

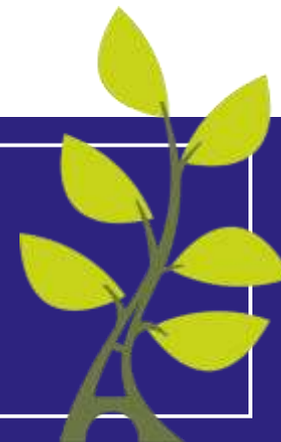


Version : Février  
2024

# Accompagner l'événement responsable au CNIT Forest



# Sommaire



1

La  
Destination  
Paris

2

Pourquoi  
Choisir  
Viparis

3

Les Solutions  
au CNIT Forest

4

Annexe  
Définition des  
notions  
techniques



# La Destination Paris



# PARIS ! Une destination de tourisme durable

Depuis 2004, la ville de Paris s'est fortement engagée pour les objectifs de développement durable à travers son ambitieux "Plan Climat" qui a permis de déployer plus de 500 mesures dans plusieurs domaines : bâtiments, transports, énergie, alimentation, déchets, cadre de vie...

Dans la continuité des objectifs atteints en 2020, le plan d'action opérationnel en cours a pour objectif de **réduire de 50% les émissions de GES, de 35% les consommations et d'atteindre 45% d'énergies renouvelables** dès 2030.

D'ici 2050, l'enjeu est de parvenir à une ville neutre en carbone et être alimentée à 100% en énergies renouvelables.

La Ville de Paris a également créé une charte de l'événement éco-responsable pour inciter à des pratiques plus durables :

[Charte pour des événements écoresponsables à Paris](#) 

## Pour vivre un séjour éco-responsable à Paris, plusieurs solutions s'offrent à vous :

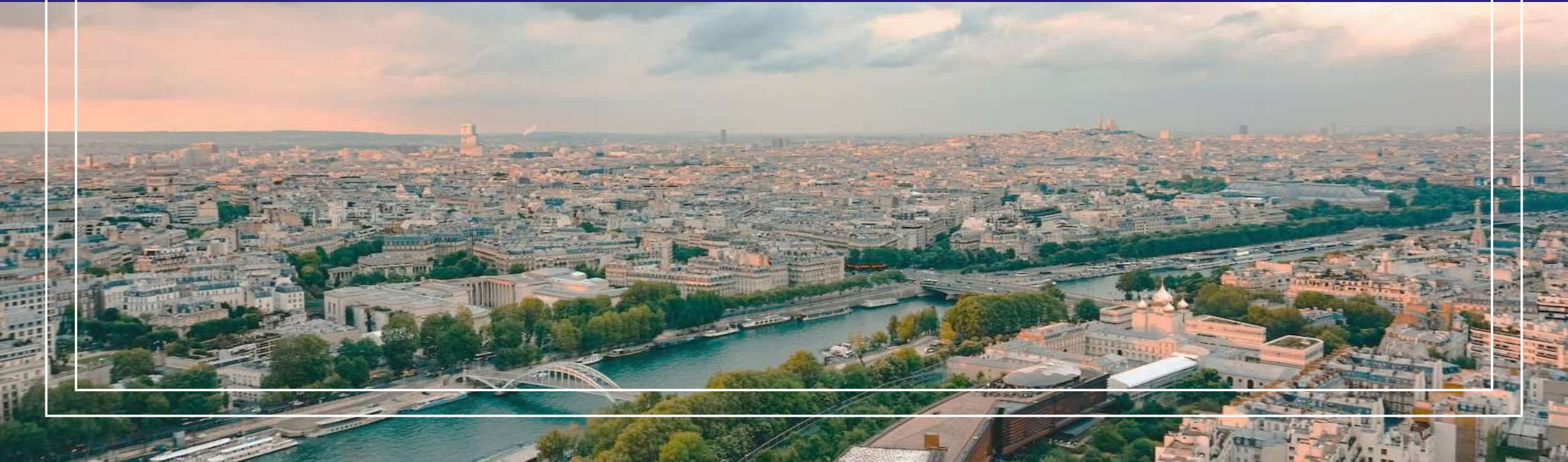
- Organiser des visites de la capitale (parcours sur l'application Balades Paris Durables)
- Plus de 500 espaces verts (squares, parcs, jardins)
- Favoriser les rencontres et l'intelligence collective professionnelle dans des lieux engagés et certifiés (ex : Viparis)
- Profiter des plaisirs de la table marqués par une riche tradition gastronomique de qualité, locale et de saison
- Dormir dans des hébergements engagés (certifiés, signataires d'une charte...)
- Se déplacer en favorisant les transports doux (transport en commun, vélo...)
- 16 lignes de métro
- 6 lignes de RER
- 8 lignes de tramways
- Réseau dense de bus
- Vélo : 1094 km de voies cyclables

