

CAMPUS MONDIAL DE LA MER

SEA TECH WEEK® 2022 : CAHIER
DES CHARGES RELATIONS PRESSE

JUIN 2021

SEA BREST-FRANCE
TECH WEEK

www.seatechweek.eu



Brest
MÉTROPOLE



Rédacteur | Juliette Rimetz et Julien GRAS
Destinataires | Prestataires externes
Date du document | 14/06/2021
Version | 1.0

Table des matières

1. Contexte	2
2. Prestation	3
2.1. Lot n°1 : Relations Presse « France »	3
2.2. Lot n°2 : Relations presse internationale	5
2.3. Lot n°3 : accueil presse et Voyage de presse	6
2.4. Calendrier prévisionnel de réalisation.....	8
2.5. Facturation	8
2.6. Sous-traitance	8
3. Offres	8
3.1. Calendrier prévisionnel	8
3.2. Cadre de réponse	8
4. Renseignements complémentaires	8

1. CONTEXTE

Brest affirme chaque année son rôle de leader européen dans le domaine des sciences marines en organisant ou accueillant des événements d'envergure internationale. Parmi ceux-ci, Sea Tech Week®, semaine internationale des sciences et technologies de la mer organisée tous les deux ans à Brest, devient le rendez-vous régulier de la communauté scientifique et des entreprises qui développent de nouvelles technologies marines, et la vitrine à l'international des compétences du Campus mondial de la mer.

Un millier de spécialistes, chercheurs et industriels internationaux se retrouvent pour échanger au cœur des problématiques du monde de la mer.

La Sea Tech Week® s'articule autour :

- d'une conférence composée de sessions plénières et de sessions en parallèle,
- d'un salon professionnel et de rendez-vous BtoB,
- d'un programme réceptif.

A cela s'ajoute des visites de laboratoires et d'entreprises à destination des délégations internationales et des journalistes nationaux et internationaux (voyage de presse).

La 13^{ème} édition de Sea Tech Week® aura lieu du 26 au 30 septembre 2022 à Brest Expo (Brest).

La thématique principale de Sea Tech Week® 2022 est le **transport maritime « Maritime Transport : towards smarter and greener solutions »**. Ce thème est décliné en une large palette de sous-thématiques : « smart and green ship », port, routes maritimes, sécurité et sûreté, côtier, interactions avec l'environnement, acquisition de données, énergies marines, navires autonomes...

Le pays à l'honneur est **l'Inde**.

En outre, un éclairage sera fait sur les **femmes dans les sciences et technologies marines**.

L'ensemble des informations est diffusé sur le site <https://www.seatechweek.eu>.

Dans la dynamique du Campus mondial de la mer, le Technopôle Brest-Iroise, maître d'ouvrage de la Sea Tech Week®, a élaboré le présent cahier des charges relatif aux relations presse.

La ou les agence-s spécialisée-s en relations presse sélectionnée-s aura-ont pour mission :

- de promouvoir la Sea Tech Week® 2022 auprès des médias nationaux et internationaux et d'organiser un voyage de presse,
- d'assurer la mise en œuvre et le suivi des relations auprès de l'ensemble des médias nationaux et/ou internationaux (presse écrite, radio, web, télévision, etc.),
- d'apporter au Technopôle Brest-Iroise des conseils et recommandations stratégiques.

2. PRESTATION

Les prestations sont décomposées en 3 lots :

Lot	Prestations
1	Relations Presse France
2	Relations Presse Internationale
3	Accueil presse et voyage de Presse

Les candidats peuvent répondre à un ou plusieurs lots. Des marchés séparés seront conclus à l'issue de la consultation. Dans le cas où plusieurs prestataires sont choisis, ils devront trouver une articulation pour un travail mené en complémentarité, en lien avec l'équipe d'organisation.

