

nuvit

européenne
des chercheur.e.s

ENTRÉE LIBRE



PRÉVU



Vendredi

30 sept.

18h-23h

PARC VALROSE - NICE

Rencontres, échanges,
animations, jeux, food trucks...

nice.nuitchercheurs.eu



Financé par
l'Union européenne

Financé par



GOUVERNEMENT

Liberté
Égalité
Fraternité



UNIVERSITÉ
CÔTE D'AZUR



Observatoire
de la CÔTE D'AZUR



INRAE



IMEV
INSTITUT AZUR



IRD
Institut de Recherche
pour le Développement
FRANCE

Inria

Inserm



MINES
ParisTech

PSL



LE MEILLEUR DE LA MUSIQUE

Edito



Depuis 20 ans, l'université est engagée dans la diffusion de la culture scientifique auprès du grand public et des scolaires. La création d'Université Côte d'Azur – université expérimentale – en janvier 2020 nous a permis de franchir une étape significative en inscrivant la culture scientifique et technique dans notre stratégie d'établissement. En effet, je souhaite que notre université soit investie sur notre territoire, au côté des citoyens pour une science décryptée et accessible au plus grand nombre. Découvrir les travaux de recherche menés dans nos laboratoires et leurs dernières avancées scientifiques, pourra permettre aux citoyens de mieux appréhender les défis, existants et futurs, de notre époque. Au sein de notre jeune université européenne Ulysseus, Université Côte d'Azur porte cette vision au-delà du site, en Europe et à l'international.

C'est dans ce contexte d'ouverture de notre université, que nous vous proposons de participer à La Nuit Européenne des Chercheurs ! L'université ouvrira ses portes au public pour un événement original et moins formel qu'à l'habitude. Rendez-vous vendredi 30 septembre dans le Parc Valrose, laissez-vous surprendre, embarquez dans les univers singuliers des dizaines de chercheurs présents et prenez le temps de la découverte !

Jeannick Brisswalter,
Président de Université Côte d'Azur

DES HISTOIRES IMPRÉVUES

19h00

L'ITALIE ET L'IMPRÉVU

Avec **Jean-Pierre Darnis**, enseignant chercheur et responsable du master en relations franco-italiennes au Centre de la Méditerranée Moderne et Contemporaine CMMC - Université Côte d'Azur , et **Giovanni Fusco**, enseignant chercheur et directeur adjoint du laboratoire ESPACE - Université Côte d'Azur, CNRS

modéré par **Floria Zanichelli**, journaliste à Nice-Matin

20h00

LA CONSCIENCE DU REGGAE JAMAÏCAIN

Avec **Giulia Bonacci**, historienne, chercheuse IRD dans l'Unité de recherche Migrations et Sociétés URMIS (Université Côte d'Azur, CNRS, IRD, Université Paris Cité)

21h00

IDÉES REÇUES ET SEISMES

Avec **Françoise Courboux**, chercheuse CNRS au laboratoire GEOAZUR (Université Côte d'Azur, CNRS, OCA, IRD)

22h00

ASTRONOMIE AVEC L'AFRIQUE : UNE AVENTURE SCIENTIFIQUE ET HUMAINE

Avec **Éric Lagadec**, astronome-adjoint et **Mamadou N'Diaye**, chercheur CNRS au laboratoire Lagrange (Université Côte d'Azur, Observatoire de la Côte d'Azur, CNRS)

TÊTE BIEN FAITE, IDEE TOUTE FAITE

Laissez-vous surprendre par la mise à l'épreuve des informations qui circulent !

ATELIERS

DÉSAMORCER LA DÉSINFORMATION

18h30 21h00

Avec Méлина Cointe, doctorante à l'Institut Sophia Agrobiotech (Université Côte d'Azur, INRAE, CNRS)

LES 12 EXCUSES DE L'INACTION CLIMATIQUE ET COMMENT Y RÉPONDRE ?

19h00 21h30

Avec Miriam Beck et Eva Ternon, chercheuses au Laboratoire d'Océanographie de Villefranche sur Mer (Sorbonne Université, CNRS), Aurélien Crida, enseignant-chercheur, et Roxanne Ligi, chercheuse au laboratoire Lagrange (Université Côte d'Azur, Observatoire de la Côte d'Azur, CNRS), Benjamin Mauroy, chercheur au laboratoire LJAD (Université Côte d'Azur, CNRS), Guillaume Urvoy-Keller, enseignant-chercheur au laboratoire I3S (Université Côte d'Azur, CNRS) et Elodie Vercken, chercheuse à l'Institut Sophia Agrobiotech (Université Côte d'Azur, INRAE, CNRS)
**[tous Scientist Rebellion]

L'OIE SAVANTE

19h30 22h00

Avec Vincent Lambert, ingénieur au service productions et publications scientifiques d'Université Côte d'Azur, Camille Bouzereau, chercheuse au laboratoire BCL (Université Côte d'Azur, CNRS), Vanessa Landaverde-Kastberg, chercheuse au SICLab (Université Côte d'Azur), Magalie Prudon, responsable Bibliothèque MINES ParisTech-PSL et Sandrine Selosse, chercheuse au MINES ParisTech-PSL, Centre de Mathématiques Appliquées

LES INFOX EN ASTRONOMIE

20h10

Avec Pierre Cruzalebes, chercheur au laboratoire Lagrange (Université Côte d'Azur, Observatoire de la Côte d'Azur, CNRS)

COIN LECTURE

Découvrez des livres d'auto-défense intellectuelle pour décrypter les fausses informations et lutter contre la désinformation

EXPOSITION

Exposition Fake-news en Science réalisée par Jean-Marc Ginoux, enseignant chercheur à l'université de Toulon

LA RECHERCHE DONT VOUS ÊTES LE HEROS !

Conférences interactives

A LA RECHERCHE D'EXOPLANÈTES

18h30 22h00

Avec Olga Suarez, ingénieure de recherche à l'Observatoire de la Côte d'Azur

MODELING THE RESPIRATORY SYSTEM (ANGLAIS)

19h00 21h00

Avec Riccardo Di Dio, doctorant au laboratoire LJAD (Université Côte d'Azur, CNRS)

MELVIN ET LES DANGERS DE L'UNIVERS

19h30 20h30

Avec Gabriele Contursi, doctorant au laboratoire Lagrange (Université Côte d'Azur, Observatoire de la Côte d'Azur, CNRS)

VOIR AVEC LES SONS EN ÉCHOGRAPHIE

20h00 21h30

Avec Hari Sreedhar, doctorant au Centre Inria d'Université Côte d'Azur

SCIENCE ET ART : UN DUO IMPREVISIBLE ?

Conférences - performances

A VUE DE NEZ : MOLÉCULES GESTICULÉES

18h00 19h30

Avec Martine Adrian Scotto, enseignante-chercheuse à l'Institut de Chimie de Nice (Université Côte d'Azur, CNRS) et Caroline Bouissou, artiste plasticienne

L'EXPÉRIENCE DE LA DANSE DANS LA MÉDIATION THÉRAPEUTIQUE

18h30 21h00

Avec Graziella Colazzo-Volante, doctorante au laboratoire LAPCOS (Université Côte d'Azur)/ Centre Hospitalier La Palmosa à Menton et Anna Amelio, danseuse

LES SECRETS DE LA PLAGES AVEC SIDONIE

20h00 22h00

Avec Benoit Dérijard, chercheur au laboratoire ECOSEAS (Université Côte d'Azur, CNRS) et Julie Borgese, illustratrice scientifique

ViRaI, VOYAGE DANS LE CORPS HUMAIN

Jeu de réalité virtuelle de l'Inserm

A PARTIR DE 18H, UNIQUEMENT SUR INSCRIPTION

Le joueur pourra parcourir le corps humain en visitant et en détruisant des cellules, virus, etc. Partez à l'exploration et découvrez des organes !

OPÉRATION CORTEX Inserm

Escape game

UNIQUEMENT SUR INSCRIPTION

18h30 **19h30** **20h30** **21h30**

Nous sommes en 2064. Vous visitez un laboratoire de l'INSERM et découvrez la réplique d'un cerveau, conçue pour la recherche. Mais suite à une coupure de courant, le cerveau se réinitialise... et vous enferme dans le bâtiment ! Vous allez devoir réapprendre ses connaissances au cerveau afin qu'il vous libère. Serez-vous à la hauteur ?

UN·E CHERCHEUR·E, DES MOTS

Combien de mots vous seront nécessaires pour trouver un sujet de recherche?

Rendez-vous à partir de 18h toutes les 20 minutes pour jouer et tenter de découvrir le sujet de recherche d'un·e chercheur·e, y parviendrez-vous ?

Margaux Abello, Sahar Borzooei, Estelle Cœur, Christophe Girard, Sakshi Khaiwal, Sandra Kovachka, Andrea Lulovicova, Marylène Poirié, Elysandre Puech, Iryna Shcheloleva, Santiago Silva, Valentina Tirloni, Maëlliss Vivion, Julia Wagner, Noura Zarzour

Centre de recherche PERSEE, MINES ParisTech-PSL, Centre de Recherches en Histoire des Idées (Université Côte d'Azur), Centre Méditerranéen de Médecine Moléculaire C3M (Université Côte d'Azur, Inserm), Institut de Chimie de Nice (Université Côte d'Azur, CNRS), Institut de Pharmacologie Moléculaire et Cellulaire IPMC (Université Côte d'Azur, CNRS), Institut de Recherche sur le Cancer et le Vieillessement de Nice IRCAN (Université Côte d'Azur, Inserm, CNRS), Institut Sophia Agrobiotech ISA (Université Côte d'Azur, INRAE, CNRS), Laboratoire Bases, Corpus, Langage (Université Côte d'Azur, CNRS), Laboratoire Cognition, Behaviour, Technology CoBTeK (Université Côte d'Azur), Laboratoire d'Anthropologie et de Psychologie Cliniques, Cognitives et Sociales LAPCOS (Université Côte d'Azur), Laboratoire Cultures et Environnements Préhistoire, Antiquité, Moyen Âge (Université Côte d'Azur, CNRS), Laboratoire Étude des Structures et des Processus d'Adaptation et des Changements de l'Espace ESPACE (Université Côte d'Azur, CNRS), Laboratoire Jean Alexandre Dieudonné LJAD (Université Côte d'Azur, CNRS), Laboratoire Lagrange (Université Côte d'Azur, Observatoire de la Côte d'Azur, CNRS), Laboratoire Polytech'Lab (Université Côte d'Azur)

LA VALISE DU CHERCHEUR·E

Percez des énigmes scientifiques !