**Une destination qui tient pleinement compte de ses impacts économiques, sociaux et environnementaux actuels et futurs, en répondant aux besoins des visiteurs, des professionnels, de l'environnement et des communautés d'accueil**





# Pourquoi choisir *Viparis* ?



# Viparis : mieux accompagner pour des événements responsables

## Bien choisir le lieu de son événement,

c'est s'assurer que celui-ci est bien adapté à ses attentes et de l'image à véhiculer, qu'il est facilement accessible et qu'il s'inscrit dans une démarche de gestion éco-responsable.

87 % des personnes s'attendent à ce que leurs préoccupations de durabilité se reflètent dans les produits et services des entreprises (*enquête Boston Consulting Group*). La RSE s'impose donc au cœur des événements et est source de fidélisation. C'est dans cette optique, que Viparis accompagne ses clients dans l'organisation d'événements responsables.

### Être accompagné par Viparis, c'est contribuer à :

- réduire l'empreinte écologique de l'événement
- économiser les ressources, notamment en énergie et en eau
- privilégier l'utilisation de produits et d'installations réutilisables et recyclables
- proposer une restauration durable
- sensibiliser aux enjeux de développement durable
- développer les achats responsables auprès des partenaires Viparis
- avoir un impact social positif

Viparis a donc mis en place une approche concrète du développement durable à travers sa démarche RSE

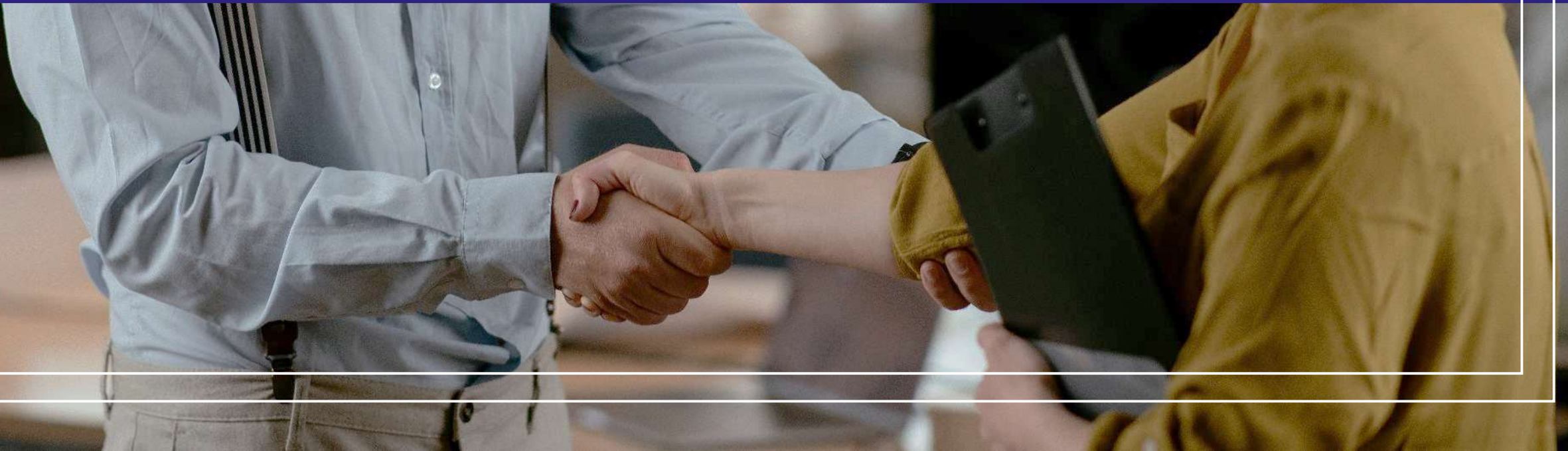


Politique Développement Durable  
**Better Events 2030**



**BETTER EVENTS 2030**

# L'engagement de Viparis



**VIPARIS**

# Un groupe engagé et des sites certifiés à forts atouts

Viparis est un acteur pleinement engagé pour un événementiel plus respectueux de notre environnement, plus inclusif et créateur de valeurs pour toutes nos parties prenantes : clients, partenaires, acteurs du territoire.

