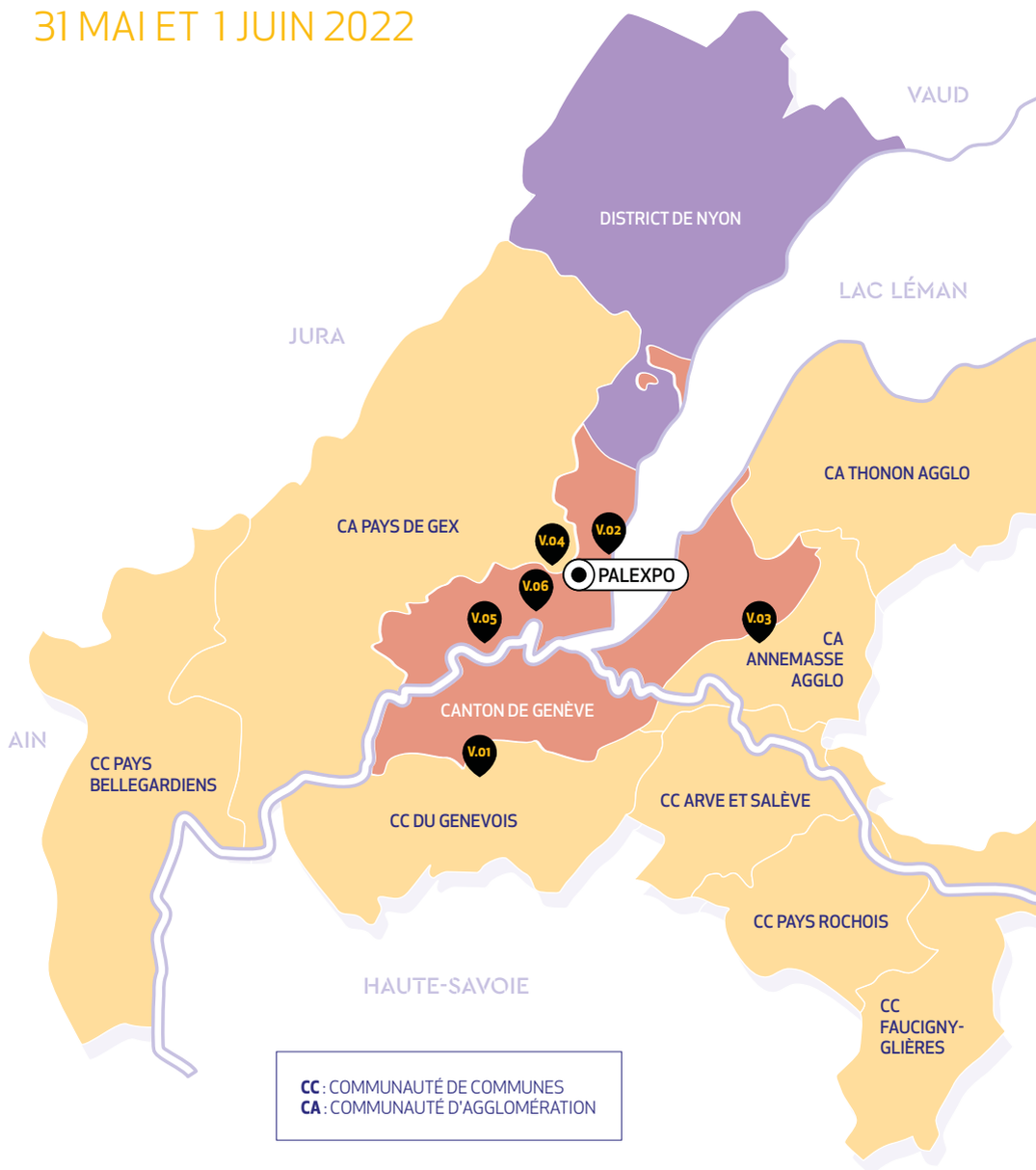
17.15 - 17.45 & 18.00 - 18.30

Autopartage entre particuliers : quand la voiture devient un bien commun

Université de Bretagne Occidentale

VISITES

31 MAI ET 1 JUIN 2022



V.01**QUAND L'IMPULSION DES COLLECTIVITÉS MÈNE LES AGRICULTEURS DU GENEVOIS À INVESTIR DANS LE GAZ VERT**Mardi 31 mai, 14h00 – 17h00
Organisée par **GRDF****V.02****GENILAC : À LA DÉCOUVERTE DU CHANTIER DE LA STATION DE POMPAGE (STAP) DU VENGERON**Mardi 31 mai, 14h00 – 16h00
Organisée par **SIG - Services Industriels de Genève****V.03****ZAC ÉTOILE : PERFORMANCE ET AMBITIONS D'UN ÉCOQUARTIER FRONTALIER**Mardi 31 mai, 14h00 – 17h30
Organisée par **Annemasse aggro, Urbanera, Puls locomotive ville durable****V.04****RÉCUPÉRATION DE LA CHALEUR DU CERN, UN RÉSEAU INNOVANT AU SEIN D'UN SMART GRID UNIQUE**Mercredi 1er juin 2022, 14h00 - 17h00
Organisée par **Pays de Gex aggro****V.05****ZIBAY ECOPARC, EN ROUTE VERS LE MONDE CACHÉ DE L'ÉCOLOGIE INDUSTRIELLE**Mercredi 1er juin, 14h00 - 17h00
Organisée par **ZIBAY ECOPARC, Office Cantonal de l'Environnement, Fondation pour les terrains industriels et Association AniMuse****V.06****AU CŒUR DU RÉSEAU THERMIQUE DU QUARTIER DE L'ÉTANG**Mercredi 1er juin 2022, 14h00 – 15h30
Organisée par **SIG - Services Industriels de Genève****Départ de toutes les visites à 14h00 devant le centre de congrès.**