Rendez-vous à partir de 18h30 toutes les 15 minutes pour l'ouverture d'une valise et tenter de découvrir le sujet de recherche d'un·e chercheur·e, y parviendrez-vous ?

Jordi Boada, Valérie Bougault, Sara Bruhier, Georges Carle, Gabriele Contursi, Morgane Ftaïta, Nadine Gautier, Mehran Hatamzadeh, Roxanne Ligi, Caroline Medioni, Valérie Pierrefite-Carle, Sylvain Roblet, Amaël Roubeau-Tissot, Sandra Russo, Cécile Sabourault, Nuttanun Siriaporn, Eva Ternon

Institut de Biologie Valrose iBV (Université Côte d'Azur, CNRS, Inserm), Institut de la Mer de Villefranche IMEV (CNRS, Sorbonne Université), Laboratoire Artémis (Université Côte d'Azur, Observatoire Côte d'Azur, CNRS), Laboratoire Bases, Corpus, Langage BCL (Université Côte d'Azur, CNRS), Laboratoire Ecology and Conservation Science for Sustainable Seas ECOSEAS (Université Côte d'Azur, CNRS), Laboratoire Groupe de recherche en droit, économie et gestion GREDEG (Université Côte d'Azur, CNRS), Laboratoire Lagrange (Université Côte d'Azur, Observatoire de la Côte d'Azur, CNRS), Laboratoire Motricité Humaine Expertise Sport Santé LAMHES (Université Côte d'Azur), Laboratoire Transporteurs en imagerie et radiothérapie en oncologie - mécanismes biologique des altérations du tissu osseux TIRO-MATOs (Université Côte d'Azur, Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives)

BALADES SCIENTIFIQUES

Partez en exploration dans le parc Valrose !

LES RUCHES DE L'UNIVERSITÉ

18h30 19h00 19h30

Découverte de l'apiculture en compagnie de Benoit Dérijard, membre de l'association Apis Campus

LES TRÉSORS ET LE PATRIMOINE DE VALROSE

18h30 19h00 19h30

Visite avec Dominique Laredo, docteur en Histoire de l'Art et des civilisations

LE SURPRENANT MONDE VÉGÉTAL DES JARDINS DE VALROSE

18h30 19h10 19h50 20h30 21h10 21h50

Visite des arbres et des espèces remarquables avec Marc Bottin, botaniste

POURQUOI LES PLANTES SENTENT ?

20h00

Visite du jardin botanique de chimie de Valrose avec Anne-Violette Lavoit, enseignante chercheuse à l'Institut Sophia Agrobiotech (Université Côte d'Azur, INRAE, CNRS)

A CIEL OUVERT DEPUIS LES PELOUSES DU CAMPUS

21h00 21h15 21h30 21h45 22h00 22h15 22h30 22h45

Observation des étoiles en compagnie de Héloïse Méheut, chercheuse et Frantz Martinache, enseignant chercheur au laboratoire Lagrange (Université Côte d'Azur, OCA, CNRS)

ESPACE EUROPE

Animé par la Maison de l'Europe et des Territoires d'Université Côte d'Azur et Centre Europe Direct Nice Côte d'Azur

SAVIEZ-VOUS QUE L'EUROPE...?

Parcours - exposition découverte des projets financés par l'Europe et qui ont un impact sur les Alpes-Maritimes

DÉCOUVREZ CINQ PROJETS EN VIDÉOS

Smart city, agriculture verte, santé connectée, cohésion sociale, biodiversité

QUIZZ : L'EUROPE DE LA RECHERCHE

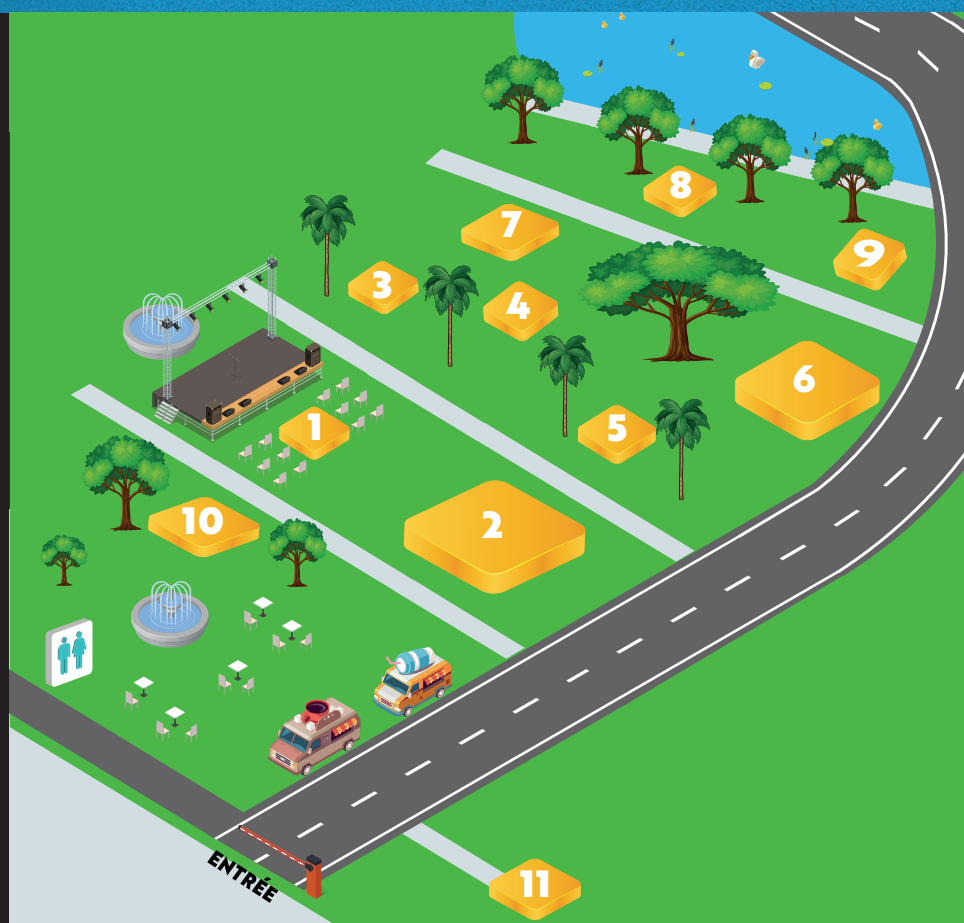
19h30, 20h00, 20h30, 21h00, 21h30 - Tout public

JEU DE L'OIE GÉANT : LA SCIENCE ET L'EUROPE

19h00, 19h45, 20h30 - Jeune public

IMMERSION VIRTUELLE DANS LE PARLEMENT EUROPÉEN

A partir de 19h - Tout public



Ne pas jeter sur la voie publique

- | | | | |
|---|--|----|----------------------------|
| 1 | DES HISTOIRES IMPRÉVUES | 7 | UN·E CHERCHEUR·E, DES MOTS |
| 2 | TÊTE BIEN FAITE, IDÉE TOUTE FAITE | 8 | STREET SCIENCE |
| 3 | VIRAL, VOYAGE DANS LE CORPS HUMAIN | 9 | BALADES SCIENTIFIQUES |
| 4 | SCIENCE ET ART : UN DUO IMPRÉVISIBLE ? | 10 | ESPACE EUROPE |
| 5 | LA RECHERCHE DONT VOUS ÊTES LE HEROS ! | 11 | OPÉRATION CORTEX INSERM |
| 6 | LA VALISE DU CHERCHEUR·E | | |

VALISE	Medioni Caroline	IBV
	Bougault Valérie	LAMHESS
	CARLE Georges	TIRO-MATOs, Equipe MATOs
	PIERREFITE-CARLE Valérie	TIRO-MATOs, Equipe MATOs
	Gautier Nadine	IBV
	Laurence Lavenant	IBV
	Jordi Boada	LOV-CHOC
	Ftaïta Morgane	Laboratoire Bases, Corpus, Langage - BCL, UMR 7320, CNRS - UCA
	Ternon Eva	Laboratoire d'Océanographie de Villefranche sur mer
	Roubeau-Tissot Amaël	ARTEMIS/OCA
	Bruhier Sara	Laboratoire Artémis, Observatoire Côte d'Azur
	Sabourault Cécile	ECOSEAS
	Sylvain Roblet	ECOSEAS
	Roxanne Ligi	Laboratoire Lagrange, Observatoire de la Côte d'Azur
	Sandra Russo	GREGEG
Mehran Hatamzadeh	LAMHESS	
Nuttanun Siriaporn	LAMHESS	

TIMES	Estelle Cœur	CoBTek/LAPCOS
	Julia Wagner	PERSEE - Mines Paris
	Elysandre Puech	CEPAM
	Christophe Girard	Centre Méditerranéen de Médecine Moléculaire (C3M)
	Andrea Lulovicova	ESPACE
	Valentina Tirloni	CRHI Université Côte d'Azur
	Zarzour Noura	PolytechLab
	Maeliss Vivion	Laboratoire BCL
	Margaux Abello	LAGRANGE – OCA
	Marylène Poirié	Institut Sophia Agrobiotech
	Iryna Shcheloleva	ICN
	Santiago Silva	INRIA