**UN GROUPE  
ENGAGÉ**



**CONTRIBUTEUR**

DES OBJECTIFS  
DU DÉVELOPPEMENT DURABLE DE L'ONU



**CERTIFIÉ  
ISO20121**

SUR L'ENSEMBLE DE NOS SITES

**SIGNATAIRE** DES CHARTES :



**CHARTÉ  
DE LA DIVERSITÉ**



**NET ZERO CARBON EVENTS**



# Better Events 2030



L'ambition de Viparis, à hauteur de ses convictions, s'exprime dans sa stratégie « Better Events 2030 » qui vise à véhiculer l'impact positif que peut avoir l'organisation d'un événement éco-responsable sur l'environnement, l'économie ainsi que dans la société dans son ensemble. Better Events 2030 se décline en 3 objectifs :

**1**

## BETTER FOR THE ENVIRONMENT

### Réduire l'empreinte écologique de nos sites

Cœuvrer pour des bâtiments durables en réduisant les consommations énergétiques, certifiant l'ensemble de nos bâtiments et en réduisant l'empreinte carbone des projets de développement

- Respecter la nature et ses ressources : moins de déchets, moins de gaspillage alimentaire, réintroduction de la biodiversité
- Soutenir une meilleure mobilité en fluidifiant les flux de transport et favorisant les trajets faibles en énergie fossiles

**2**

## BETTER HERITAGE

### Assurer l'héritage positif de chaque événement en proposant toujours plus de services durables et en s'alliant à des partenaires engagés

- Proposer des services durables
- Evoluer avec des partenaires responsables grâce à des achats responsables chez des fournisseurs engagés
- Impliquer le local en écoutant ses parties intéressées (publics, associatifs etc.)

**3**

## BETTER @ HEART

### Fidéliser et valoriser nos équipes, qui sont le facteur de réussite de toutes nos ambitions

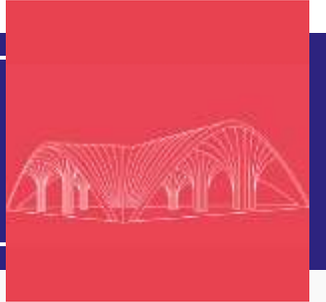
- Enrichir l'expérience collaborateur permettant une évolution professionnelle (actions d'implication, recueil des attentes...)
- Développer les talents depuis la phase de recrutement en améliorant leurs compétences
- Agir pour la diversité et l'inclusion : parité femme-homme, intergénérationnel, intégration du handicap



# CNIT Forest



# CNIT Forest



## Synthèse

### Réduire les déchets

### Viser le zéro net carbone

### Avoir un impact positif

- Site rénové à l'aide de matériaux responsables : parquet en bois de chêne, réutilisation de l'ameublement, partenariat avec Furniture For Good
- Site équipé à 100% de LED sur les espaces événements - économie d'énergie
- Offre d'électricité certifiée d'origine verte
- Suppression du plastique à usage unique avec les traiteurs référencés
- Présence de fontaines à eau (Made in France)
- Mobilité douce favorisée, site au cœur de la Défense avec lignes dédiées

- Site accessible PMR
- Traiteurs référencés avec offres responsables et durables

# CNIT Forest



## BETTER FOR THE ENVIRONMENT



### Réduire les déchets Respecter la nature et ses ressources

#### Valoriser le tri et le recyclage de votre événement



- Présence des zones de tri pour faciliter le tri des déchets par flux (papier/carton, métal, plastique, verre et bois en fonction des sites), avec des équipements adaptés (compacteurs, presse à balle etc.)
- Mise en place des poubelles de recyclage pendant les événements en fonction des flux traités
- Mesure des quantités de déchets à la demande (au volume ou tonnage ou par bennes) pour aider à réaliser un bilan carbone
- Prestation de conseil en réemploi des matériaux et gestion des déchets par notre partenaire Re'Up