LE VILLAGE DE LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

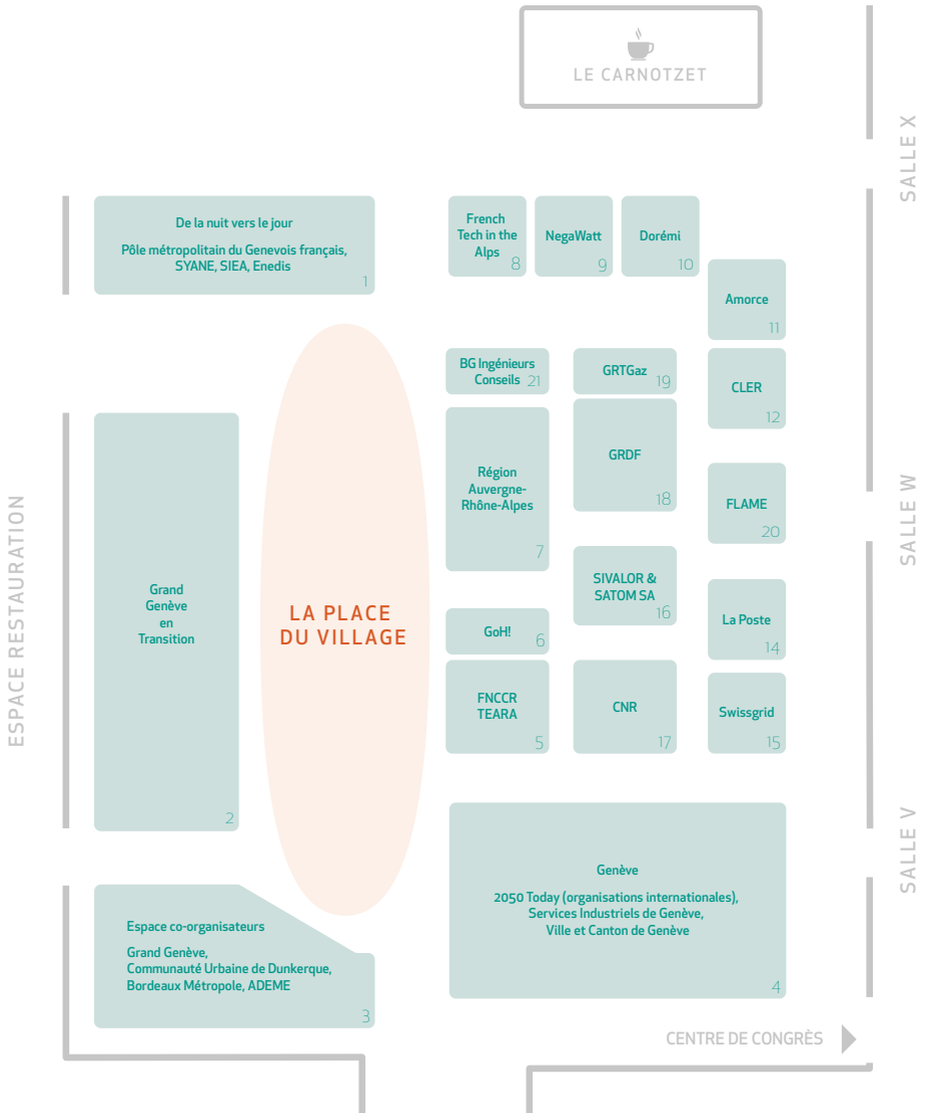
ESPACE DÉDIÉ AUX ÉCHANGES ET AUX RENCONTRES

BIENVENUE AU VILLAGE !

Le village de la transition énergétique est le lieu de vie des Assises, un espace pour prolonger les débats et faire connaissance. Ici, vous découvrirez des projets et initiatives, partagerez des innovations, trouverez des solutions et poserez un autre regard sur les enjeux des territoires.

Venez refaire le monde autour du verre de l'amitié !

<p>Stand n°1</p>      	<p>Stand n°2</p>    	<p>Stand n°3</p>    	<p>Stand n°4</p>   	<p>Stand n°5</p>   	<p>Stand n°6</p>     
<p>Stand n°7</p> 	<p>Stand n°8</p> 	<p>Stand n°9</p>  	<p>Stand n°10</p> 	<p>Stand n°11</p> 	<p>Stand n°12</p> 
<p>Stand n°14</p> 	<p>Stand n°15</p> 	<p>Stand n°16</p>  	<p>Stand n°17</p> 	<p>Stand n°18</p> 	<p>Stand n°19</p> 
<p>Stand n°20</p> 	<p>Stand n°21</p> 				



LE CARREFOUR DES MÉTIERS

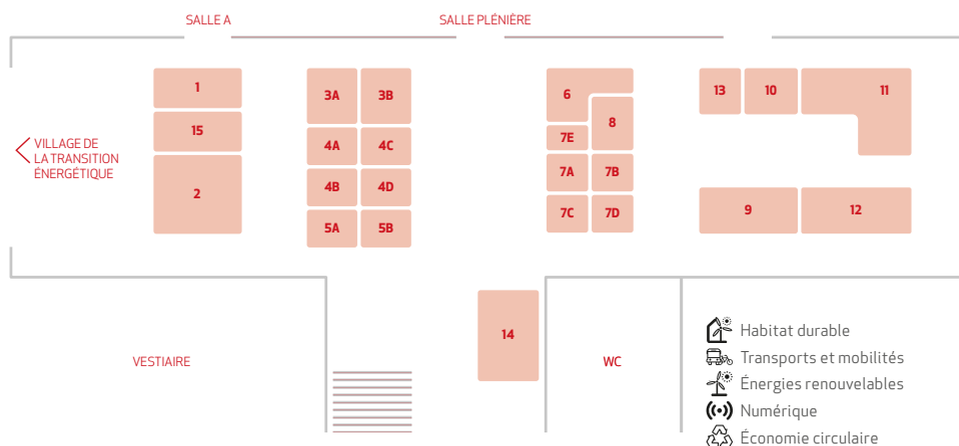
Pendant 3 jours, le « Carrefour des Métiers de la Transition Énergétique » invite 1 000 jeunes de 14 à 17 ans, en quête d'orientation, 300 personnes jeunes diplômés, en reconversion professionnelle ou demandeurs d'emplois, à découvrir les nombreuses perspectives de formations et d'emplois offertes par le secteur de la Transition Énergétique, avec un focus sur 4 thèmes – l'habitat, la mobilité, le numérique, et l'économie circulaire.

Au programme : stands de conseils, démonstrations et ateliers animés en partenariat avec près de 70 intervenants - acteurs de l'emploi, de l'orientation et la formation du territoire transfrontalier et professionnels de l'énergie.

Aussi 8 ateliers thématiques à destination des professionnels afin d'anticiper les besoins de compétences-métiers pour réaliser la transition énergétique se tiendront le mardi matin dans la salle A.