Sahar borzooei	LJAD
Sakshi Khaiwal	IRCAN
Sandra Kovachka	ICN - IPMC

CONFS	Riccardo Di Dio	Université Côte d'Azur, CNRS, LJAD
	Gabriele Contursi	Laboratoire Lagrange - Observatoire de la Côte d'Azur / Université Côte d'Azur/CNRS
	Hari Sreedhar	INRIA - Université Côte d'Azur
	Olga Suarez	OCA
	Benoit Dérijard	ECOSEAS
	Julie Borgese	
	Martine Adrian-Scotto	ICN - Université Côte d'Azur
	Caroline Bouissou	
	Graziella Colazzo	LAPCOS - Université Côte d'Azur / Centre Hospitalier La Palmosa (Menton)
	Danseuse	

TBF	CRUZALEBES Pierre	Lagrange
	LAMBERT Vincent	Sidoc
	Vanessa Landaverde	SicLab
	Camille Bouzereau	BCL
	PRUDON Magalie	Bibliothèque Mines Paris - PSL
	COINTE Mélina	INRAE - UCA
	Miriam Beck	Laboratoire d'Océanographie de Villefranche sur mer
	Eva Ternon	Laboratoire d'Océanographie de Villefranche sur mer
	Elodie Vercken	INRAE UMR ISA
	Aurélien Crida	Laboratoire Lagrange - Observatoire de la Côte d'Azur / Université Côte d'Azur/CNRS
	Roxanne Ligi	Laboratoire Lagrange - Observatoire de la Côte d'Azur / Université Côte d'Azur/CNRS
	Benjamin Mauroy	LJAD
	Guillaume Urvoy-Keller	I3S
	SELOSSE Sandrine	Mines Paris - PSL / CMA

BALADES	Dominique Laredo	Patrimoine UCA
---------	------------------	----------------

Dérijard Benoit	ECOSEAS
Marc Bottin	
Anne-Violette Lavor	INRAE UMR ISA
Héloïse Meheut	Laboratoire Lagrange - Observatoire de la Côte d'Azur / Université Côte d'Azur/CNRS
Frantz Martinache	Laboratoire Lagrange - Observatoire de la Côte d'Azur / Université Côte d'Azur/CNRS

RV

Emmanuelli Nicolas	INSERM
--------------------	--------

CENTRALE

Darnis Jean-Pierre	CMMC Centre de la Méditerranée Moderne et Contemporaine - EUR CREATES
Giovanni Fusco	ESPACE
Floria Zanichelli	journaliste Nice Matin
françoise courboux	géoazur
Giulia Bonacci	URMIS
Lagadec Eric	Lagrange/OCA
N'Diaye Mamadou	Laboratoire Lagrange/Observatoire de la Côte d'Azur

ESCAPE

Maxime Villet	IPMC
Clara Sanchez	IPMC

STREET

Marie Gros-Rosanvallon	STREET SCIENCE
------------------------	----------------

EUROPE

Camille Vidaud	MET
Alexandra Cornea	MET

VALISE	Medioni Caroline	IBV
	Bougault Valérie	LAMHESS
	CARLE Georges	TIRO-MATOs, Equipe MATOs
	PIERREFITE-CARLE Valérie	TIRO-MATOs, Equipe MATOs
	Gautier Nadine	IBV
	Laurence Lavenant	IBV
	Jordi Boada	LOV-CHOC
	Ftaïta Morgane	Laboratoire Bases, Corpus, Langage - BCL, UMR 7320, CNRS - UCA
	Ternon Eva	Laboratoire d'Océanographie de Villefranche sur mer
	Roubeau-Tissot Amaël	ARTEMIS/OCA
	Bruhier Sara	Laboratoire Artémis, Observatoire Côte d'Azur
	Sabourault Cécile	ECOSEAS
	Sylvain Roblet	ECOSEAS
	Roxanne Ligi	Laboratoire Lagrange, Observatoire de la Côte d'Azur
	Sandra Russo	GREGEG
Mehran Hatamzadeh	LAMHESS	
Nuttanun Siriaporn	LAMHESS	

TIMES	Estelle Cœur	CoBTek/LAPCOS
	Julia Wagner	PERSEE - Mines Paris
	Elysandre Puech	CEPAM
	Christophe Girard	Centre Méditerranéen de Médecine Moléculaire (C3M)
	Andrea Lulovicova	ESPACE
	Valentina Tirloni	CRHI Université Côte d'Azur
	Zarzour Noura	PolytechLab
	Maeliss Vivion	Laboratoire BCL
	Margaux Abello	LAGRANGE – OCA
	Marylène Poirié	Institut Sophia Agrobiotech
	Iryna Shcheloleva	ICN
	Santiago Silva	INRIA

Sahar borzooei	LJAD
Sakshi Khaiwal	IRCAN
Sandra Kovachka	ICN - IPMC

CONFS	Riccardo Di Dio	Université Côte d'Azur, CNRS, LJAD
	Gabriele Contursi	Laboratoire Lagrange - Observatoire de la Côte d'Azur / Université Côte d'Azur/CNRS
	Hari Sreedhar	INRIA - Université Côte d'Azur
	Olga Suarez	OCA
	Benoit Dérijard	ECOSEAS
	Julie Borgese	
	Martine Adrian-Scotto	ICN - Université Côte d'Azur
	Caroline Bouissou	
	Graziella Colazzo	LAPCOS - Université Côte d'Azur / Centre Hospitalier La Palmosa (Menton)
	Danseuse	

TBF	CRUZALEBES Pierre	Lagrange
	LAMBERT Vincent	Sidoc
	Vanessa Landaverde	SicLab
	Camille Bouzereau	BCL
	PRUDON Magalie	Bibliothèque Mines Paris - PSL
	COINTE Mélina	INRAE - UCA
	Miriam Beck	Laboratoire d'Océanographie de Villefranche sur mer
	Eva Ternon	Laboratoire d'Océanographie de Villefranche sur mer
	Elodie Vercken	INRAE UMR ISA
	Aurélien Crida	Laboratoire Lagrange - Observatoire de la Côte d'Azur / Université Côte d'Azur/CNRS
	Roxanne Ligi	Laboratoire Lagrange - Observatoire de la Côte d'Azur / Université Côte d'Azur/CNRS
	Benjamin Mauroy	LJAD
	Guillaume Urvoy-Keller	I3S
	SELOSSE Sandrine	Mines Paris - PSL / CMA

BALADES	Dominique Laredo	Patrimoine UCA
---------	------------------	----------------

Dérijard Benoit	ECOSEAS
Marc Bottin	
Anne-Violette Lavor	INRAE UMR ISA
Héloïse Meheut	Laboratoire Lagrange - Observatoire de la Côte d'Azur / Université Côte d'Azur/CNRS
Frantz Martinache	Laboratoire Lagrange - Observatoire de la Côte d'Azur / Université Côte d'Azur/CNRS

RV

Emmanuelli Nicolas	INSERM
--------------------	--------

CENTRALE

Darnis Jean-Pierre	CMMC Centre de la Méditerranée Moderne et Contemporaine - EUR CREATES
Giovanni Fusco	ESPACE
Floria Zanichelli	journaliste Nice Matin
françoise courboux	géoazur
Giulia Bonacci	URMIS
Lagadec Eric	Lagrange/OCA
N'Diaye Mamadou	Laboratoire Lagrange/Observatoire de la Côte d'Azur

