

# JEC WORLD

## 2020 The Leading International Composites Show

May 12-13-14, 2020 | PARIS-NORD VILLEPINTE



### CONFORMITÉ DES SYSTÈMES D'ACCROCHE DES STRUCTURES SUSPENDUES



**DOCUMENT À DÉPOSER AU COMMISSARIAT GÉNÉRAL, HALL 6, LORS DU MONTAGE DE JEC WORLD 2020**

#### CABINET RAILLARD

Contact : Gérard Raillard. 7, rue Danton - 92120 MONTRouGE

+33 6 07 91 37 72 @ [cabinet.raillard@icloud.com](mailto:cabinet.raillard@icloud.com)

JE SOUSSIGNÉ : .....

SOCIÉTÉ : .....

AGISSANT POUR LE COMPTE DE (EXPOSANT) : .....

HALL / N° STAND : .....

#### ATTESTE AVOIR RÉALISÉ LES SYSTÈMES D'ACCROCHE DES STRUCTURES SUSPENDUES CONFORMÉMENT AUX PRESCRIPTIONS ÉNUMÉRÉES SI APRÈS :

- Conformité de l'installation conformément aux spécifications de la notice technique du fabricant et en particulier, respect des abaques de charges et des éventuelles notes de de calcul, respect du sens de montage des ponts lumières, contrôle de la pose de goupilles alpha et beta, ...
- Utilisation de moyens de levage dûment vérifiés (vérification périodique selon les normes en vigueur) et d'une puissance égale et synchrone.
- Conformité au cahier des charges techniques établi par l'organisateur de l'événement.
- Respect des charges indiquées sur le plan fourni et conformité au cahier des charges technique du site.
- Utilisation et mise en oeuvre des accessoires de levage (câbles, élingues, manilles, maillons, ...) conformes aux normes en vigueur.
- Conformité des points d'attache sur les structures suspendues selon les normes en vigueur en cohérence avec les charges à supporter.
- Mise en place d'élingues de sécurité en position tendue notamment pour les palans électriques.
- Double sécurisation des éléments techniques installés sur le pont lumière ou la structure suspendue, par exemple les projecteurs lumineux, les enceintes de sonorisation, les éléments de signalétique.

Fait à .....

Le .....

NOM / SIGNATURE