2.1. LOT N°1 : RELATIONS PRESSE « FRANCE »

Rédaction de 6 communiqués en français et diffusion à l'attention de la presse locale et nationale, généraliste et spécialisée

- Communiqués de presse :
 - 1 « Save the date »,
 - 2 sur une ou plusieurs sous-thématiques,
 - 1 sur l'international et l'Inde en particulier,
 - 1 sur la place des femmes dans les sciences et technologies de la mer,
 - 1 bilan
- Contenu défini en accord avec le Technopôle Brest-Iroise, basé sur des interviews de parties-prenantes de l'événement et validé par le Technopôle Brest-Iroise ;
- Mention obligatoire sur l'ensemble des communiqués de la phrase « La Sea Tech Week® est un événement cofinancé par le Fonds Européen de Développement Régional (FEDER), le Conseil Régional de Bretagne et Brest métropole. »
- Diffusion auprès d'un fichier presse de journalistes en lien avec la thématique de la Sea Tech Week®, le transport maritime, et les sciences et technologies marines plus largement ;
- Diffusion des communiqués avec les outils du candidat ; les communiqués seront également relayés par les organisateurs de Sea Tech Week® (actualités sur le site Internet et relais via les réseaux sociaux).

Invitation de 4 journalistes nationaux à se rendre à la Sea Tech Week® 2022

- Identification et prise de contact avec 4 journalistes nationaux pertinents pour la thématique de la Sea Tech Week® (le transport maritime et les sciences et technologies marines plus largement) ;
- Transmission des coordonnées et du profil des journalistes à l'équipe d'organisation pour invitation et prise en charge de la venue à la Sea Tech Week® et au voyage de presse (lot n°3).

Conférence de presse régionale à Brest

- Invitation de journalistes de la presse locale et régionale à une conférence de presse dans un lieu à définir à Brest quelques jours avant la tenue de la Sea Tech Week® 2022 ;
- Suivi et accréditation des journalistes ;
- Présence d'un-e attaché-e de presse pour accueillir et accompagner les journalistes pendant la conférence de presse.

Conférence de presse nationale à Paris (*en option*)

- Invitation de journalistes de la presse nationale généraliste et spécialisée à une conférence de presse à une date à définir avant la tenue de la Sea Tech Week® 2022 ;
- Suivi et accréditation des journalistes ;
- Présence d'un·e **attaché·e de presse** pour accueillir et accompagner les journalistes pendant la conférence de presse.

Bilan des retombées presse en France

- Elaboration d'un document listant :
 - Les communiqués de presse diffusés (dates, contenus exhaustifs des communiqués, noms des médias visés, échanges éventuels avec certains journalistes) ;
 - Les articles de presse (tout support) rédigés dans le cadre de la Sea Tech Week® 2022 et publiés entre le début de la prestation et la fin 2022 et une mise à jour fin mars 2023 (Articles en PDF avec texte sélectionnable, liens vers les articles, enregistrements audio et vidéos en ligne, noms et coordonnées des rédacteurs·trices) ;
- Statistiques liées aux actions menées (nombre de journalistes ciblé·e-s, types de médias, nombre de contacts journalistiques, etc.)

Participation aux réunions clés et travail mené de concert avec les éventuels autres prestataires sélectionnés dans le cadre du présent cahier des charges

- Identification d'un seul contact qui assurera la coordination entre le prestataire sélectionné et leurs collaborateurs·trices, et qui sera l'interlocuteur privilégié auprès de l'équipe d'organisation de la Sea Tech Week® ;
- Participation aux réunions des Comités technique et de communication (environ 6 réunions prévues, en français ou anglais).

L'offre des candidats sera appréciée au regard des critères suivants :

Critères	Pondération
Valeur technique de l'offre La valeur technique de l'offre sera appréciée au vu des sous-critères suivants pondérés en % Sous-critère n° 1 : Qualité du réseau et du fichier de journalistes généralistes et spécialisés en France : 20% Sous-critère n°2 : Adéquation des moyens matériels et des dispositions organisationnelles mis en œuvre pour assurer l'exécution des prestations : 20% Sous-critère n°3 : Expérience en relations presse sur des événements comparables : 20%	60%
Prix des prestations	40%

Le Technopôle Brest-Iroise se réserve le droit de négocier avec les candidats sur les aspects techniques, économiques ou sur les prestations de service.

