

soultz-sous-Forêts

DIMANCHE 07 SEPTEMBRE 2025

22^e VIDE-GRENIERS

BROCANTE

MARCHE DU TERROIR

Organisé par l'Association Défense et promotion de la ligne ferroviaire Haguenau-Wissembourg et le Karaté club SKTAN de SOULTZ-SOUS-FORETS

Prix de l'emplacement : 12 € les 5 mètres linéaires + 2 € le mètre supplémentaire

Café et brioche le matin (offerts aux participants-exposants)

PETITE RESTAURATION

(assurée exclusivement par les Associations organisatrices)

Bière pression, boissons, knacks et grillades tout au long de la journée

Très important :

➤ **Votre numéro d'emplacement vous sera donné le jour de la manifestation au point d'accueil situé à l'entrée du BRUEHL, côté Rue de la Saline ; il ne sera pas fait de courrier de confirmation.**

➤ **Le coupon-réponse ci-dessous, accompagné du chèque, tient lieu d'inscription et est à retourner impérativement**

AVANT LE 05 SEPTEMBRE 2025

TOUTE DEMANDE D'INSCRIPTION NON SIGNEE ET SANS CHEQUE SERA REFUSEE.

RENSEIGNEMENTS AU : ☎ 03 88 54 73 98 (de 19 h à 21 h) ou 06 75 89 02 15 (de 19 h à 21 h)

Par mail : adplf067@gmail.com

Retourner le coupon-réponse ci-dessous accompagné de votre chèque libellé à l'ordre de :

SKTAN

à Claire CARRARO 4, rue du Maire Geiger 67250 SOULTZ-SOUS-FORETS

POUR LES PROFESSIONNELS DEMANDER LE BULLETIN D'INSCRIPTION AU 06 75 89 02 15

VIDE – GRENIERS du 07 SEPTEMBRE 2025 – Parc du BRUEHL à SOULTZ-SOUS-FORETS

ATTESTATION – INSCRIPTION VIDE-GRENIERS

Personne physique

Je soussigné(e),

Nom : Prénom.....

Né(e) le.....à Département :..... Ville.....

Adresse :

CP..... Ville.....

Tél.

Titulaire de la pièce d'identité N°.....

Délivrée lepar.....

N° immatriculation de mon véhicule.....

Mail :.....@.....

Déclare sur l'honneur :

- de ne pas être commerçant(e)
- de ne vendre que des objets personnels et usagers (Article L310-2 du Code de commerce)
- de non participation à 2 autres manifestations de même nature au cours de l'année civile (Article R321-9 du Code pénal)

Fait àle.....

Signature

Ci-joint règlement de € pour l'emplacement pour une longueur de ml