

RENCONTRES - DISCUSSIONS - FORMATIONS

AVEC LES ACTEURS DE LA COMMUNICATION
ET DE LA MÉDIATION SCIENTIFIQUES

Le 587 de L'espace



TOUS LES MARDIS À 17H15

VENIR

ESPACE DES SCIENCES
PIERRE-GILLES DE GENNES
ESPCI PARISTECH
10 RUE VAUQUELIN
75005 PARIS

PARTICIPER

VOUS SOUHAITEZ INTERVENIR ?
ÉCRIVEZ-NOUS :
COMMUNICATION-ESPGG@ESPCI.FR

SUIVRE



@ESPGG
#5A7ESPGG



POUR PLUS
D'INFORMATIONS

RETROUVEZ LE PROGRAMME COMPLET SUR WWW.ESPGG.ORG



EN JANVIER, LE 5 À 7 DE L'ESPACE INVITE LE DO IT YOURSELF EN MUSIQUE

MERCREDI 9 JANVIER SOIRÉE PLAY IT YOURSELF

OUVERTURE DU L'EXPOSITION BRICOLA-SI-DO AVEC BILL HOLDEN,
CRÉATEUR D'INSTRUMENTS ET FONDATEUR DE LA SONORIE

À l'aide d'une collection d'instruments et d'objets sonores, Bill Holden propose au public de partir à la découverte du son et du mouvement. A La Sonorie, l'animateur encourage chez les participants des comportements spontanés qu'il guidera pour qu'ils prennent la forme d'une invention musicale authentique.

MARDI 15 JANVIER NICOLAS BRAS

CONCERT ET CONFÉRENCE DE NICOLAS BRAS - MUSICIEN ET CRÉATEUR
D'INSTRUMENTS

Les musiques de nulle part sont une invitation à ouvrir ses oreilles et à se salir les mains afin de créer son propre monde sonore et à chercher la musique dans ce qui nous entoure, où chaque son est une découverte si on s'amuse à tendre l'oreille.

MARDI 22 JANVIER MÉLISSA AZAÏCHE

MÉDIATRICE CULTURELLE DU LULL - LUTHERIES URBAINES LE LOCAL

L'association Lutherie Urbaine est dédiée à la création musicale et à la recherche instrumentale. La création instrumentale étant principalement réalisée à partir de matériaux recyclés et d'objets du quotidien.

MARDI 29 JANVIER MICHEL RISSE

MULTI-INSTRUMENTISTE, ÉLECTROACOUSTICIEN, COMPOSITEUR ET
DIRECTEUR ARTISTIQUE DE DÉCOR SONORE

Michel Risse envisage la ville comme un espace d'invention pour ses compositions sonores. Il nous parlera de son projet "Le Don du Son", projet dont l'idée est d'engager directement le spectateur, de le faire intervenir dans le processus artistique avec un objet.