

MINISTÈRE DE L'ÉCOLOGIE, DU DÉVELOPPEMENT DURABLE  
ET DE L'ÉNERGIE

Direction interdépartementale des Routes  
Est

Nancy, le 20 août 2015

Cabinet de direction

Cellule communication

**COMMUNIQUE DE PRESSE**

**A35 Nord – Travaux sur chaussée par la DIR Est  
depuis l'échangeur n° 57 de Seltz inclus jusqu'à l'échangeur n° 58 de Schaffhouse**

**Du lundi 24 août au vendredi 2 octobre 2015**, la direction interdépartementale des routes de l'Est (DIR Est) va procéder à des travaux de réhabilitation de la chaussée de l'A35 Nord, dans le sens Strasbourg => Lauterbourg depuis l'échangeur n° 57 de Seltz inclus jusqu'à l'échangeur n° 58 de Schaffhouse inclus.

Durant les travaux, le sens Strasbourg => Lauterbourg sera fermé, la circulation s'effectuera sur une voie, sur la chaussée opposée. Les usagers dans le sens Lauterbourg => Strasbourg circuleront également sur une seule voie.

Les bretelles suivantes seront fermées :

- ✓ **du lundi 24 août au lundi 14 septembre 2015** : échangeur n° 57 de Seltz, la bretelle de sortie venant de Strasbourg en direction de Seltz et la bretelle d'accès à Lauterbourg en venant de Seltz
- ✓ **du lundi 14 septembre au vendredi 2 octobre 2015** : échangeur n° 58 de Schaffhouse, la bretelle de sortie venant de Strasbourg en direction de Schaffhouse.

Des itinéraires de déviation seront mis en place.

À partir du jeudi 13 août et jusqu'au vendredi 21 août 2015, des travaux préparatoires de balisage seront mis en place sur la chaussée Lauterbourg => Strasbourg avec neutralisation de la voie de gauche.

**La DIR Est remercie les automobilistes de leur compréhension. Elle leur recommande la plus grande prudence et la modération de leur vitesse aux abords des chantiers pour leur propre sécurité et celle du personnel travaillant sur la route.**

Contact presse :  
Suzanne Tschae glé  
Tél : 03.83.50.96.37  
06 19 18 05 57



Horaires d'ouverture : 8h30-12h00 / 13h30-17h00  
Tél. : 33 (0) 3 83 50 96 37 – fax : 33 (0) 3 83 32 39 64  
BP 82120 – 10 et 16 promenade des Canaux  
54021 Nancy cedex