

## Expolibre III - Demande #1658

### Produire une pré-version de l'ExpoLibre 3 pour les RMLL 2015

23/06/2015 15:23 - Anonyme

<b>Statut:</b>	Résolu	<b>Début:</b>	23/06/2015
<b>Priorité:</b>	Normale	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>		<b>% réalisé:</b>	100%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0.00 heure
<b>Version cible:</b>		<b>Temps passé:</b>	0.00 heure
<b>Description</b>			
Les RMLL 2015 ont lieu à Beauvais du 4 au 10 juillet 2015. Il faut produire une pré-version de l'ExpoLibre 3 pour les RMLL.			
L'impression sera faite au format A0 sur bache ignifugée M1.			
La demande de devis portera sur deux options :			
Option 1) 2 œillets en haut, fourreau bas, barre de lestage			
Option 2) 4 œillets aux quatre coins			
Avec demande de livraison pour vendredi 3/07/2015 matin au plus tard.			
Demande de devis à faire à la société Cidi <a href="http://cidi.fr/accueil">http://cidi.fr/accueil</a> , société recommandée par Carole Saubert d'Action contre la Faim.			

#### Historique

##### #1 - 23/06/2015 15:26 - Frédéric Couchet

Antoine a produit une version en A2 des panneaux mais les images dedans permettent de tirer jusqu'au A1 voire A0 sans problèmes.

Seules modifications sur le contenu :

- Le logo plus rapporté vers l'intérieur pour respecter la marge demandée, \* les crédits plus détachés du bord également.

Fichier copié sur le serveur :

[www.april.org/files/20150624-expo-libre-rml.pdf](http://www.april.org/files/20150624-expo-libre-rml.pdf)

##### #2 - 24/06/2015 12:06 - Frédéric Couchet

- Fichier *IMG-Ba?che-tendeur\_FR.jpg* ajouté

Antoine conseille l'option « 1) 2 œillets en haut, fourreau bas, barre de lestage », il pense que c'est mieux avec la barre de lestage.

Antoine conseille d'acheter également des « tendeurs avec embout basculant » pour l'accrochage. Cela évite d'abimer les bâches avec de la corde, du scotch... en fonction de ce que l'utilisateur a sous la main ce jour-là.

Voir la photo pour un exemple.

##### #3 - 24/06/2015 12:16 - Frédéric Couchet

- Description mis à jour

##### #4 - 24/06/2015 12:18 - Frédéric Couchet

- Fichier *Devis-150651.pdf* ajouté

Devis envoyé par Damien Michel (dm AT cidi DOT fr) qui précise « Nous pouvons tenir votre délai à condition d'avoir les fichiers avant vendredi midi »

##### #5 - 24/06/2015 12:18 - Frédéric Couchet

- Description mis à jour

##### #6 - 25/06/2015 09:58 - Frédéric Couchet

- Fichier 20150624-bon-pour-accord-impression-cidi.pdf ajouté

Devis renvoyé signé/tamponné à Damien Michel.

#### #7 - 13/07/2015 11:42 - Frédéric Couchet

L'impression de l'ExpoLibre correspond à la commande.

#### #8 - 12/08/2015 17:35 - Isabella Vanni

- Fichier tectex-devis\_2015-06-30.pdf ajouté

- Fichier facture\_tendeurs\_2015-07-16.pdf ajouté

Achat systèmes d'accrochage

Beaucoup de difficultés pour trouver des "tendeurs avec embout basculant" (système d'accrochage recommandé par Antoine Bardelli).

Cidi, fournisseur pourtant spécialisé dans la communication événementielle, ne les vend pas.

Plusieurs imprimeurs à Paris et en région contactés sans résultat.

Sigma les vend uniquement en 50 cm de longueur :

<https://www.sigma-signalisation.com/accessoires-de-fixation-banderoles/15226-sandow-crochet-embout-basculant.html>

Joubert semblait en vendre en longueur de 20 cm : [http://www.joubert-productions.fr/product.php?id\\_product=259](http://www.joubert-productions.fr/product.php?id_product=259)

Mais puisqu'ils acceptent les commandes à partir de 250€ uniquement, ils nous ont dirigée vers leur fournisseur de tendeurs : TecTex.