Un « quizz des métiers de la transition énergétique » sera proposé par la Cité des Métiers dans le hall d'entrée afin de découvrir de manière ludique les métiers de demain.

Le Carrefour des Métiers est co-organisé par la Cité des Métiers du Grand Genève et le service Économie et Emploi-Formation du Pôle métropolitain du Genevois français.



	CANTON GENÈVE / SIG	1		UNIVERSITÉ DE GENÈVE	7B & 7D
	CAMPUS MÉTIERS QUALIFICATION CONSTRUCTION DURABLE	2		CLUSTER EAU LÉMANIQUE-ÉVIAN	8
	UNIVERSITÉ SAVOIE MONT-BLANC	3A		UNIVERSITÉ DE GENÈVE	9
	UNIVERSITÉ SAVOIE MONT-BLANC	3B		ZONE INDUSTRIELLE BOIS DE BAY ECOPARC	10
	HES-SO	4A & 4B		INNOVALES	11
	HES-SO	4C & 4D		PLATEFORME ARCHPARC NOMADS	12
	CNFPT	5A		CFPT	13
	CNFPT	5B		ESPACE ATELIERS	14
	BIKE4SMARTCITY	6		CITOYENERGIE	15
	CITÉ DES MÉTIERS DU GRAND GENÈVE	7A, 7C & 7E			

