

PATRIMOINE ET MEDIAS

*Préserver le futur à travers le passé :
une opportunité pour le progrès et la démocratie ?*

Jeudi 10 mai 2018

Toute la journée	Arrivée des participants
17h00	Réunion du Comité de Direction de la COPEAM
20h00	Projection
21h00	Cocktail de bienvenue

Vendredi 11 mai 2018

9h30	Réunion conjointe des Commissions
13h30	Déjeuner
15h00	Réunions opérationnelles (Radio, Echange de News, Egalité des genres)
17h00	Réunion Tripartite COPEAM – ASBU – UER

NOTRE PATRIMOINE :
QUAND LE PASSÉ
RENCONTRE L'AVENIR

2018 
ANNÉE EUROPÉENNE
DU PATRIMOINE
CULTUREL
#EuropeForCulture

Samedi 12 mai 2018

- 9h00 Cérémonie d'ouverture
PATRIMOINE ET MEDIAS - Préserver le futur à travers le passé : une opportunité pour le progrès et la démocratie ?
José Antonio **SÁNCHEZ**, Président RTVE - Espagne
Fanny **TUR RIERA**, Conseillère pour la Culture, la Participation et les Sports, Gouvernement des Iles Baléares - Espagne
Anna Georgina **ISOLA**, Coordinatrice, 2018 - Année Européenne du Patrimoine Culturel, Commission européenne
- 10h00 *Le patrimoine culturel comme chance pour le développement économique et social*
Modérateur : Marc **VOINCHET**, Directeur de France Musique, Radio France
Johan **OOMEN**, Membre du Conseil administratif, Europeana - Pays Bas
Mostafa **EL-FEKI**, Directeur, Bibliotheca Alexandrina - Egypte
Naima **LAHBIL TAGEMOUATI**, Experte en patrimoine culturel - Maroc
- 11h15 Pause café
- 11h30 *Médias et culture : une combinaison gagnante*
Modérateur : Salvador **GÓMEZ VALDÉS**, Directeur, La aventura del saber (TVE) - Espagne
Djilali **BESKRI**, Réalisateur et producteur, Dynamic Art Vision - Algérie
Vincent **DEFOURNY**, Directeur, Division de l'information du public – UNESCO
Dinesh Kumari **CHENCHANNA**, Nouveaux Partenariats Culturels Numériques, ZDF – Allemagne
- 13h00 Remise du prix Plural + 2017
- 13h15 Déjeuner
- 15h00 Assemblée Générale (ouverte aux seuls membres)

NOTRE PATRIMOINE :
QUAND LE PASSÉ
RENCONTRE L'AVENIR

2018 
ANNÉE EUROPÉENNE
DU PATRIMOINE
CULTUREL
#EuropeForCulture