<http://accessoires.tectex.fr/accessoires/sandows-et-tendeurs>

TecTex nous a dit que ce type de tendeur est disponible uniquement en 50 cm chez eux (sur le site de Joubert il y aurait donc une info erronée).

Mais pour Antoine "50 cm c'est trop long, les bâches vont flotter ou il va falloir faire plusieurs tours de tendeurs. 20 cm c'est plus proche de ce qui va se passer sur le terrain".

Sur suggestion d'Antoine ("le modèle ci-dessous avec boucle devrait convenir, ce sera toujours mieux que du scotch !"), on a donc demandé à TecTex un devis pour le tendeur avec passant (ou boucle) et crochet synthétique, longueur de 20 cm du crochet jusqu'au bout de la boucle (la périphérie de la boucle fait elle 30 cm).

Référence Z-11058. Coût : 25 € HT le paquet de 25 exemplaires + 11 € HT de frais de livraison, pour un total de 36 € HT, soit 43 € TTC.

Nous avons reçu la commande parfaitement dans les temps, soit en 24h à réception du paiement. On est satisfaits à l'usage.

À savoir que pour les bâches Antoine passe par Print Box (<http://www.printbox-commande.fr>), qui est un service Exaprint destinée aux freelancers des arts graphiques.

Sur demande, ils fournissent les tendeurs (avec embout basculant) en même temps que la bâche.

Point de vigilance pour un prochain achat de tendeurs :

Les œillets de nos panneaux font 11 mm de diamètre. Il faut donc s'assurer que l'on puisse glisser dedans sans problèmes soit la boucle (= 2 x diamètre de l'élastique + petite marge), soit l'embout, soit le crochet.

Pistes :

1. Essayer de remonter au fournisseurs de tendeurs de Print Box <-- voir si Antoine peut se charger de cela.
2. Prendre en considération aussi les tendeurs avec boucle et douille.

#### #9 - 12/08/2015 17:40 - Isabella Vanni

Retour d'expérience accrochage sur place.

Les bénévoles se sont jetés sur le filet à linge (reste à vérifier s'il a abîmé les panneaux--> Finalement, non :-)).

Les colliers d'électricien n'ont pas été utilisés, même quand il s'agissait d'accrocher les panneaux à des grilles...

#### #10 - 30/09/2015 16:03 - Isabella Vanni

Piste d'amélioration

Après coup, je me suis demandée si lors d'une prochaine impression grand format sur bâche il ne serait pas préférable de lester aussi le bord supérieur (en plus des œillets), pour que l'affiche reste bien tendue.

-->Avis positif d'Antoine Bardelli ("oui, ce serait sûrement profitable")

#### #11 - 16/03/2016 15:28 - Lionel Allorge

- Statut changé de Nouveau à Résolu

- % réalisé changé de 0 à 100

**#12 - 01/09/2016 13:57 - Isabella Vanni**

- Fichier *facture\_impression-panneaux-expolibre-format-a0\_2015-07-03.pdf* ajouté

- Description mis à jour

**Fichiers**

---

IMG-Ba_che-tendeur_FR.jpg	148 ko	24/06/2015	Frédéric Couchet
Devis-150651.pdf	55 ko	24/06/2015	Frédéric Couchet
20150624-bon-pour-accord-impression-cidi.pdf	71,8 ko	25/06/2015	Frédéric Couchet
tectex-devis_2015-06-30.pdf	47,1 ko	12/08/2015	Isabella Vanni
facture_tendeurs_2015-07-16.pdf	48,8 ko	12/08/2015	Isabella Vanni
facture_impression-panneaux-expolibre-format-a0_2015-07-03.pdf	58,8 ko	01/09/2016	Isabella Vanni