#### Aider à l'éco-conception de l'événement



- Proposition sur le site [Viparisstore.fr](http://Viparisstore.fr) de l'écoconception avec un choix de moquettes aiguillées recyclables et de dalles de moquettes réutilisables.
- Offre de gestion des déchets décomposée en "enlèvement et traitement de la moquette" et "enlèvement et traitement des déchets au m3".
- Offre de stands équipés et signalétique "green" avec panneaux en bois medium, mobilier en bois, moquette Rewind ou en dalles recyclables /proposition de supports adhésifs sans PVC
- Bâtiment et rénovation :
  - Sièges d'amphithéâtre conservés afin de favoriser le réemploi et limiter les déchets
  - Moquette en dalle recyclée certifiée A+
  - Chaises fabriquées à partir de plastique recyclé permettant une économie de 10 tonnes de CO2

#### Tendre vers une restauration zéro déchets, bannir l'utilisation du plastique à usage unique et lutter contre le gaspillage alimentaire



##### A travers l'annexe RSE Viparis, les traiteurs partenaires s'engagent à :

- Mettre en place une politique de réduction des déchets et faire le tri systématique (organique, verres, cartons/papiers et autres)
- Privilégier les contenants réutilisables afin de limiter les supports plastiques à l'usage des invités ou au sein des officines. Collecter les contenants réutilisables en fin de manifestation ex. Gobelets consignés etc.
- Penser et concevoir les produits alimentaires au laboratoire afin de proposer une redistribution aux clients .
- Ajuster les quantités et portions aux besoins des clients
- Réaliser des actions de sensibilisation auprès des clients et/ou utilisateurs finaux
- Supprimer l'utilisation des bouteilles plastiques pour les bureaux organisateurs, salles de réunions et intervenantes (bouteilles en verre consignées)

TOUS POSTES

#### Pour un nettoyage durable de votre événement



- Offre nettoyage avec utilisation de produits labellisés et respectueux de l'Environnement (Ecolabel Européen, Ecocert, Eco'Reflex nature, ...) et ce, sur l'ensemble des espaces.

#### Préserver les ressources en eau de son événement



- Economie de 30 à 60% d'eau avec les mousseurs hydro-économiques
- Robinet à détecteur infrarouge
- Mise en place de fontaines à eau à proximité des blocs sanitaires.



# CNIT Forest



## BETTER FOR THE ENVIRONMENT



### Viser le zéro net carbone

Respecter la nature et ses ressources  
Cœuvrer pour des bâtiments durables  
Soutenir une mobilité durable

### Assurer une logistique fluide et favoriser la mobilité durable

- Réduire les émissions de CO2 notamment le flux du fret.
  - Garantir une exploitation sûre et fluide : identification des véhicules devant accéder aux aires de livraison, aux parking exposants pendant le montage et le démontage, ainsi que lors de livraisons pendant l'ouverture au public avec Logipass.
  - Supprimer les trajets évitables avec la mise en place de casiers de recharge électrique pour conserver les outils et le rechargement sur place
  - Offre de gestion des emballages vides sur site permettant aux exposants et prestataires de ne pas repartir avec leurs emballages vides et de les retrouver pendant le démontage
- Mise en place d'un système de logistique groupée: levier d'optimisation du fret. Objectif : rationaliser le déplacement des camions jusqu'à nos sites, optimiser leur remplissage, assurer un transport propre entre la plateforme déportée de Gennevilliers et nos sites intramuros. Nous nous attaquons ainsi à la problématique du « dernier kilomètre », qui est le plus polluant de la chaîne logistique (ex. événement : 86 véhicules légers regroupés en 8 semis.).

### Pour calculer l'empreinte carbone de votre événement

- Sur demande du client : transmission de données pour compléter le bilan carbone de l'organisateur et adapter ses prochains événements (Logipass, suivi des déchets, électricité, etc.), en fonction du site/des systèmes de suivi.