ESCAPE

Maxime Villet	IPMC
Clara Sanchez	IPMC

STREET

Marie Gros-Rosanvallon	STREET SCIENCE
------------------------	----------------

EUROPE

Camille Vidaud	MET
Alexandra Cornea	MET

Nom	Prenom	Email	Tel Portable	ED	Laboratoire
ABELLO	Margaux	abellomargaux@gmail.com	0645382030	SFA - 364	LAGRANGE
ADZALO	KOSSI	adzalogerard@gmail.com	0754555253	SHAL- 86	LIRCES
BORZOOEI	Sahar	sahar.borzooei@etu.univ-cotedazur.fr	0758602956	SFA - 364	LJAD
BOUCHET-FOUILLET (Bouchet-Fouillet)	Marie	mabeabou@gmail.com	0649733695	SHAL- 86	CTEL
CARUCHET	Elodie	elodie.caruchet@etu.univ-cotedazur.fr	0676470420	SHAL- 86	CEPAM
CHARLES	DUPUY RONY	dupuyrony@gmail.com	0753428179	STIC - 84	WIMMICS
CHEKKAR	Walid	walid.che95@gmail.com	0753094333	STIC - 84	LEAT
COINTE (Cointe Da Silva)	Mélina	melina.cointe@outlook.fr	0621886854	ED85 SVS	ISA
COURTOIS	Jonathan	courtois.pauc.jonathan@gmail.com	061315872	STIC - 84	LEAT
DAGNOGO	Nakanfè	elenahdagnogo@gmail.com	0635632108	SHAL- 86	SICLAB
DESTEFANIS (GIRAUD-DESTEFANIS)	Julien	julien.destefanis@gmail.com	0761884908	SHAL- 86	CTEL
EL AMRAOUI	Yassine	yassine.elamraoui.96@gmail.com	0766860975	STIC - 84	I3S
ELIDRISSI	Rayane	rayane.elidrissi@etu.unice.fr	06.11.13.89.33	DESPEG-513	GRM
FEY	Laurence	l.lagaude@free.fr	0671551864	SHAL- 86	CTEL
FRANCIA	Chris Allen Earl	chrisallenearl@gmail.com		SFA - 364	NICE Lab
GARDE - - LE BRETTON	Orëa	oreabv4@hotmail.fr	0677387051	SHAL- 86	LIRCES
GENEREUX	Charlotte	genereuxcharlotte@gmail.com	06 70 79 24 77	DESPEG-513	GRM
GERRITS	Luc	luc.gerrits@univ-cotedazur.fr	0750369807	STIC - 84	LEAT
HATAMZADEH	Mehran	hatamzadeh_mehran@yahoo.com	0676330344	SMH	LAMHESS
JANONA	Marion	marionjanona@gmail.com	0642717723	ED85 SVS	C3M
KHADER	Munir	munirkhader.mk@gmail.com	33785284146	SHAL- 86	ESPACE
KHRIBICH	Abir	abir.khribich@gmail.com	+216 28 506 568	DESPEG-513	GREDEG
KOVACHKA	Sandra	sandra.kovachka@etu.univ-cotedazur.fr		SFA - 364	ICN
LULOVICOVA	Andrea	andrea.lulovicova@etu.univ-cotedazur.fr	0766515757	SHAL- 86	ESPACE
MALDONADO DA SILVA	LANA	lana.maldonado3@gmail.com	0789968859	SHAL- 86	LIRCES
MANSOURI (Mansouri)	Djallel	djallel.souri@yahoo.fr	0766456735	SFA - 364	ICN
MASTROPASQUA	Chiara	Cma@crhea.cnrs.fr	0765237200	SFA - 364	CRHEA
MAURER	Julia	julia.maurer@etu.univ-cotedazur.fr		SHAL- 86	BCL
MEI	Zhenying	zhenying.mei@etu.univ-cotedazur.fr		SFA - 364	INPHYNI
MOUHSSINE	Hanna	zmouhssine@hotmail.fr	0615948762	SHAL- 86	CTEL
NGO	Thi Huong	nthuong@ued.udn.vn	+ 84 973220505	DESPEG-513	GRM
NGO NKOT	Michele Lynda	mlynda28@gmail.com	0649440074	DESPEG-513	GREDEG
NGUYEN	Manh-Thao	mtnguyen@unice.fr	0777635118	STIC - 84	LEAT
PAPASOTIRIOU	Evangelia	evangeliapapasotiriou@gmail.com	+33 764626742	ED85 SVS	C3M
PEPE (Pepe)	Marie-Anne	ma.pepe@orange.fr	06 19 82 47 21	SHAL- 86	CMMC

POSITANO	Francesco	fpositano@unice.fr	0659857049	STIC - 84	LEAT
ROQUI	Julian	roquijulian@gmail.com	0767757106	STIC - 84	LEAT
ROUBEAU-TISSOT (Roubeau-Tissot)	Amaël	amaelrt@outlook.fr	0760074260	SFA - 364	ARTEMIS
SHEVCHENKO	Anastasia	avchevtchenko@gmail.com	33621499674	SHAL- 86	LAPCOS
SIRIAPORN	Jung	jungnuttanun@gmail.com	0769985162	SMH	LAMHESS
SOTTAS	Philippine	philippinesottas@hotmail.fr	0650606557	DESPEG-513	LADIE
SREEDHAR	Hari	hsreedhar7@gmail.com	0788626832	STIC - 84	EPIONE
SUN	Qiaoyu	joe.sun@icloud.com	06 20 85 25 78	DESPEG-513	GREDEG
TANARI	Abdul Basith	basithtanari@gmail.com	9,19495E+11	ED85 SVS	IBV
TZORTZI	Elpis	elpis.tzortzi@gmail.com	0787857089	SHAL- 86	LAPCOS
VIETTI RAMUS	Wilmer	WILMER.VIETTI@GMAIL.COM	(+39) 3486263473	DESPEG-513	ERMES
ZARZOUR	Noura	nourazarzour96@hotmail.com		SFA - 364	Polytech'Lab
ZEQIRI	Adelina	adelinazeqiri.mk@gmail.com	0038345202469	DESPEG-513	GREDEG

Doctorat	Niveau
DOCTORAT SCIENCES DE LA PLANETE ET DE L'UNIVERS	1A 2022
LANGUE, LITTERATURE ET CIVILISATION ANGLOPHONES	2A 2021
DOCTORAT MATHÉMATIQUES	3A 2022
Création Littéraire	3A 2022
HISTOIRE ET ARCHEOLOGIE DES MONDES ANCIENS ET MÉDIEVAUX	1A 2022
INFORMATIQUE	2A 2021
ELECTRONIQUE	1A 2021
Biologie des Interactions et Ecologie	2A 2021
ELECTRONIQUE	1A 2021
INFORMATION ET COMMUNICATION	2A 2021
LANGUE ET LITTÉRATURE ET CIVILISATION FRANÇAISES	1A 2022
INFORMATIQUE	2A 2021
SCIENCES DE GESTION	2A 2022
LANGUE ET LITTÉRATURE ET CIVILISATION FRANÇAISES	1A 2021
DOCTORAT CHIMIE	1A 2021
LANGUE, LITTÉRATURE ET CIVILISATION ESPAGNOLES	2A 2022
SCIENCES DE GESTION	1A 2021
ELECTRONIQUE	2A 2021
Sciences du Mouvement Humain - NCE	2A 2021
Interactions Moléculaires et Cellulaires	3A 2021
GÉOGRAPHIE	1A 2021
SCIENCES ÉCONOMIQUES	2A 2022
DOCTORAT CHIMIE	3A 2021
GÉOGRAPHIE	2A 2021
SCIENCES DE L'ÉDUCATION	2A 2021
DOCTORAT CHIMIE	3A 2022
DOCTORAT MATÉRIAUX	1A 2021
LANGUE ET LITTÉRATURE ET CIVILISATION FRANÇAISES	1A 2022
DOCTORAT PHYSIQUE	2A 2022
LITTÉRATURE GÉNÉRALE ET COMPARÉE	1A 2021
SCIENCES DE GESTION	2A 2022
DROIT	3A 2022
ELECTRONIQUE	1A 2021
Interactions Moléculaires et Cellulaires	2A 2021
HISTOIRE ET CIVILISATIONS DES MONDES MODERNE ET CONTEMPORAINS	1A 2022

ELECTRONIQUE	1A 2021
ELECTRONIQUE	1A 2021
DOCTORAT SCIENCES POUR L'INGENIEUR	2A 2021
ANTHROPOLOGIE	2A 2022
Sciences du Mouvement Humain - NCE	2A 2021
DROIT	1A 2022
Santé Numérique	2A 2021
SCIENCES ECONOMIQUES	4A 2022
Interactions Moléculaires et Cellulaires	2A 2021
PSYCHOLOGIE	1A 2021
DROIT	1A 2022
DOCTORAT SCIENCES POUR L'INGENIEUR	1A 2021
SCIENCES ECONOMIQUES	1A 2022

Sujet these

Etude statistique des étoiles massives en spectro-interférométrie multi-bandes avec la nouvelle génération d'instruments au VLTI et à CHARA
«ERREURS» DE TRADUCTION, INTRADUISIBILITÉ DES OEUVRES AFRICAINES ET DÉCENTREMENT DE L'ÉCRITURE : AHMADOU KOUROUMA, CHINUA AC
Solution numérique pour un scanner médical portable haute résolution
Les mots comme peinture en noir et blanc de l'impossible partage dans la pièce pour un oui ou pour un non de Nathalie Sarraute.
Des troubadours entre "hérésie" et Inquisition dans le Midi de la France entre 1230 et 1330
Combinaison d'approches symboliques et connexionnistes d'apprentissage automatique pour les nouvelles méthodes de recherche et développement en agro-végétal
Conception de réseaux phasés focalisant à 39GHz pour communication point à point
Trichomove : du comportement au mouvement à la dispersion. Etude expérimentale et modélisation de la diffusion spatiale des parasitoïdes du genre Trichogramma.
Optimisation de la sparsité dans les réseaux de neurones à spikes pour le traitement événementiel
Médias socionumériques et entrepreneuriat féminin, étude comparative entre la Côte d'Ivoire et la France.
L'approche calviniste de la représentation, une esthétique de l'aniconique
Maximisation du retour expert dans la détection d'anomalies dans des séries temporelles : de la formalisation des workflows à leur opérationnalisation.
Intelligence Artificielle et Transformation Digitale des pratiques de Ressources Humaines
Corrélations entre écriture journalistique et écriture romanesque dans l'oeuvre de Barbey d'Aurevilly
Edifice conducteur parahydrophobe bioinspiré à base de composites polymères pour revêtements de surface
Recherches sur l'évolution d'une institution culturelle en Equateur au XXIème siècle : La Casa de la Cultura Ecuatoriana, entre autonomie et dépendance (2000-2017)
Management humain et démarche RSE dans une PME industrielle : vers un modèle de construction de relations gagnant-gagnant avec les parties prenantes
Exploration d'architecture IoT pour les blockchains d'Apps et DAO
Analyse de mouvement par vidéo pour l'évaluation de la marche avec une technologie innovante
Etude de la réponse au stress du réticulum endoplasmique, particulièrement de la voie IRE1 dans les complications hépatiques liées à l'obésité
Morphologie urbaine et développement des urbaines périphériques à la lumière de contrôle et auto-organisation - études de cas palestiniens et romains
Développement de la consommation des énergies renouvelables
Inhibition de l'activité de Patched impliquée dans la résistance aux chimiothérapies : approches biocomputationnelle, chimique et cellulaire
Vers une triple évaluation des projets alimentaires de territoire : Impacts environnementaux (biodiversité, eau, émissions de gaz à effet de serre), adaptation au changement climatique
L'engagement narratif dans les jeux vidéo comme engagement d'apprentissage du joueur/apprenant dans des contextes formels et informels
Valorisation de la biodiversité méditerranéenne (plantes et co-produits de l'agriculture) pour le développement d'ingrédients cosmétiques et parfumants.
Croissance, propriétés et applications du graphène sur germanium sur isolant
([R]é)volution du Langage : la science-fiction selon Alain Damasio
Valorisation des sous-produits de la production d'insectes pour des applications biomédicales
Mémoires de temps de guerre. Expériences contemporaines d'autofiction féminine
Développer le tourisme communautaire - Le cas des villages d'artisanat traditionnel à Da Nang
La protection des noms de domaine dans l'espace de l'organisation africaine de propriété intellectuelle (OAPI)
Conception d'antenne reconfigurable et intégrée pour CubeSat
Etude des mécanismes moléculaires impliqués dans le mélanome oculaire : Recherche de cibles thérapeutiques
Les scandales sexuels au XVIIIe siècle : des affaires de femmes, entre bruits, silence et informations (1749-1787)