CARREFOUR DES MÉTIERS MARDI 31 MAI

 Ateliers thématiques

 Zoom métier

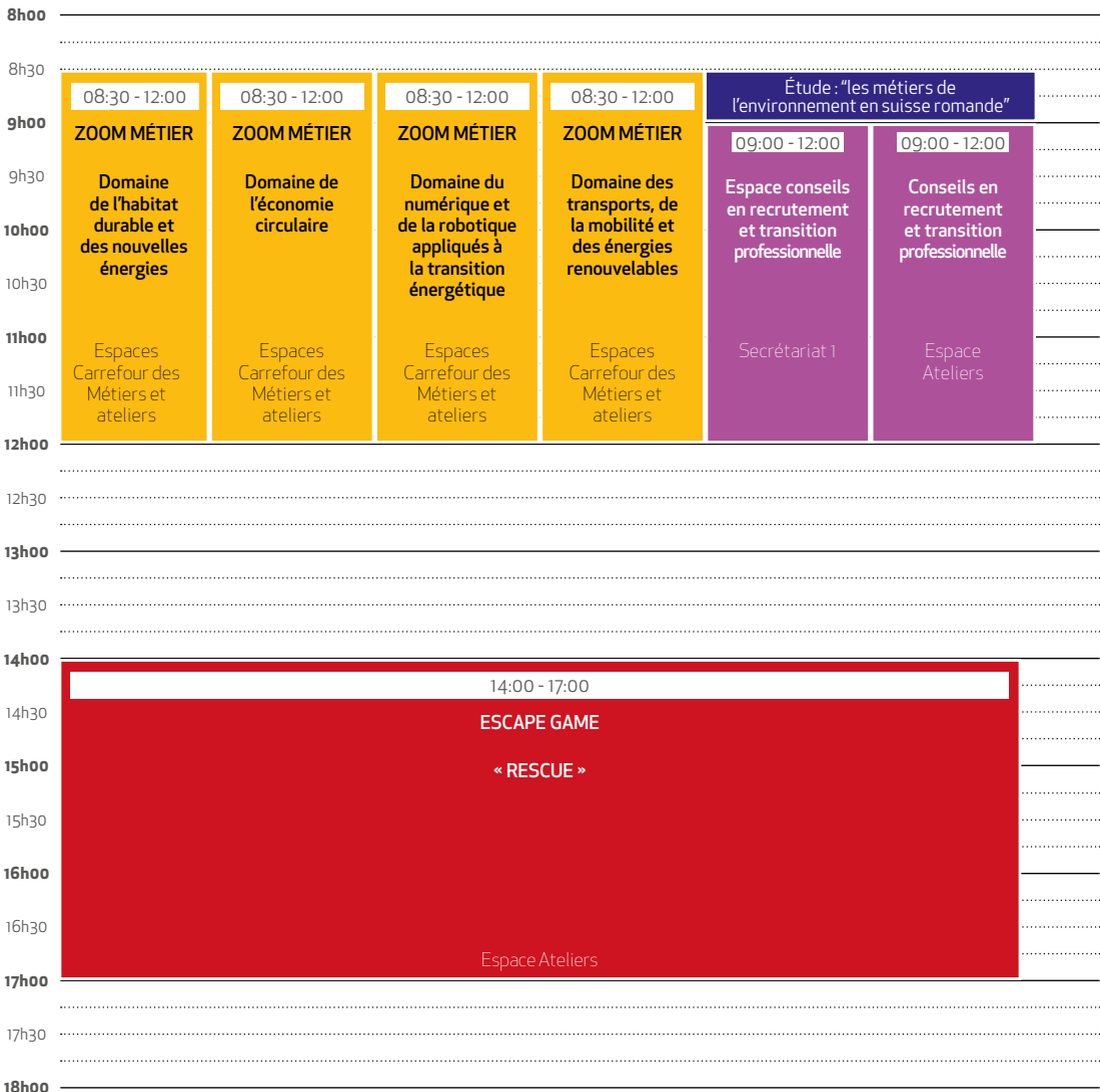
 Présentation

 Conseils en recrutement



CARREFOUR DES MÉTIERS DU MERCREDI 1 JUIN

- Ateliers thématiques
- Zoom métier
- Présentation
- Conseils en recrutement



CARREFOUR DES MÉTIERS DU JEUDI 2 JUIN

 Ateliers thématiques

 Zoom métier

 Présentation

 Conseils en recrutement

8h00			
8h30			
08:30 - 12:00	08:30 - 12:00	08:30 - 12:00	08:30 - 12:00
ZOOM MÉTIER	ZOOM MÉTIER	ZOOM MÉTIER	ZOOM MÉTIER
Domaine de l'habitat durable et des nouvelles énergies	Domaine de l'économie circulaire	Domaine du numérique et de la robotique appliqués à la transition énergétique	Domaine des transports, de la mobilité et des énergies renouvelables
Espaces Carrefour des Métiers et ateliers	Espaces Carrefour des Métiers et ateliers	Espaces Carrefour des Métiers et ateliers et Village de la Transition Énergétique	Espaces Carrefour des Métiers et ateliers
9h00			
9h30			
10h00			
10h30			
11h00			
11h30			
12h00			
12h30			
13h00			
13h30			
13:45 - 16:30	13:45 - 16:30	13:45 - 16:30	13:45 - 16:30
ZOOM MÉTIER	ZOOM MÉTIER	ZOOM MÉTIER	ZOOM MÉTIER
