

Séminaire « Bruit & Vibrations : Simplifiez-vous la vie ! » Brüel & Kjaer - Jeudi 18 novembre 2010, Villepinte

9h00-9h30 : Accueil des Participants

10h00-10h10	Brüel & Kjaer : Qui sommes-nous ?
10h10-10h50	Multipliez les performances de votre investissement initial : les nouvelles fonctionnalités disponibles pour le sonomètre Type 2250 Contrôle qualité et diagnostic vibratoire : un analyseur de vibrations en bandes fines portatif
10h50-11h10	Pause
11h10-12h15	Un intensimètre ultra compact avec possibilités de détection de source de bruit, de cartographie et de calcul de puissance acoustique. Dialoguez avec votre sonomètre via internet et prenez en le contrôle depuis votre PC ou votre téléphone portable ! Un poids incroyable de 8kg pour 122 dB de puissance : la nouvelle source omnidirectionnelle de Brüel & Kjaer pour l'acoustique du bâtiment

12h15-13h30 : Déjeuner offert

13h30 - 14h50	Laissez nous gérer le système de surveillance dont vous avez besoin et concentrez vos ressources sur l'exploitation des données, leur interprétation et des activités métier à forte valeur ajoutée Une solution complète pour répondre à la directive européenne 2002/44/CE relative aux vibrations transmises à l'homme, corps entier et système main-bras
14h50 – 15h10	Pause
15h10 – 16h30	Un enregistreur multivoies, réellement autonome et dédié terrain La problématique Eolienne vous concerne ? Ne manquez cet exposé sur l'état de l'art en matière d'étude de rayonnement acoustique d'une éolienne à l'aide d'antennes acoustiques optimisées Questions / Réponses