Systèmes Antennaires Reconfigurables Multi-fonctions Intelligents pour Réseaux Sans Fils Dynamiques dédiés à l'IoT.
Estimation des performances d'antenne miniature utilisant un algorithme de Machine Learning
Interférométrie à dérive de fréquence pour la mesure de la lumière parasite sur l'instrument spatial LISA
Anthropologie du savoir-vivre monégasque. Identité culturelle et sentiments d'appartenance à Monaco.
ASTHAIR : Transport actif, santé et environnement
L'utilisation de documents issus de sources ouvertes dans le cadre d'enquêtes et de poursuites pénales internationales
L'apprentissage automatique pour la détection et classification des nodules thyroïdiens dans les images échographiques
Comment construire la processus d'internationalisation des startups innovantes?
Morphogénèse et mécanique du repliement tissulaire chez l'embryon d'oursin lors de la gastrulation
Les médiations thérapeutiques par l'art comme dispositif de prise en charge psychologique pour les personnes victimes de la traite humaine : Traitements psychanalyt
Portrait d'une intellectuelle férue d'Antique. Représentations du politique et historiographies des institutions dans l'œuvre de Marguerite Yourcenar
Modélisation et identification de bâtiments en maçonnerie géo-sourcée
Comment les technologies de l'industrie 4.0 aident l'industrie du tourisme à s'adapter au changement climatique ?

Motivation

Je suis très sensible aux activités de médiation scientifique et cette opération semble l'opportunité idéale pour aller à l'encontre des curieux et passionnés.

J'aimerais partager mon expérience et apprendre de comment les chercheurs ont pu surmonter leurs moments d'imprévu.

It is mandatory to join for BoostUrcareer fellows

Parce qu'elle est imprévue.

Je souhaite suivre cette formation pour démocratiser et rendre accessible au public les recherches qui peuvent être menées à l'Université Côte d'Azur, notamment en

Pour avoir des techniques et méthodes pour mieux gérer les imprévus

pour favoriser des échanges entre les chercheur·e·s et le public à travers différents ateliers originaux et scénographiés.

Je souhaite suivre cette formation car elle me permettra d'échanger sur mon sujet de thèse avec un public non averti. Ainsi cela me forcera à prendre du recul sur ma

pour échanger avec les chercheur·e·s, doctorant·e·s et le public sur le sujet de la recherche en général

Je souhaite participer à la nuit européenne des chercheurs pour rencontrer d'autres doctorants et échanger sur la thématique de l'imprévu.

Le thème de l'imprévu est tout à fait intéressant et je souhaiterais bénéficier de l'expérience et échanger avec des doctorants plus expérimentés.

Je trouve cette formation très pertinente

Je souhaite échanger mes recherches entre les chercheur(e)s

Grand intérêt pour mes recherches actuelles ainsi que pour mes activités salariées et bénévoles.

Cette formation m'aidera pour d'autres choses dont je pourrais avoir besoin dans la recherche et la vie universitaire.

Je souhaiterais m'inscrire à cette formation car le thème et le format de l'évènement me paraissent très intéressants.

Rencontrer et échanger avec les doctorants et le public sur diverses thématiques. Avoir l'occasion de partager mon travail et d'avoir des retours et des échanges prod

Intérêt & culture générale sur la recherche.

To connect with other researchers and introduce my project to the public.

Afin de valider des heures pour la participation à la Nuit Européenne des Chercheurs Inscription réalisée via le lien donné sur le site UCA : <https://docs.google.com/fo>

Participer dans l'évènement, et rencontre des chercheur et doctorant sur Nice

L'imprévu est un élément important dans mon sujet de thèse. Je travaille sur le développement des énergies renouvelables pour faire face aux imprévus du changeme

It is mandatory for my PhD programme

vulgarisation scientifique

Pour pouvoir échanger avec mes collègues doctorants.

Suivre les conférences et profiter des échanges.

Je souhaite suivre cette formation parce que j'aimerais participer à la Nuit Européenne des Chercheurs autant que doctorante qui aime la science et les événements de

Je souhaite suivre cette formation afin de réfléchir à mon propre projet de recherche autour du thème de l'imprévu. Découvrir les projets des autres chercheurs enrichi

Communicating with other researchers.

Il serait intéressant de rencontrer d'autres personnes actuellement en recherche et d'échanger sur différents sujets.

It is useful for my career

pour apprendre

I just want to meet and discuss with other researchers to learn about other work and their solution.

I have never attended this event before due to covid reasons and this year I am curious to see what it is.

Je souhaite participer à cette formation car je trouve la thématique de l'imprévu dans les recherches très importante, et étant en première année de thèse j'y serai de f

Je crois que la thématique de cette année "l'imprévu" c'est de vitale importance dans un environnement de recherche, surtout pour recherches pratiques comme celle
Le fait d'échanger avec doctorants, chercheurs, etc est une très bonne opportunité pour un enrichissement personnel et amener peut-être des collaborations futures.
Je souhaite participer pour ma "valise du chercheur" (je me suis déjà inscrit sur un lien envoyé sur le mail de l'OCA)
Pour en découvrir et éventuellement participer à la réussite de la 2ème édition
To disseminate my research to the public and fulfill my scientific dissemination requirement
En première année de doctorat, j'aime autant me familiariser dès maintenant aux imprévus.
Je vais participer en proposant une mini-conférence dans le cadre de mon programme doctoral (BoostUrCAreer).
Connaitre comment adapter à l'imprévu et comprendre comment des imprévus ont été bénéfiques dans les recherches
To interact with other Doctorants and with the public.
Je trouve la thématique de "l'imprevu" très interessante et je souhaite pouvoir echanger avec d'autres doctorants.
Je souhaite m'inscrire à la nuit des doctorants pour connaire autres étudiants et faire connaitre ma thématique de recherche
Je souhaite participer à cette formation vue que je participe cette année à la nuit européenne 2022
I wold like to improve my research carrier and I think this is an excellent training where I can learn more and interact with other researchers.

Observations

It is mandatory to join for BoostUrcareer fellows

Je suis curieuse de savoir ce que nous entendons par " imprévu" dans un travail de recherche qui exige un cadrage particulier et peu de place justement à l'inopiné... sciences sociales et plus particulièrement en Histoire.

thématique. De plus, j'accorde beaucoup d'importance aux évènements de vulgarisation scientifique. En effet, ils représentent de belles opportunités pour sensibiliser l

uctifs, etc.

ms/d/1kc8SNPGmm6LJYOoVytsNls2Sg5SRoqrItlg2cgTzw5c/edit

nt climatique.A travers cette formation, j'aurais la chance d'élargir mes connaissances sur cette question pour mieux l'intégrer dans une perspective plus large d'instau

ce type.

ra par ailleurs ma réflexion.

-
facto confrontée à un moment. Il serait donc intéressant de savoir comment réagir face à cette problématique.

Nom - Prénom	planning
Jordi Boada	18h30 - 20h
Bruhier Sara	18h30 - 20h
Roxanne Ligi	18h30 - 20h
Nuttanun Siriaporn	18h30 - 20h
Medioni Caroline	18h30-20h
Ternon Eva	20h - 21h30
Gautier Nadine+Isabelle Satney	20h - 21h30
Ftaïta Morgane	20h - 21h30
Roubeau-Tissot Amaël	20h - 21h30
Sabourault Cécile+Sylvain Roblet	20h - 21h30
Bougault Valérie	21h30 - 23h
CARLE Georges et PIERREFITE-CARLE Valérie	21h30 - 23h
CONTURSI Gabriele	21h30 - 23h
Sandra Russo	21h30 - 23h
Mehran Hatamzadeh	21h30 - 23h

Un chercheur, des mots

Horaire	Table 1	Table 2	Table 3	Table 4 - BOOST
18h-19h20	Estelle Cœur	Christophe Girard	Marylène Poirié	Sahar borzooei
19h20-20h40	Julia Wagner	Andrea Lulovicova	Zarzour Noura	Sandra Kovachka
20h40-21h40	Elysandre Puech	Valentina Tirloni	Margaux Abello	Sakshi Khaiwal
21H40-23H00	Maeliss Vivion	Valentina Tirloni	Margaux Abello	Iryna Shcheloleva
Animatrice	Estella Di Santantonio	Alix Bernet	Camille Vielhescaze	Floriane Mazzella

La recherche dont vous êtes le héros

	Intervenant	Titre conf	Affiliation
18h30-19h	Olga Suarez	À la recherche d'exoplanètes	Observatoire de la Côte d'Azur - Université Côte d'Azur
19h-19h30	Riccardo Di Dio	Modeling the respiratory system	Université Côte d'Azur, CNRS, LJAD
19h30 - 20h	Gabriele Contursi		Laboratoire Lagrange - Observatoire de la Côte d'Azur / Université Côte d'Azur
20h-20h30	Hari Sreedhar	Voir avec les sons en échographie	INRIA - Université Côte d'Azur
20h30 - 21h	Gabriele Contursi		Laboratoire Lagrange - Observatoire de la Côte d'Azur / Université Côte d'Azur
21h-21h30	Riccardo Di Dio	Modeling the respiratory system	Université Côte d'Azur, CNRS, LJAD
21h30-22h	Hari Sreedhar	Voir avec les sons en échographie	INRIA - Université Côte d'Azur
22h-22h30	Olga Suarez	À la recherche d'exoplanètes	Observatoire de la Côte d'Azur - Université Côte d'Azur

Science et art, un duo imprévisible ?

