



Call for Papers – Exposition de posters à la conférence „Le stockage comme vecteur de flexibilité pour la transition énergétique“ le 25 septembre 2019 à Berlin

Call for Abstract

Si vous souhaitez exposer un poster sur votre projet de stockage en Allemagne ou en France dans le cadre de la conférence « Le stockage comme vecteur de flexibilité pour la transition énergétique » le 25 septembre à la représentation du Land de Bade-Wurtemberg, veuillez envoyer pour le 21 juin les informations suivantes à lena.muller-lohse@developpement-durable.gouv.fr :

- Description du projet de stockage en anglais
- Institution ou société
- Personne de contact, numéro de téléphone et adresse électronique pour les demandes d'informations

Le projet doit être lié à l'Allemagne ou à la France.

L'OFATE sélectionnera un maximum de 15 projets.

Agenda

Date limite pour la soumission de la description du projet :	21 juin
Sélection des projets et notification :	5 juillet
Envoi des fichiers d'impression définitifs des posters :	4 septembre
Impression des posters par l'OFATE :	semaine calendrier 37-38
Conférence de l'OFATE :	25 septembre

Dans le cadre de la conférence de l'OFATE le 25 septembre 2019, une visite guidée de l'exposition de posters de 45 minutes aura lieu à midi. Chaque exposant aura l'occasion de présenter son projet brièvement (en anglais, 2 minutes). Enfin, les participants peuvent poser des questions et entrer en contact avec les entreprises et les interlocuteurs.



Pour les candidats retenus

Spécifications poster

- Format DIN-A0 (84,1 cm x 118,9 cm)
- Format portrait ou paysage
- 4 couleurs
- Langue anglaise
- Avec coordonnées
- Livraison d'un fichier PDF

L'OFATE imprimera le poster pour vous !

Conseils

Le texte :

- Police de caractère suffisamment grande
- Phrases étroites et précises
- Éviter les abréviations
- L'écriture sombre sur un fond clair est plus facile à lire
- Pour une meilleure vue d'ensemble : blocs de texte séparés les uns des autres par des cadres

La conception :

- Disposition claire : flèches ou numérotation des blocs optiques
- Coloration discrète et harmonieuse
- Graphiques et diagrammes clairs
- Expliquez les graphiques dans des légendes (et pas dans le texte)
- Liste souvent plus facile à lire qu'un texte
- Utilisez un maximum de la moitié du poster pour le texte