|  |  |
| --- | --- |
| Séance exceptionnelle Métropole du Grand Nancy / ALS | Date : 18 décembre 2016. |
|  |  |  | Lieu : Grands Salons de l'Hôtel de Ville de Nancy, Place Stanislas. |
| **DES MATÉRIAUX POUR DEMAIN ?** |  |
| ***Défis, progrès, interrogations.*** | **Comité restreint, sur invitation.** |
|  |  |  |  |
| Heure | Conférencier | Fonction | Titre de l'intervention |
|  |  |  |  |
| 10:00 | Accueil |  | Café |
| 10:30 | Laurent HENART | Maire de Nancy ou son représ | Mot de bienvenue |
| 10:40 | André ROSSINOT | Président Métropole Grand Nan | Propos introductifs |
| 10:55 | D.DUBAUX | Présidente ALS | Présentation de la journée |
| 11:05 | Gérard FEREY | Membre Aca. Sc. Paris | Les matériaux à différentes échelles : blocages et défis |
| 11:25 | Jérôme CINI | PDG SA Ateliers Cini Tombaline | Matériaux innovants pour la fabrication additive et leurs applications. |
| 11:35 | Stéphane MANGIN | ALS, Prof. Univ. Lorraine | Nanomatériaux à Nancy |
| 11:55 | François MUDRY | Président IRT M2P; Membre Aca. Tech. Paris | L'écosystème matériaux-procédés dans la Grande Région |
| 12 :15  | Odile LASSERE | Directrice Musée Histoire du Fer | Le 50ème anniversaire du Musée de l'Histoire du Fer en 2016 |
| 12:20  | Michel FOLZAN | Directeur du LAM | Le LAM, un outil métropolitain pour la restauration des archéomatériaux |
| 12:30 | François WERNER | Prés. Commission Ens. Sup. Région GE, Vice-Président Métropole du Grand Nancy | Label Lor'N' Tech et Sillon Lorrain |
| 12:45 |   |   | Déjeuner |
|  |  |  |  |
| Séance exceptionnelle Métropole du Grand Nancy / ALSSéance Publique | Date : 18 décembre 2016. |
|  |  |  | Lieu : Grands Salons de l'Hôtel de Ville de Nancy, Place Stanislas. |
| **DES MATÉRIAUX POUR DEMAIN ?** |  |
| ***Défis, progrès, interrogations.*** | **Ouverte au public** |
|  |  |  |  |
| 15:00 | D.DUBAUX |  | Accueil |
| 15:10 | François MUDRY | Président IRT M2P; Membre Aca. Tech. Paris | Les matériaux métalliques : quelques défis actuels. |
| 15:55 | Gérard FEREY | Membre Aca. Sc. Paris | Créativité chimique et matériaux pour l'environnement et la santé |
| 16:40 | Guillaume CINI | IJL et Ateliers Cini | Impression 3D : notre territoire au cœur d'une révolution industrielle en pleine effervescence. |
| 17:05 | Stéphane MANGIN | ALS, Prof. Univ. Lorraine | Nanomatériaux à Nancy |
| 17:35 | André ROSSINOT | Président MétropoleGN | Conclusions |
| 17:45 | D.DUBAUX |  | Remerciements |
|  |  |  | fin de la journée |
|  |  |  |  |