



News Release

Roadshow Airmux en Languedoc-Roussillon

- Organisé par Connect Data les 17 et 18 septembre 2013 –
- dans les locaux de ses partenaires de Montpellier et Béziers –
- pour présenter les équipements de transmission sans fil Airmux de RAD –

Paris, le 27 août 2013 – Connect Data, distributeur de solutions télécoms et réseaux au service des opérateurs, ISP, intégrateurs et revendeurs, organise un roadshow de deux jours en Languedoc Roussillon pour présenter la gamme Airmux du constructeur RAD.

Distributeur des solutions d'accès RAD, Connect Data organise deux journées de présentation des équipements de transmission sans fil Airmux. Il s'appuiera sur la logistique de ses principaux partenaires de la région Sud Est situés à Montpellier et Béziers.

Au cours de ces journées, Connect Data mettra l'accent sur les nombreuses possibilités offertes par les solutions Airmux notamment pour les réseaux privés, l'interconnexion de sites et la vidéosurveillance ainsi que pour les opérateurs mobiles et les FAI. Son équipe présentera également des retours d'expérience qui permettront aux auditeurs de mieux appréhender les avantages de la gamme Airmux.

Cette présentation s'adresse aux revendeurs et intégrateurs, partenaires actuels et futurs de Connect Data.

Pour toute information concernant l'emplacement, le déroulement et l'inscription à ces journées, merci de bien vouloir contacter Monsieur Bruno Montero par courriel à l'adresse suivante : bmtonero@connectdata.fr

À propos de RAD

RAD Data Communications fournit des solutions d'accès avec garantie de service (Service Assured Access) qui réduisent la complexité opérationnelle et améliorent la rentabilité des services des opérateurs télécoms fixes et mobiles, ainsi que dans le cadre de la migration des grands réseaux privés de transport et d'énergie pour une transition sûre et rentable vers les réseaux IP/Ethernet.

La société a déjà installé plus de 12 millions d'unités et compte plus de 150 fournisseurs de services à travers le monde ainsi que tout un éventail de fournisseurs d'énergie, de systèmes de transport et d'institutions gouvernementales. RAD participe activement à des organismes de normalisation professionnels tels que l'IETF, le Forum Broadband, l'ITU et le MEF.

RAD fait partie du Groupe de sociétés RAD, représentant 1,2 milliard de dollars US, un leader mondial dans la fourniture de solutions réseau et d'interconnexion.

RAD site: www.rad.com

Twitter: <http://twitter.com/RADdatacomms>

Contacts Presse

Michèle Martin, Galaxy MCN

Téléphone : +33 6 08 89 18 37

Courriel : presse@galaxy-mcn.com

Emmanuel Hirsch, RAD

Téléphone : +33 1 41 17 41 88

Courriel : emmanuel_h@rad.com