2.2. LOT N°2 : RELATIONS PRESSE INTERNATIONALE

Rédaction de communiqués et diffusion à l'attention de la presse généraliste et spécialisée présente dans 3 pays cibles (dont l'Inde, pays à l'honneur)

- Identification des 2 pays à cibler en accord avec les organisateurs de la Sea Tech Week® ;
- Communiqués de presse : 2 communiqués par pays ciblés (soit 6 au total) ;
- Contenu défini en accord avec le Technopôle Brest-Iroise, basé sur des interviews de parties-prenantes de l'événement et validé par le Technopôle Brest-Iroise ;
- Mention obligatoire sur l'ensemble des communiqués de la phrase « La Sea Tech Week® est un événement cofinancé par le Fonds Européen de Développement Régional (FEDER), le Conseil Régional de Bretagne et Brest métropole. »
- Traduction dans la langue des pays ciblés :
 - Le Technopôle Brest-Iroise se charge de la traduction en anglais ;
 - Le prestataire choisi se charge de la traduction dans les autres langues s'il y a lieu (si les pays ciblés n'ont pas l'anglais ou le français comme langue officielle) ;
- Diffusion auprès d'un fichier presse de journalistes en lien avec la thématique de la Sea Tech Week®, le transport maritime, et les sciences et technologies marines plus largement, selon un calendrier de diffusion défini en accord avec celui de la Sea Tech Week® et avec les usages de chacun des pays ciblés ;
- Diffusion des communiqués via les outils du candidat ; les communiqués seront également relayés par les organisateurs de Sea Tech Week® (actualités sur le site Internet et relais via les réseaux sociaux).

Invitation de 3 journalistes internationaux à se rendre à la Sea Tech Week® 2022 (issus des 3 pays ciblés)

- Identification et prise de contact avec 3 journalistes internationaux pertinents pour la thématique de la Sea Tech Week® (le transport maritime, et les sciences et technologies marines plus largement) ;
- Transmission des coordonnées et du profil des journalistes à l'équipe d'organisation pour invitation et prise en charge de la venue à la Sea Tech Week® et au voyage de presse (lot n°3).

Bilan des retombées presse dans les pays ciblés

- Elaboration d'un document listant :
 - Les communiqués de presse diffusés (dates, pays, contenus exhaustifs des communiqués, noms des médias visés, échanges éventuels avec certains journalistes) ;
 - Les articles de presse (tout support) rédigés dans le cadre de la Sea Tech Week® 2022 et publiés entre le début de la prestation et la fin 2022 et une mise à jour fin mars 2023 (Articles en PDF avec texte sélectionnable, liens vers les articles, enregistrements audio et vidéos en ligne, noms et coordonnées des rédacteurs-trices) ;
- Statistiques liées aux actions menées (nombre de journalistes ciblé-e-s, types de médias, pays, nombre de contacts journalistiques, etc.)

Participation aux réunions clés et travail mené de concert avec les éventuels autres prestataires sélectionnés dans le cadre du présent cahier des charges

- Identification d'un seul contact qui assurera la coordination entre le prestataire sélectionné et leurs collaborateurs-trices, et qui sera l'interlocuteur privilégié auprès de l'équipe d'organisation de la Sea Tech Week® ;
- Participation aux réunions des Comités technique et de communication (environ 6 réunions prévues, en français ou anglais).

L'offre des candidats sera appréciée au regard des critères suivants :

Critères	Pondération
Valeur technique de l'offre La valeur technique de l'offre sera appréciée au vu des sous-critères suivants pondérés en % Sous-critère n°1 : Qualité du réseau et du fichier de journalistes généralistes et spécialisés à l'international dont l'Inde : 20% Sous-critère n°2 : Adéquation des moyens matériels et des dispositions organisationnelles mis en œuvre pour assurer l'exécution des prestations : 20% Sous-critère n°3 : Expérience en relations presse sur des événements comparables : 20%	60%
Prix des prestations	40%

Le Technopôle Brest-Iroise se réserve le droit de négocier avec les candidats sur les aspects techniques, économiques ou sur les prestations de service.

2.3. LOT N°3 : ACCUEIL PRESSE ET VOYAGE DE PRESSE

Organisation d'un voyage de presse rassemblant les journalistes nationaux et internationaux invités (visites, présentations et échanges avec des acteurs de la communauté Campus mondial de la mer et présence à la Sea Tech Week® 2022)

- Identification, avec les organisateurs de la Sea Tech Week® et en adéquation avec les souhaits des journalistes invité.e-s, prise de contact et de rendez-vous avec des entreprises, centres de recherche, etc. pertinents pour la thématique de la Sea Tech Week® (organisation des visites, prises de parole et temps de questions-réponses) ;
- Présence d'un.e **attaché.e de presse bilingue** français-anglais pour accueillir et accompagner les journalistes nationaux et internationaux pendant le voyage de presse et les rendez-vous qualifiés ;
- Suivi des demandes des journalistes invité.e-s ;
- Transmission à l'équipe d'organisation des informations nécessaires à la gestion du transport, de l'hébergement et de la restauration des journalistes invité.e-s.