### Proposer une alimentation bas carbone pour son événement

#### A travers l'annexe RSE Viparis, les traiters partenaires s'engagent à :

- Proposer une offre végétarienne ou flexitarienne, avec des produits de saison et en circuit court permettant ainsi de réduire l'impact carbone des repas. Ex. Un de nos traiters possède des offres 100% bio, 100% végétarienne et a développé un calculateur carbone

### Réduire la consommation énergétique et les émissions CO2

- Réduire les émissions de CO2 de son événement : offre de raccordement électrique avec l'approvisionnement en électricité certifiée d'origine verte. Réduction des émissions jusqu'à 7x par rapport au mix électrique français (sauf Hôtel Salomon de Rothschild).
  - Maîtriser la consommation énergétique sur l'ensemble de nos sites grâce aux outils Smart Impulse et Deepki
  - Offrir un confort responsable avec l'outil RFM (déploiement de sons de température, capteurs de satisfaction, sonde de prise du taux de CO2)
  - Contrôler les actions de réduction avec les rondes nocturnes des équipes pour s'assurer d'aucun oubli et ainsi réduire les consommations électriques futiles
  - Absence de chauffage ventilation climatisation (CVC) pendant les montages/démontages et passage au LED pour réduire les consommations
- Bâtiment et rénovation :
    - Accompagnement par un AMO pour sélectionner les matériaux réduisant l'impact carbone
    - Parquet en bois de chêne
    - Utilisation d'un réseau urbain de chaleur et de froid : actuellement au fioul, mais travaux pour passage à l'agropellets
    - Réduction des consommations avec un site full LED dans les espaces événements, extinction automatique des équipements
  - Mobilier : Chaises upcyclées fabriquées par Furniture For Good, startup présente au French Event Booster, à partir de plastique recyclé (5 000 kg de plastique réutilisés/ 10 tonnes de CO2 économisées)

# CNIT Forest



## BETTER HERITAGE



### Avoir un impact positif

Proposer des services durables  
 Evoluer avec des partenaires responsables  
 Impliquer le local



### Travailler avec des partenaires responsables pour votre événement



- Mise en place d'une politique d'achat responsable et d'Economie Sociale et Solidaire
  - Présence d'une clause RSE dans les appels d'offres
  - Evaluation des prestataires via Ecovadis ou un questionnaire RSE interne propre à chaque catégorie d'achat et identification des points de progrès
  - Partenariat avec l'association Les Canaux pour effectuer un diagnostic des achats et sourcing de prestataires ESS pouvant intégrer le réseau de prestataires et fournisseurs de VIPARIS
- Annexe RSE imposant aux traités référencés de se certifier ISO 20121



### Faciliter l'accessibilité universelle de son événement et handicap



- Site accessible aux PMR et présence d'ascenseurs pour desservir tous les niveaux
- Présence des boucles à induction magnétique dans nos salles de conférence et nos amphithéâtres





ANNEXE

# Définition des notions techniques



# Definition des notions techniques

<p><b>BREAAAM</b> (Building Research Establishment Environmental Assessment Method)</p>	<p>Certification internationalement reconnue pour l'immobilier (UK initialement, 2 millions de bâtiments aujourd'hui certifiés BREEAM dans pas moins de 85 pays). Equivalent du LEED (américain). Etude de la performance environnementale du site et de son système de management (qualité de gestion du site), notamment sur les thématiques suivantes : l'énergie, la santé et le bien-être, les ressources, la résilience, l'eau, puis l'utilisation du sol, l'écologie, la pollution, le management et le transport</p>	<p><b>Ecovadis</b></p>	<p>Une plateforme d'évaluation des performances RSE et achats responsables</p>
<p><b>HQE</b> (Haute Qualité Environnementale)</p>	<p>Certification française. Légèrement plus ambitieuse et démarche plus globale que BREEAM; 4 engagements : Qualité de vie, Respect de l'environnement, Performance économique et Management responsable</p>	<p><b>ISO 20121</b></p>	<p>Systèmes de management responsable appliqués à l'activité événementielle</p>
<p><b>Economie circulaire</b></p>	<p>Une économie qui consiste à produire des biens et des services de manière durable en limitant la consommation et le gaspillage des ressources et la production des déchets</p>	<p><b>ESS</b> (Economie Sociale Solidaire)</p>	<p>Ensemble d'entreprises organisées sous forme de coopératives, mutuelles, associations, ou fondations, dont le fonctionnement interne et les activités sont fondés sur un principe de solidarité et d'utilité sociale</p>
		<p><b>TMS</b> (Troubles Musculo - Squelettiques)</p>	<p>Ensemble de maladies localisées au niveau ou autour des articulations : poignets, coudes épaules, rachis ou encore genoux.</p>