



FORMULAIRE DE RÉSERVATION

Stands et espaces expo

Dimanche 5 juillet 2026

Au coeur du village des partenaire 1000Chemins
Place Georges Degroote (musée) - Hazebrouck, 59 190

PROFESSIONNELS & PARTICULIERS

(Attention places très limitées !)

Nom :

Prénom.....

Société :

Adresse :

CP :

VILLE :

Mail :@.....

Téléphone :/...../...../...../.....

Professionnel R.C

Matériel exposé :

Aucune réservation ne sera prise en compte sans votre formulaire envoyé par courrier ou par mail* et votre règlement

Vous êtes :

Pack Commerçants - Artisans - Forains :

Emplacement 3m = **25 €** =€

Emplacement 5m = **40 €** =€

Emplacement 10m = **50€** =€

Total réservation : €

Photo du stand exigée à la réservation - L'organisation se donne le droit de refuser tout stand non conforme

Prestation

.....
.....
.....
.....

Commerces de bouche : nous consulter

Tarif valable pour 1 jour – Vols non garantis
En cas de désistement après le 30 juin 2026, la réservation ne sera pas remboursée

Formulaire à nous retourner par mail : contact@1000-chemins.com

L'exposant déclare exposer et/ou vendre des objets dont il est le propriétaire ou dépositaire et certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus.

Fait à

Le / / 2026

Signature du formulaire de réservation et du règlement précédée de la mention « lu et approuvé »

Signature :



Tout véhicule inutile devra être stationné dans les plus brefs délais sur les parkings extérieurs
Toute place NON occupée à 8h le dimanche 5 juillet 2026 sera automatiquement redistribuée

Remballage autorisé à partir de 19h

**ATTENTION ! Les emplacements seront attribués en fonction de l'ordre d'ARRIVÉE
sans électricité**

*L'INSCRIPTION et votre règlement doivent nous parvenir impérativement AVANT LE 30 JUIN 2026

Par Mail : contact@1000-chemins.com

Virement : demander RIB

Par courrier : Racing Flandre Organisation (R.F.O) Centre directionnel - 41 Avenue De Lattre De Tassigny- BP 146 - 59190 HAZEBROUCK - Chèque à l'ordre de R.F.O

Contact : Alicia 0624464236

www.1000-chemins.com