Domaine de l'habitat durable et des nouvelles énergies	Domaine de l'économie circulaire	Domaine du numérique et de la robotique appliqués à la transition énergétique	Domaine des transports, de la mobilité et des énergies renouvelables
Espaces Carrefour des Métiers et ateliers et Village de la Transition Énergétique	Espaces Carrefour des Métiers et ateliers et Village de la Transition Énergétique	Espaces Carrefour des Métiers et ateliers et Village de la Transition Énergétique	Espaces Carrefour des Métiers et ateliers et Village de la Transition Énergétique
14h00			
14h30			
15h00			
15h30			
16h00			
16h30			
17h00			
17h30			
18h00			



LE OFF

| 10 MAI AU 5 JUIN 2022 |

UNE PALETTE D'ÉVÉNEMENTS POUR BOOSTER LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE

VISITES

SPECTACLES

EXPOSITIONS

CINÉ-DÉBATS

ATELIERS

CONFÉRENCES

CONCERTS



PASSONS LE CAP !



GRAND GENÈVE
EN TRANSITION

grand-geneve-en-transition.org



LE « OFF » DES ASSISES

PRÈS DE 180 MANIFESTATIONS GRAND PUBLIC DU 10 MAI AU 5 JUIN SUR LE TERRITOIRE DU GRAND GENÈVE !

Chaque année, le territoire « hôte » des Assises Européennes de la Transition Énergétique lance le défi aux acteurs et actrices du territoire de contribuer à la programmation de son OFF - le volet grand public des Assises - en proposant des événements en lien avec la transition écologique.

