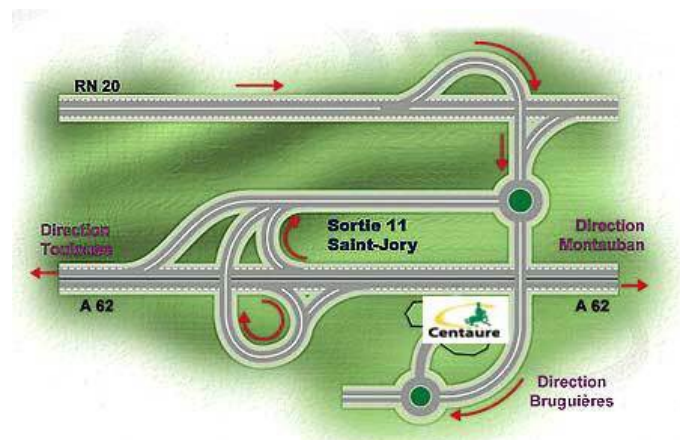


Accès

Circuit Centaure
Autoroute A62
Échangeur de Saint-Jory
31 150 BRUGUIERES



VOUS VENEZ DE TOULOUSE :

Par A 62 : prendre la sortie 11, échangeur de St-Jory
Par RN 20 : après LESPINASSE, prendre la direction de BRUGUIERES

VOUS VENEZ DE MONTAUBAN : (DIRECTION TOULOUSE)

Par A 62 : prendre la sortie 11, échangeur de St-Alban-Fenouillet
Par RN 20 : après ST JORY, prendre la direction de BRUGUIERES

VOUS VENEZ D'ALBI :

Par RN 88 : Rejoindre la rocade Est de TOULOUSE et l'Autoroute A62 (BORDEAUX)
Prendre la sortie 11, échangeur de St-Jory

OU

Par RN 88 : A l'entrée de GARIDECH, prendre la direction de CASTELNAU D'ESTRETEFONDS
par la RD 45, puis la direction de BRUGUIERES par la RD4.

OU

Par RN 88 : A la sortie de GARIDECH, prendre la direction de LABASTIDE
ST SERNIN-CEPET par la RD 20, puis la direction de BRUGUIERES par la RD4



Matériels d'entretien des revêtements de chaussée

*Innovations techniques
et évolutions des pratiques*

**Le mercredi 14 juin 2017
BRUGUIERES (31)
Circuit du Centaure**

PROGRAMME DE LA JOURNÉE

9h30 – 9h40 : Introduction

Isabelle ALBRAND – CD de Dordogne & Co-présidente COTITA Sud-Ouest

9h40 – 10h15 : Les Revêtements Superficiels : typologie & actualités

Point d'Appui Revêtements Superficiels – Cerema / François CHAIGNON – Colas

- Intérêts techniques, économiques et environnementaux des RS dans le cadre d'un entretien préventif
- Actualités et évolutions techniques et normatives
- PARS (Point d'Appui Revêtements Superficiels)
- Présentation de la SFERB
(Section des Fabricants d'Emulsions Routières de Bitume)

10h20 – 10h55 : Les RS dans le cadre d'une politique d'entretien Remise en place d'activité d'enduits (retours d'expériences)

CD de la Lozère

Olivier TRUC – CD de Haute-Garonne

Pascal MARIOT – DIR Massif-Central

11h00 – 11h25 : Matériels / Conditions de mise en œuvre (1/2)

De l'intérêt d'utiliser des matériels bien réglés pour les Revêtements Superficiels

Marc GUILLERME – SEMR / Yvon GERBEL - Secmair

- Rappel sur la technique ESU
- Les défauts liés aux matériels
- L'organisation du contrôle par la profession
- Les exigences à imposer à l'entreprise
- Les méthodes de contrôle du réglage des matériels (bancs ES et MBCF)

Le réemploi des rejets de gravillons d'ESU

Marc GUILLERME – SEMR

- Les expérimentations menées
- Les constats réalisés
- Les nouvelles pratiques préconisées

11h30 – 14h00

Démonstrations de matériels / Pause Déjeuner / Visite des stands

14h00 – 15h50 : Matériels / Conditions de mise en œuvre (2/2)

Les matériels de gravillonnage opérant en marche avant

- RGS de grande capacité et chargeur frontal pour le travail en continu
Yvon GERBEL – Secmair / Jean-François HAMON – Schaefer Technic
- Train enduiseur
Michel BOISSEL – Acmar / Jean-François HAMON – Schaefer Technic
- Gravillonneur porté à l'avant
Vincent FOLLET – Eurovia / Jean-Michel SERRES – CTP / Michel BOISSEL – Acmar
- Auto gravillonneur
Christophe BERGER – CD Cher

Matériel de pose des MBCF

Yvon GERBEL - Secmair / Jean-François HAMON – Schaefer Technic

- Conception générale
- Les défauts liés aux matériels
- Les réglages à opérer
- Les techniques d'étalonnage
- Complément d'information sur les unités à chargement frontal et leur rampe intégrée

16h00 – 16h15 : Les techniques innovantes de RS et les matériels associés

Paulo LOPES MONTEIRO - Colas

- COLBIFIBRE
- ECOFAST

16h20 – 16h30 : Conclusion

Pierre CHAMBARD – Consultant « Le Cantonnier »