

En raison de l’organisation de la 1ère étape du “Tour de Luxembourg”, les mesures suivantes seront prises

le mardi 13 septembre 2022 .

Les mesures suivantes seront prises pendant la durée de la manifestation pour les lignes concernées de la commune de Contern.

Ligne 324 Lux. Kirchberg – Oetrange - Contern

Les courses d’autobus suivantes auront leur **origine/terminus** auprès de l’arrêt Oetrange-Gare, **sans desservir les localités de Schrassig, Scuttrange, Munsbach, Niederanven et Kirchberg**:

**5410:** départ à 12:15 à Lux. Kirchberg via Niederanven, Schuttrange vers Oetrange, Moutfort Contern

**5501:** départ à 12:30 à Contern,Läiteschbaach via Moutfort, Schuttrange, Niederanven vers Lux. Kirchberg

Ligne 325 Lux, Kirchberg – Contern – Schuttrange – Lux, Kirchberg

Les courses d’autobus suivantes seront supprimées:

**5441:** départ à 12:20 à Lux. Kirchberg via Niederanven, Schuttrange vers Oetrange, Moutfort, Contern

**5560:** départ à 12:40 à Lux. Kirchberg vers Contern, Moutfort, Oetrange vers Schuttrange, Niederanven

Ligne 401 Losheim (D) – Lux, Kirchberg

Les courses d’autobus suivantes auront leur **origine** auprès de l’arrêt Kirchberg-Luxexpo quai 4 et leur **terminus** auprès de l’arrêt Luxexpo quai 5:

**4490:** départ à 11:05 à Losheim via Remich, Moutfort vers Lux, Kirchberg

**6790:** départ à 16:05 à Losheim via Remich, Moutfort vers Lux, Kirchberg

**5741:** départ à 13:30 à Lux, Kirchberg via Moutfort, Remich vers Losheim

**7361:** départ à 17:40 à Lux, Kirchberg via Moutfort, Remich vers Losheim

Ligne 403 Merzig (D) – Lux, Kirchberg

Les courses d’autobus suivantes auront leur **origine** auprès de l’arrêt Kirchberg-Luxexpo quai 4 et leur **terminus** auprès de l’arrêt Luxexpo quai 5:

**5200:** départ à 11:40 à Merzig via Remich, Moutfort vers Lux, Kirchberg

**6910:** départ à 16:25 à Merzig via Remich, Moutfort vers Lux, Kirchberg

**5801:** départ à 13:20 à Lux, Kirchberg via Moutfort, Remich vers Merzig

**7421:** départ à 17:50 à Lux, Kirchberg via Moutfort, Remich vers Merzig