« Passons le cap ! », c'est le thème de cette nouvelle édition : avancer plus loin, ensemble, pour amener nos sociétés vers plus de bien-être à travers la préservation des ressources, la qualité de l'air, la justice sociale, la limitation du réchauffement climatique... En famille, amateurs, spécialistes, novices ou curieux sont attendus pour en apprendre davantage sur les questions climatiques, environnementales ou encore sanitaires au niveau local comme global.

Visites de sites, expositions, balades nature, performances artistiques, cinés débats, ateliers « do it yourself », autant d'initiatives partageant le même objectif : impliquer et sensibiliser les habitants du Grand Genève aux enjeux de la transition écologique à travers une programmation ludique et pédagogique accessible à toutes et tous.

Cette année, près de 180 animations seront proposées du 10 mai au 5 juin par les acteurs et actrices du territoire du Grand Genève . Pas moins de 100 structures réparties sur l'ensemble du Grand Genève ont participé à l'élaboration de ce programme. Parmi elles : des musées, des villes, des associations environnementales, des entreprises du secteur de l'énergie, des ressourceries, des organismes publics de traitement des déchets, des médiathèques, des agglomérations, etc.

Pour en savoir plus et découvrir le programme complet, rendez-vous sur :

www.grand-geneve-en-transition.org/les-animations-le-off



**Le OFF des Assises s'inscrit dans la
démarche Grand Genève en Transition**

**GRAND GENÈVE
EN TRANSITION** 

REMERCIEMENTS

Le GLCT Grand Genève, dépositaire de l'organisation de la 23^e édition des Assises Européennes de la Transition Énergétique, souhaite remercier chaleureusement toutes les personnes et les structures qui l'ont accompagné pour mettre sur pied cette manifestation 2022 :

Les co-organisateurs historiques :
Communauté Urbaine de Dunkerque, Bordeaux Métropole et l'ADEME

Le **Secrétariat permanent des Assises**, assuré par la **Communauté Urbaine de Dunkerque et EuraÉnergie**

INDDIGO pour son remarquable travail de programmation avec les membres du comité de programmation

Les **partenaires financiers nationaux et régionaux**

Les **associations, fédérations et l'ensemble des partenaires réseaux**

Les **8 collectivités membres du Grand Genève**

Les **membres du comité de pilotage Assises 2022**

Les **acteurs académiques, techniques, institutionnels** du Carrefour des métiers

Les **associations, entreprises, collectivités** organisatrices d'événements du OFF

L'**ensemble des proposant** (près de 300) pour la richesse de leurs contributions au programme

Les **membres du jury**, ainsi que tous les contributeurs à la sélection du programme final

Les quelques **300 orateurs et intervenants** présents du 31 mai au 02 juin 2022

BG Ingénieurs Conseils pour la réalisation du bilan carbone de l'édition 2022

L'**Atelier Re-née** pour la confection des 2'500 Tote Bags

Les agences **Explorations et Bureau 42** pour la conception graphique et la mise en forme du programme officiel

L'**Agence Becoming** pour la gestion des relations presse

Les **journalistes et partenaires presse**

Tous les **volontaires mobilisés** pour le bon déroulement de la manifestation

Tous les **volontaires d'Espace Entreprises** pour le soutien au Carrefour des métiers

Symporg SA pour l'organisation logistique

PALEXPO

Convention bureau – **Geneva Tourism**

Les **hôtels français et suisses partenaires**.



Le Tote Bag que vous avez reçu est le fruit d'une collaboration transfrontalière. Il a été fabriqué par l'Atelier Re-née, situé à Thonon-les-Bains (Haute-Savoie) par du personnel en réinsertion professionnelle. Il est constitué de pièces textiles collectées et fournies par les Services Industriels de Genève au lieu d'être détruites.

Alliant réemploi, réutilisation de ressources, créativité et emploi local, ce Tote Bag est un exemple concret d'une économie circulaire, solidaire et vertueuse : Moins pour plus !

NOS PARTENAIRES MÉDIA



LE COURRIER DES MAIRES
et des élus locaux



ENVIRONNEMENT
O **MAGAZINE.FR**

ENVIRONNEMENT
O **magazine**



HYDROGENIUM



L'USINE À GÈS
Le site des professionnels du climat



LA TRIBUNE
PARTAGEONS L'ÉCONOMIE



smartCITY