Gestion (accréditation) et accueil de journalistes locaux, nationaux et internationaux à Brest Expo du 26 au 30 septembre 2022

- Gestion des accréditations presse, par un.e attaché.e de presse ;
- Présence d'un.e **attaché.e de presse bilingue** français-anglais pour l'accueil presse pendant la Sea Tech Week® à Brest expo 26 au 30 septembre 2022

Bilan des retombées presse nationales et internationales

- Elaboration d'un document listant :
 - Les coordonnées des journalistes présents pendant le voyage de presse et/ou ayant pris part à la Sea Tech Week® 2022 (noms, mails, téléphones, médias, dates de venue, personnes et structures contactées).

Participation aux réunions clés et travail mené de concert avec les éventuels autres prestataires sélectionnés dans le cadre du présent cahier des charges

- Identification d'un seul contact qui assurera la coordination entre le prestataire sélectionné et leurs collaborateurs-trices, et qui sera l'interlocuteur privilégié auprès de l'équipe d'organisation de la Sea Tech Week® ;
- Participation aux réunions des Comités technique et de communication (environ 6 réunions prévues).

L'offre des candidats sera appréciée au regard des critères suivants :

Critères	Pondération
Valeur technique de l'offre La valeur technique de l'offre sera appréciée au vu des sous-critères suivants pondérés en % Sous-critère n° 1 : Adéquation des moyens matériels et des dispositions organisationnelles mis en œuvre pour assurer l'exécution des prestations : 30% Sous-critère n°2 : Expérience en accueil et voyage de presse sur des événements comparables : 30%	60%
Prix des prestations	40%

Le Technopôle Brest-Iroise se réserve le droit de négocier avec les candidats sur les aspects techniques, économiques ou sur les prestations de service.

2.4. CALENDRIER PREVISIONNEL DE REALISATION

D'octobre 2021 à mars 2023.

2.5. FACTURATION

Le paiement sera effectué par virement sur présentation de facture. Le délai global de paiement est de 15 jours fin de mois à compter de la réception de facture. Le prestataire qui souhaite le versement d'acomptes devra le prévoir dans le devis. Le total des acomptes ne pourra excéder 30% du coût total de la prestation. Le solde sera versé à la livraison et à la restitution de l'ensemble de la prestation.

2.6. SOUS-TRAITANCE

En cas de sous-traitance, le titulaire devra faire accepter le sous-traitant par le Technopôle Brest-Iroise.

3. OFFRES

3.1. CALENDRIER PREVISIONNEL

Le calendrier prévisionnel relatif au présent cahier des charges se déroulera comme suit :

- Avis d'appel à la concurrence : 14 juin 2021,
- Date limite de réception des offres : 16 juillet 2021 à 23h,
- Sélection du lauréat : 17 septembre 2021.

3.2. CADRE DE REPONSE

Les offres doivent parvenir :

- par courrier au Technopôle Brest-Iroise - 525 avenue Alexis de Rochon CS 83809 29238 BREST Cedex 2 sous pli recommandé, ou remises en main propre contre récépissé,
- ou par messagerie électronique avec la mention « Consultation : Relation Presse pour la Sea Tech Week® 2022 » à julien.gras@tech-brest-iroise.fr,

avant le 16 juillet 2021 à 23h (heure de Paris).

Les candidats fourniront une évaluation du tarif de la réalisation. Chaque proposition sera accompagnée d'une présentation du candidat, des moyens mobilisables pour les prestations demandées et de références sur des prestations similaires.

Les candidats chiffreront les étapes et éventuelles options lors du dépôt de leur candidature.

4. RENSEIGNEMENTS COMPLEMENTAIRES

Pour tout renseignement complémentaire, merci de contacter :

Julien Gras

julien.gras@tech-brest-iroise.fr

02 98 05 63 14 - 07 60 40 83 05