

LES NIGHTS DU MUSÉE

Un cocktail de culture avec DJ,
performances et expériences
dans une ambiance à haut
risque de rencontres!

JEUDI 11 AVRIL 2019 / 19H – 24H

« NIGHT SMELL ME, SMELL YOU »

**MUSÉE
DE/LA
MAIN**

En collaboration avec le mudac

UNIL / CHUV

JEUDI 11 AVRIL 2019 / « NIGHT SMELL ME, SMELL YOU »

.....

19h–23h30 AUX PLATINES

Ben Denton et Williski

.....

19h–23h30 PLAISIR DES PAPILLES

Bar et petite restauration

.....

4 interventions

19h30 et 20h30 ODEURS ET IDENTITÉS

Nos identités sociales et culturelles influencent-elles nos perceptions olfactives et gustatives ?

Dégustation de chocolat au programme.

Géraldine Coppin, docteure et Jeanne Richard, doctorante,

Centre interfacultaire en sciences affectives, Dép. de psychologie, UNIGE, et UniDistance

Places limitées, réservation à l'accueil du musée

21h COMMENT CONSTRUIRE UNE ODEUR À PARTIR D'UNE ÉMOTION ?

Comment réunir des matières premières afin d'obtenir une formule unique ?

Découvrez Nuwara Eliya, une création de Philippe Cart.

Éveillez vos sens, voyagez au cœur du Sri Lanka et découvrez la finesse des plantations de thé.

Philippe Cart, Expert en Haute Parfumerie, boutique Philippe K. à Lausanne

En collaboration avec le mudac

22h LA TRUFFE OU LA MACHINE ? QUELS ALLIÉS POUR LA POLICE SCIENTIFIQUE ?

Découvrez comment capter l'odeur et comment celle-ci peut être utilisée pour traquer

les cambrioleurs ou secourir les personnes disparues.

Laurane Favre, doctorante, Ecole des Sciences Criminelles, UNIL

.....

2 expériences

19h–21h SMELL ME, SMELL YOU

Parfumez-vous, affutez votre sens de l'olfaction et retrouvez votre partenaire d'un soir.

En collaboration avec le mudac

20h–23h HANA-CHAN, LE ROBOT QUI RENIFLE VOS PIEDS

Un expert évalue l'odeur de vos pieds.

.....

1 exposition

QUEL FLAIR ! ODEURS ET SENTIMENTS

.....

Dès 16 ans
Prix d'entrée
CHF 10.–



Musée de la main
UNIL-CHUV
Bugnon 21
1011 Lausanne
m2 CHUV
021 314 49 55
www.museedelamain.ch

En collaboration avec

MUSÉE DE DESIGN
ET D'ARTS APPLIQUÉS
CONTEMPORAINS **mudac**