	Intervenant (scientifique + artiste)	Affiliation chercheur/chercheuse
18h00 - 18h30	Martine Adrian-Scotto + Caroline Bouissou	ICN - Université Côte d'Azur
18h30 - 19h30	Graziella Colazzo	LAPCOS - Université Côte d'Azur / Centre Hospitalier La Palmosa (Menton)
19h30 - 20h00	Martine Adrian-Scotto + Caroline Bouissou	ICN - Université Côte d'Azur
20h00 - 21h00	Benoît Derijard + Julie Borgese	
21h00 - 22h00	Graziella Colazzo	LAPCOS - Université Côte d'Azur / Centre Hospitalier La Palmosa (Menton)
22h00 - 23h00	Benoît Derijard + Julie Borgese	

Ballades nocturnes

Nom	Téléphone	Structure	Départ horaire	Fin balade	Nombre créneaux	Durée
Dominique Laredo		Patrimoine UCA	18h30	20h	18h30-19h-19h30	30 min
Dérijard Benoit	666271262	Apis Campus	18h30	20h	18h30-19h-19h30	30 min
Marc Bottin	670982270	Botanique	18h30	22h30	18h30-19h10-19h50-20h30-21h10-21h50	40 min
Anne-Violette Lavor	06 64 25 41 28	INRAE	20h	21h	20h-21h	1 heure
Héloïse Meheut		OCA/LAGRANGE	21h	23h	4 (21h-21h30-22h-22h30)	30 min
Frantz Martinache		OCA/LAGRANGE	21h15	23h15	4 (21h15-21h45-22h15-22h45)	30 min

TBF-ITF

Créneaux	Intervenant.e.s	Titre
18h30-19h00	Melina Cointe (Doctorante, Institut Sophia Agrobiotech (Université Côte d'Azur, INRAE, CNRS))	Désamorcer la désinformation
19h00-19h30	Miriam Beck (post-doctorante, Laboratoire d'Océanographie de Villefranche sur Mer), Aurélien Crida (enseignant-chercheur, UMR Lagrange), Roxanne Ligi (post-doctorante, UMR Lagrange), Benjamin Mauroy (chercheur, LJAD), Eva Ternon (chercheuse, Laboratoire d'Océanographie de Villefranche sur Mer), Guillaume Urvoy-Keller (enseignant-chercheur, I3S), Elodie Vercken (chercheuse, INRAE) [tous Scientist Rebellion]	Les 12 excuses de l'inaction climatique et comment y répondre
19h30-20h00	Vincent Lambert (Ingénieur R&D publications scientifiques, Service productions et publications scientifiques UCA) / Camille Bouzereau (chercheuse, BCL) / Vanessa Landaverde-Kastberg (Chercheuse, Siclab) / Magalie Prudon (Responsable Bibliothèque, Mines Paris-PSL) / Sandrine Seloisse (Chercheuse, Mines Paris - PSL, Centre de Mathématiques Appliquées)	L'Oie savante
20h00-20h30	Pierre Cruzalebes (Chargé de recherche en Astrophysique, Laboratoire Lagrange UCA-OCA-CNRS)	Les infox en astronomie
20h30-21h00	Pierre Cruzalebes (Chargé de recherche en Astrophysique, Laboratoire Lagrange UCA-OCA-CNRS)	Les infox en astronomie
21h00-21h30	Melina Cointe (Doctorante, Institut Sophia Agrobiotech (Université Côte d'Azur, INRAE, CNRS))	Désamorcer la désinformation
21h30-22h00	Miriam Beck (post-doctorante, Laboratoire d'Océanographie de Villefranche sur Mer), Aurélien Crida (enseignant-chercheur, UMR Lagrange), Roxanne Ligi (post-doctorante, UMR Lagrange), Benjamin Mauroy (chercheur, LJAD), Eva Ternon (chercheuse, Laboratoire d'Océanographie de Villefranche sur Mer), Guillaume Urvoy-Keller (enseignant-chercheur, I3S), Elodie Vercken (chercheuse, INRAE) [tous Scientist Rebellion]	Les 12 excuses de l'inaction climatique et comment y répondre
22h00-23h00	Vincent Lambert (Ingénieur R&D publications scientifiques, Service productions et publications scientifiques UCA) / Camille Bouzereau (chercheuse, BCL) / Vanessa Landaverde-Kastberg (Chercheuse, Siclab) / Magalie Prudon (Responsable Bibliothèque, Mines Paris-PSL) / Sandrine Seloisse (Chercheuse, Mines Paris - PSL, Centre de Mathématiques Appliquées)	L'Oie savante

Scène centrale

19h : Jean-Pierre Darnis (CMMC) et Giovanni Fusco (UMR ESPACE / EUR Odysée) "l'Italie et l'imprévu" ou "l'Italie imprévisible"

20h : Gulia Bonnaci (URMIS) Titre ? : La conscience du reggae jamaïcain

21h: Françoise Courboulex (GEOAZUR) Titre ? Séismes et idées reçues

22h : Eric Lagadec et Mamadou N'Diaye (OCA)

UNIVERSITE COTE D'AZUR / UCA

agence comptable / UCA
89 Avenue GEORGES 5
06046 NICE CEDEX 1

A l'attention de ANNE-SOPHIE COLDEFY

Référence Groupe : NUIT EUROPEENNE DES CHERCHEU

Lieu de livraison : UNIVERSITE COTE D'AZUR

Salon non défini		Durée/Coeff : 1 jour					
Installation le Jeudi 29/09/2022 à 10:00				Démontage le Vendredi 30/09/2022 à 23:30			
Exploitation le Vendredi 30/09/2022 de 18:00 à 23:30							
Instructions particulières :							
Qté	Désignation	Matériel	Prix Unit.	Rem.	Unit. NET	Total HT	
	ECLAIRAGE SCENOGRAPHIE		(1588,50)				
	FAÇADE DU CHATEEAU						
2	CAMEO W600 Kit complet de 4 comprenant :						
	8 CAMEO W600 Projecteur wash LED pour usage extérieur		120,00	25 %	90,00	720,00	
	8 Coupe-flux à volets pour ZENIT W600						
	8 Filtre SnapMag 100° pour ZENIT W600						
	8 Filtre SnapMag 45° pour ZENIT W600						
	8 Filtre SnapMag 60° x 10° pour ZENIT W600						
	2 Flight Case de transport pour 4* W600						
	ECLAIRAGE ZONE ANIMATIONS						
18	OXO Color Zoom 180		45,00	25 %	33,75	607,50	
4	Pied Wind Up Chromé 3.8 m		15,00	25 %	11,25	45,00	
4	Barre de couplage 8 projecteurs		10,00	25 %	7,50	30,00	
	ECLAIRAGE ZONE TOILETTES						
2	Quartz LED 25W		12,00	25 %	9,00	18,00	
1	Pied U126 "Heavy Duty" chromé h.: 3m30		10,00	25 %	7,50	7,50	
	ECLAIRAGE ACCUEIL						
2	Quartz LED 25W		12,00	25 %	9,00	18,00	
2	Pied Wind Up Chromé 3.8 m		15,00	25 %	11,25	22,50	
2	Lampadaire autonome blanc		80,00	25 %	60,00	120,00	
	SCENE PRINCIPALE		(3906,10)				
	SCENE 6.00M X 4.00M HAUTEUR 20CM						
12	Elément de scène EUROPODIUM (2m x 1m x 0,20m) comprenant :						
	12 Elément de scène EUROPODIUM (2m x 1m)		25,00	25 %	18,75	225,00	
	12 4 Pieds de 20cm pour scène						
24	Moquette aiguilletée le m² / NOIRE		7,90		7,90	189,60	
1	Traitement et recyclage des déchets (le m3)		40,00		40,00	40,00	

DOMICILIATION BANCAIRE

BNP

IBAN : FR76 3000 4006 4200 0103 4416 757

Banque 30004 Guichet 00642 Cpte 00010344167 RIB 57

SWIFT BIC BNPAFRPPNIC

AUCOP

SAS 600 000 euros

Maxime MASSIERA

ASSURANCES:

Il appartient au client de s'assurer pour couvrir sa responsabilité civile et les risques de perte, vol ou détérioration du matériel, à l'égard de la société AUCOP et des tiers pendant la durée d'utilisation du matériel au cours de laquelle ce matériel est sous la responsabilité du client. Cette responsabilité prend effet à l'établissement du contrat de location jusqu'au retour de la totalité du matériel en nos locaux.

En cas de perte, vol ou détérioration totale des matériels loués, ceux-ci seront facturés au tarif en cours.

RESPONSABILITE:

La responsabilité d'AUCOP est limitée au montant TTC de la location.

En cas de non paiement d'une facture, la clause pénale est fixée à 15%. Décompte d'un intérêt de retard fixé à 1,20% le mois. Le tribunal de commerce de GRASSE est seul compétent.

