

INSA

INSTITUT NATIONAL
DES SCIENCES
APPLIQUÉES
STRASBOURG



**PROJECT
VEHICLE**

**Appel à propositions de prestation
de gestion d'évènements et d'ateliers,
et de réalisation de sondages techniques**



Hochschule Karlsruhe
Technik und Wirtschaft
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

INSA INSTITUT NATIONAL
DES SCIENCES
APPLIQUÉES
STRASBOURG

Trier University
of Applied Sciences

H O C H
S C H U L E
T R I E R



UNIVERSITÉ DE NANTES



centralelille

Sheffield
Hallam
University



CCI ALSACE
EUROMÉTROPOLE



CVC
SÜDWEST

a
sense
for
IEE
innovation

TRINATIONALE
METROPOLREGION
OBERRHEIN



REGION METROPOLITAIN
TRINATIONALE
DU RHIN SUPERIEUR



Dépasser les frontières :
projet après projet
Der Oberrhein wächst zusammen,
mit jedem Projekt



Fonds européen de développement
régional (FEDER)
Europäischer Fonds für regionale
Entwicklung (EFRE)



Grand Est
ALSACE CHAMPAGNE-ARDENNE LORRAINE



Baden-Württemberg
MINISTERIUM FÜR WISSENSCHAFT, FORSCHUNG UND KUNST



Rheinland-Pfalz
MINISTERIUM FÜR
WISSENSCHAFT, WEITERBILDUNG
UND KULTUR

Le projet INTERREG V VEHICLE

Cofinancé dans le cadre de l'initiative communautaire **INTERREG V Rhin supérieur** pour une période de 3 ans (01/10/2019 – 30/09/2022), le projet **VEHICLE** vise à combiner deux technologies de stockage d'énergie complémentaires pour exploiter les avantages des deux composants. Une technologie de haute énergie spécifique servira comme source principale et sera combiné avec une deuxième technologie de haute puissance spécifique.

Le projet est également soutenu par les partenaires régionaux franco-allemands – la Région Grand Est, le Bade-Wurtemberg et la Rhénanie-Palatinat, et de l'initiative Offensive sciences qui finance les projets de recherche d'excellence transfrontaliers.

Le projet VEHICLE est porté par l'INSA, et est réalisé en partenariat avec la Hochschule Karlsruhe et la Hochschule Trier, ainsi que l'Université de Nantes, Centrale Lille et Sheffield Hallam University. En partenariat avec les entreprises CCIAE, IEE S.A., et CVC Südwest.

Consultation pour prestation de gestion d'évènements et d'ateliers, et de réalisation de sondages techniques pour un projet INTERREG V Rhin supérieur (actions 6.3, 6.4 et 6.5) **date limite: 8 novembre 2019**

Le prestataire assure un ensemble de tâches constituées de rencontres, ateliers et sondages du projet VEHICLE (projet de 12 partenaires dont 6 partenaires cofinanceurs), cofinancé par le programme INTERREG V Rhin supérieur, pour le compte de tous les partenaires du projet et pour une durée initiale de trois ans (du 01/10/2019 au 30/09/2022).

Ces tâches sont menées en concertation et coordination avec le porteur de projet (l'INSA Strasbourg).

Fonctions (1)

Au-delà des entreprises partenaires déjà associées, le projet vise à impliquer d'autres entreprises au long des trois ans du projet. Le rôle du prestataire est donc orienté vers cet objectif.

- Mailing et articles dans les newsletters en coopération avec deux partenaires associées (CCIAE et CVC).
- Organisation de **deux évènements transfrontaliers** de demi-journées au sein d'une entreprise en lien avec le projet. Un évènement aura lieu en Allemagne et un en France. (action 6.3).
- Organisation de **deux ateliers techniques** afterwork (action 6.4).
- Organisation de **trois différents sondages techniques**, y compris l'analyse et le traitement des données sous forme d'un rapport succinct (action 6.5).
- Organisation d'une **journée internationale de R&D** au sein d'une entreprise en été 2022 avec des présentations des scientifiques du projet et des intervenants industriels. Le prestataire proposera le lieu le mieux adaptée pour assurer le succès de l'évènement. (action 6.6):

Fonctions (2)

Le rôle du prestataire est orienté vers un objectif quantitatif selon la répartition suivante:

action 6.3: Organisation de
deux évènements transfrontaliers

20 entreprises participantes

action 6.4 : Organisation de
deux ateliers techniques afterwork

20 entreprises participantes

action 6.5 : Organisation de
trois différents sondages techniques

40 entreprises participantes

action 6.6 : **Journée internationale de R&D**

20 entreprises participantes

- Le prestataire sera responsable d'annoncer et de promouvoir les évènements
- Il prendra en charge les frais liés aux évènements (accueil, animation, traduction)
- L'échéance de paiement :
 - 50% en première année
 - 25% en deuxième année
 - 25% en troisième année

- Historique de relation avec les entreprises de l'industrie automobile, dans l'idéal et en France, et en Allemagne, et en Suisse
- Compétences managériales et organisationnelles
- Compétences interculturelles
- Capacité d'animation d'évènements

Modalités pratiques du dépôt des candidatures

Les dossiers de candidature devront être composés d'une partie décrivant la motivation ainsi que les qualifications et expériences de l'entreprise en lien avec la consultation et d'un devis.

Les candidatures sont à déposer en version électronique à l'adresse suivante :

tim.harder@insa-strasbourg.fr

La date limite de dépôt des candidatures est fixée au **08 novembre 2019 à 18h00.**

L'examen des offres et la publication des résultats se feront
le 11 novembre en début de journée.

En cas de besoin, les prestataires les plus qualifiés seront invités à un entretien qui aura lieu à l'INSA de Strasbourg. Les entretiens pourraient être précédés d'une mise en situation professionnelle.

Pour tout renseignement complémentaire vous pouvez vous adresser à
M. Tim HARDER, Gestionnaire du projet VEHICLE.

Courriel: tim.harder@insa-strasbourg.fr (de préférence)

Téléphone : 03 88 14 47 71