5ème RUE

aucop@aucop.com

06510 CARROS

www.aucop.com

33 (0)4 9207 9000

SIRET 493 765 804 00031 APE 9002Z

33 (0)4 9207 9001

TVA CEE FR 45 493 765 804

STRUCTURE SUPPORT ECRAN 6M X 3M50 HT

1 Ecran StumpfI 16/9 5.08 m x 2.94 m toile blanche ou rétro comprenant :				
2 Flight Case ABS pour écran cadre 5.08*2.94				
1 Toile translucide pour écran cadre de 5.08 x 2.94				
1 Toile & bord blanc pour écran cadre de 5.08 m x 2.94 m				
1 Ecran cadre stumpfl 5.08m x 2.94m	185,00	25 %	138,75	138,75
2 H30V-C003N Angle 2D (90°) CARRE Noir série 300	14,00	25 %	10,50	21,00
2 Embase LOURDE diam 87cm pour 300 carré noir	25,00	25 %	18,75	37,50
3 H30V300N Pont noir CARRE série 300 de 3m	24,00	25 %	18,00	54,00
1 H30V200N Pont noir CARRE série 300 de 2m	16,00	25 %	12,00	12,00
8 Embase Demi Lune	25,00	25 %	18,75	150,00

TOTEM HT 3.00M support kakemono / rollup

2 H30V300N Pont noir CARRE série 300 de 3m	24,00	25 %	18,00	36,00
2 Embase LOURDE diam 87cm pour 300 carré noir	25,00	25 %	18,75	37,50

VIDEO PROJECTION

1 Projecteur DLP PANASONIC PT-RZ970B Laser	1 150,00	25 %	862,50	862,50
1 Optique PANASONIC ET-DLE250 2.4/3.7:1 / A DEFINIR	130,00	25 %	97,50	97,50
1 H30V200N Pont noir CARRE série 300 de 2m	16,00	25 %	12,00	12,00
1 H30V050N Pont noir CARRE série 300 de 0.5m	8,00	25 %	6,00	6,00
1 Support totem Bois pour VP	20,00	25 %	15,00	15,00
1 Embase lourde rectangle 1 x 0.5 m	25,00	25 %	18,75	18,75
1 Macbook Pro rétina 15" 16Go, 256GO SSD, i7	300,00	25 %	225,00	225,00
1 Dongle USB playback pro	50,00	25 %	37,50	37,50
1 Cache régie ADJ Event II noir 2* cadres / 4* lycra	18,00		18,00	18,00
1 Table RÉGIE	10,00		10,00	10,00
10 Passage de câbles 3 canaux 1m DEFENDER MINI	20,00	25 %	15,00	150,00
1 ANALOGWAY Sélecteur PULSE 2	200,00	25 %	150,00	150,00
1 Fibre Liaison 100m HDMI 2.0 Opticalcon HXT ² comprenant :				
1 Fib Récepteur HDMI 2.0 sur fibre Neutrik HXT ²	94,00	25 %	70,50	70,50
1 Fib Emetteur HDMI 2.0 sur fibre Neutrik HXT ²	94,00	25 %	70,50	70,50
2 Cable HDMI 2.0 0.6m Neutrik				
1 Fib Touret 100m Opticalcon Neutrik	60,00	25 %	45,00	45,00
2 Câble PC16A mâle vers Powercon True1				

SONORISATION SCENE

1 SHURE ULXDQ Quadruple Micro HF : 2 mic sur scène + 1 mic questions en salle	400,00	25 %	300,00	300,00
3 Pied Micro perchette	5,00	25 %	3,75	11,25
2 L-Acoustics Enceinte X15 HiQ	50,00	25 %	37,50	75,00
2 Pied HP à manivelle	7,00	25 %	5,25	10,50
1 Ampli L-Acoustics LA4-X	90,00	25 %	67,50	67,50
1 Transfo d'isolement PC BAL BOX	5,00	25 %	3,75	3,75
1 Console Son MIDAS 32R	200,00	25 %	150,00	150,00

ECLAIRAGE SCENE

2 DESISTI Fresnel Super LED F6	110,00	25 %	82,50	165,00
2 Pied Wind Up Chromé 3.8 m	15,00	25 %	11,25	22,50
1 Console OXO 6 voies	12,00	25 %	9,00	9,00
4 PHOCEALIGHT Barre LED sur Batterie 6x15W	40,00	25 %	30,00	120,00

COMMUNICATION ENTRE ORGANISATION / TECHNIQUE / CHERCHEURS

DOMICILIATION BANCAIRE

BNP

IBAN : FR76 3000 4006 4200 0103 4416 757

Banque 30004 Guichet 00642 Cpte 00010344167 RIB 57

SWIFT BIC BNPAFRPPNIC

AUCOP
SAS 600 000 euros
5ème RUE
06510 CARROS
33 (0)4 9207 9000
33 (0)4 9207 9001

Maxime MASSIERA
aucop@aucop.com
www.aucop.com
SIRET 493 765 804 00031 APE 9002Z
TVA CEE FR 45 493 765 804

ASSURANCES:

Il appartient au client de s'assurer pour couvrir sa responsabilité civile et les risques de perte, vol ou détérioration du matériel, à l'égard de la société AUCOP et des tiers pendant la durée d'utilisation du matériel au cours de laquelle ce matériel est sous la responsabilité du client. Cette responsabilité prend effet à l'établissement du contrat de location jusqu'au retour de la totalité du matériel en nos locaux. En cas de perte, vol ou détérioration totale des matériels loués, ceux-ci seront facturés au tarif en cours.

RESPONSABILITE:

La responsabilité d'AUCOP est limitée au montant TTC de la location. En cas de non paiement d'une facture, la clause pénale est fixée à 15%. Décompte d'un intérêt de retard fixé à 1,20% le mois. Le tribunal de commerce de GRASSE est seul compétent.

1 .KENWOOD Valise complète de 6 talkie walkie comprenant :							
	6 KENWOOD PRO TALK DIGITAL Walkie Talkie PMR446	36,00	25 %	27,00			162,00
	6 KENWOOD KMC45D Micro PTT						
	6 KENWOOD KHS31C Ecouteur tour d'oreille + micro PTT						
	12 KENWOOD KNB45L Batterie Li-Ion 2000mAh						
	1 KENWOOD KMB28 Chargeur 6 voies pour KNB45L						
	1 HPRC 2760W Valise ABS 750x510x329mm						
MOBILIER desk accueil							
1	Desk DJ Régie L1.50m x H1m x P0.65m Blanc	80,00		80,00			80,00
Sous-Total Matériel							5 494,60
Qté	PERSONNEL	Exploitation					Total HT
1	Video, Technicien Vidéo le 30/09/2022 de 18:00 à 23:30						480,00
1	Light, Technicien Lumière le 30/09/2022 de 18:00 à 23:30						480,00
1	Polyvalent, Assistant le 30/09/2022 de 18:00 à 23:30						400,00
1	Régisseur, Chef de Chantier le 30/09/2022 de 18:00 à 23:30						610,00
Sous-Total Exploitation							1 970,00
Forfait repas							280,00
Frais d'installation/démontage et de câblage							3 100,00
(Calculée sur le montant brut) Assurance Matériel (hors vol) 6%							421,44
Total HT pour ce salon							11 266,04

Sous réserve de disponibilité à la date de commande.

Conditions de règlement : Virement bancaire

Nous nous tenons à votre entière disposition.

Pour confirmer, veuillez retourner la présente avec la mention 'Bon pour Accord' et votre cachet commercial.

Clauses spécifiques :

- Ne pas oublier la batterie
- Memes optique que 6000/7000 ET-DLE
- flights de 6

Ne pas louer en location comptoir (uniquement Aucop et Riviera)

Frais de Transport 600,00
Montant Total HT 11 866,04

TVA 2 373,21
Montant Total TTC (Euro) 14 239,25

DOMICILIATION BANCAIRE BNP
Banque 30004 Guichet 00642 Cpte 00010344167 RIB 57

IBAN : FR76 3000 4006 4200 0103 4416 757
SWIFT BIC BNPAFRPPNIC

AUCOP
SAS 600 000 euros
5ème RUE
06510 CARROS
33 (0)4 9207 9000
33 (0)4 9207 9001

Maxime MASSIERA
aucop@aucop.com
www.aucop.com
SIRET 493 765 804 00031 APE 9002Z
TVA CEE FR 45 493 765 804

ASSURANCES:

Il appartient au client de s'assurer pour couvrir sa responsabilité civile et les risques de perte, vol ou détérioration du matériel, à l'égard de la société AUCOP et des tiers pendant la durée d'utilisation du matériel au cours de laquelle ce matériel est sous la responsabilité du client. Cette responsabilité prend effet à l'établissement du contrat de location jusqu'au retour de la totalité du matériel en nos locaux. En cas de perte, vol ou détérioration totale des matériels loués, ceux-ci seront facturés au tarif en cours.

RESPONSABILITE:

La responsabilité d'AUCOP est limitée au montant TTC de la location. En cas de non paiement d'une facture, la clause pénale est fixée à 15%. Décompte d'un intérêt de retard fixé à 1,20% le mois. Le tribunal de commerce de GRASSE est seul compétent.

Conditions Générales de Location

Art-1 Objet :

Les conditions générales ont pour objet de fixer les accords contractuels liants le Locataire ou le Client à la société AUCOP ci-après désignée le Loueur ou le Prestataire dont le siège social est au ZI Carros, 5^{ème} Rue, 06510 CARROS. Ces accords portent sur la location à durée déterminée de matériels audiovisuels de prestations de service, (mise à disposition de techniciens) dont le Locataire a la garde et la responsabilité, conformément aux dispositions de l'article 1384 du Code Civil.

Les conditions sont réputées acceptées par le Locataire, à défaut de quoi le Loueur n'aurait pas contracté et prévalent sur toutes autres dispositions, notamment sur les conditions d'achats du Locataire.

Art-2 Ouverture de compte :

Toute première commande doit faire objet d'une demande d'ouverture de compte dans les livres du Loueur. Cette demande doit être accompagnée d'un extrait K-bis de moins de trois mois et d'un RIB ou d'un RIP. Le Loueur fixera les modalités de paiement acceptées.

Le Loueur se réserve le droit de mettre fin ou modifier ces modalités de paiement de façon unilatérale sans préavis.

Art-3 Tarifs :

Les tarifs indiqués dans le présent catalogue sont à titre indicatif et peuvent faire l'objet de changement sans préavis.

Les prix sont exprimés en Euros et hors taxes. Le Locataire est réputé avoir pris connaissance et accepté le prix concerné dès l'émission de l'offre.

Art-4 Conditions de règlement :

Le lieu de paiement est fixé au siège du Loueur. Le prix de la location est payable au comptant à l'enlèvement du matériel sauf accord d'ouverture de compte donné par le loueur dans ce cas les délais éventuels accordés par le Loueur ne pourront en aucun cas être modifiés unilatéralement par le Locataire.

Conformément à la loi n° 92 -1442 du 31/12/92, tout retard de paiement par rapport à la date d'échéance indiquée sur la facture entraînera automatiquement l'application de pénalités de retard. En cas de non-paiement d'une facture, la clause pénale est fixée à 15%. Décompte d'un intérêt de retard fixé à 1.20% le mois.

Art-5 Caution :

Une somme forfaitaire, du montant de la valeur à neuf du matériel loué sauf autres dispositions dans le cadre de l'ouverture d'un compte dans le Livre du Loueur, appelée Caution sera exigée au départ de toute location. Elle a pour objet de garantir le Loueur contre toute inexécution par le Locataire de ses obligations et contre toute perte, vol, dommage, détérioration pouvant survenir au matériel loué.

Cette caution sera conservée par le Loueur pendant toute la durée de location et restituée au terme de l'encaissement définitif.

Art-6 demande d'offre :

Toute offre emporte adhésion sans réserve à nos conditions générales de location.

Le Loueur n'est lié contractuellement qu'après réception et confirmation de l'offre avec la mention BONNE POUR ACCORD et le cachet de la société du Locataire et apportant les informations nécessaires à l'identification du Locataire, la nature du matériel loué, la durée et le prix de location. Les délais de confirmation concernant les fabrications de décors sont de 8 jours avant la date de livraison.

Art-7 Annulation :

En cas d'annulation partielle ou intégrale des prestations commandées, un dédit sera facturé :

- Jusqu'à 20 jours avant l'installation : montant des dépenses engagées après signature du bon de commande (frais de logistique, frais d'étude, fabrication, achats etc.)

- entre 19 et 8 jours avant l'installation : 50% du montant de la prestation

- entre 7 jours et moins avant l'installation : 100% du montant de la prestation

SAS AUCOP : Capital 600 000 € | SIRET 493 765 804 0003 | APE: 9002 Z | N°CEE FR 45 493 765 804 | ZI Carros - 5^{ème} Rue | 06510 CARROS
NICE : ZI Carros - 5^{ème} Rue | 06510 CARROS | Tél.: +33 (0)4 92 07 90 00 | Fax: +33 (0)4 92 07 90 01
MARSEILLE : 82, Boulevard de l'Europe | 13127 VITROLLES | Tél.: +33 (0)4 42 04 90 00 | Fax: +33 (0)4 42 04 90 19
PARIS: 7, Impasse Branly | 91320 WISSOUS | Tél.: +33 (0) 1 85 41 08 45

ASSURANCES : Il appartient au client de s'assurer pour couvrir sa responsabilité civile et les risques de perte, vol ou détérioration du matériel de la Société AUCOP et de ses tiers pendant la durée d'utilisation du matériel au cours de laquelle ce matériel est sous la responsabilité du client. Cette responsabilité prend effet à l'établissement du bon de commande jusqu'au retour de la totalité du matériel dans nos locaux. En cas de perte, vol ou détérioration totale des matériels loués, ceux-ci seront facturés au tarif en cours. **RESPONSABILITÉ** : La responsabilité d'AUCOP est limitée au montant TTC de la location. En cas de non-paiement d'une facture, la clause pénale est fixée à 15%. Décompte d'un intérêt de retard à 1.20% le mois. Le Tribunal de commerce de Nice est seul compétent.



La restitution anticipée du matériel ne donnera lieu à aucune réduction tarifaire par le Loueur.

Art-8 Assurance :

Il appartient au Locataire de s'assurer pour couvrir sa responsabilité civile et les risques de perte, vol ou détérioration du matériel, à l'égard de la société AUCOP et des tiers pendant la durée d'utilisation du matériel au cours de laquelle ce matériel est sous la responsabilité du Locataire. Pour un enlèvement sur site cette responsabilité prend effet à partir de l'enlèvement jusqu'au retour de la totalité du matériel en nos locaux et pour une livraison cette responsabilité prend effet à partir de la mise à disposition du matériel jusqu'à sa récupération par le Loueur que le personnel du Loueur exploite directement ces équipements ou pas.

En cas de perte, vol ou détérioration totale des matériels loués, ceux-ci seront facturés au tarif en cours à la société AUCOP.

Art-9 Retrait du matériel :

Le retrait du matériel prend effet aux dates et heures stipulées sur notre offre. Le Locataire peut retirer ou faire retirer par un tiers mandaté, le matériel à ses risques et périls. Le transfert de la garde et de responsabilité du matériel qui s'opère dès sa prise en charge par le Locataire ou par le tiers mandaté. En cas de livraison demandé par le Locataire, les frais de livraison, d'installation, et de reprise lui sont facturés en supplément par le Loueur.

Lors d'une mise à disposition de techniciens pour une prestation, le personnel reste sous la responsabilité d'AUCOP.

Art-10 Restitution du matériel :

Le client est tenu de restituer le matériel loué à la date figurant sur le contrat de location.

Toute restitution non justifiée après la date prévue, entraînera la responsabilité du client pour les préjudices subis pour la société AUCOP et sa clientèle.

Tout le matériel manquant ou détérioré sera facturé sur la base du tarif AUCOP en vigueur, valeur neuve. La restitution anticipée du matériel ne donnera lieu à aucune réduction tarifaire par le Loueur. Les lampes restituées hors service seront facturées 70% de leur valeur neuve.

Art-11 Obligations des parties :

Le Loueur s'engage à fournir au Locataire au moment de sa prise en charge le matériel en parfait état de marche et de propreté et à faire les meilleurs efforts afin de dépanner ou de remplacer le matériel soumis à un problème technique. Le Loueur pourra, au moment de la prise en charge, demander au Locataire de faire la démonstration de la conduite à tenir dans de telles circonstances.

Le Locataire reconnaît par les présentes qu'il a reçu ledit matériel en parfait état de marche et de propreté, qu'il correspond à ses besoins et qu'il a la compétence pour s'en servir de sorte qu'il renonce à toute contestation ultérieure. Le Locataire s'engage à utiliser le matériel conformément aux instructions et le maintenir en bon état. Les phénomènes d'encrassement (l'objectif et la tête magnétique notamment) pouvant intervenir à tout moment, ils restent de la responsabilité de l'opérateur, et le Locataire ne peut réclamer le remboursement de la location ou tout autre dédommagement.

Les obligations du Loueur sont suspendues dans les cas de force majeure comme définis dans l'Art-14.

Art-12 Responsabilité du Loueur :

Si la responsabilité du Loueur est établie, qu'elle se limite à sa prestation de location de matériel et ne pourra donner lieu, dans tous les cas, au remboursement du prix de la location concernée. Au-delà de ce montant, le Locataire renonce à tout recours contre le loueur.

Art-13 Responsabilité du Locataire :

Le Locataire en qualité de dépositaire assume l'entière responsabilité du matériel lors de sa prise en charge et jusqu'à sa restitution. Il est seul responsable de tous dégâts causés au matériel ou du fait du matériel. Le Locataire s'oblige formellement à ne laisser utiliser le matériel loué que par des personnes compétentes placées sous sa responsabilité ce dont il se porte garant.

Art-14 Force majeure :

La responsabilité du Loueur ou Prestataire ne peut être engagée en cas de force majeure ou de cause étrangère. Sont considérés ou assimilés à des cas de force majeure les cas de lock-out, d'arrêt de travail, de grève, de vandalisme, d'incendie, d'inondation, de catastrophe naturelle, de guerre, de conflit armé, de saisie, d'immobilisation douanière et de décisions gouvernementales de fermeture.

Art-15 Validité :

Toutes modifications apportées aux présentes conditions générales ne sont nulles et sans effet si elles ne sont pas consignées par écrit et validées par la signature d'un représentant de la direction du Loueur.

Art-16 Attribution des compétences :

En cas de litige, le tribunal de commerce de Grasse est seul compétent.

Art-17 Communication digitale et print :

AUCOP se réserve le droit d'utiliser pour les réseaux sociaux AUCOP, le blog d'AUCOP et les supports de communication, les photos et vidéos prises par AUCOP, montrant essentiellement le savoir-faire de la société. Respectant la charte suivante : copyright avec le nom du donneur d'ordre, logos, logos de l'annonceur floutés, absence de visages reconnaissables, aucune donnée confidentielle.

SAS AUCOP : Capital 600 000 € | SIRET 493 765 804 0003 | APE: 9002 Z | N°CEE FR 45 493 765 804 | ZI Carros – 5^{ème} Rue | 06510 CARROS
NICE : ZI Carros – 5^{ème} Rue | 06510 CARROS | Tél.: +33 (0)4 92 07 90 00 | Fax: +33 (0)4 92 07 90 01
MARSEILLE : 82, Boulevard de l'Europe | 13127 VITROLLES | Tél.: +33 (0)4 42 04 90 00 | Fax: +33 (0)4 42 04 90 19
PARIS: 7, Impasse Branly | 91320 WISSOUS | Tél.: +33 (0) 1 85 41 08 45

ASSURANCES : Il appartient au client de s'assurer pour couvrir sa responsabilité civile et les risques de perte, vol ou détérioration du matériel de la Société AUCOP et de ses tiers pendant la durée d'utilisation du matériel au cours de laquelle ce matériel est sous la responsabilité du client. Cette responsabilité prend effet à l'établissement du bon de commande jusqu'au retour de la totalité du matériel dans nos locaux. En cas de perte, vol ou détérioration totale des matériels loués, ceux-ci seront facturés au tarif en cours. **RESPONSABILITÉ** : La responsabilité d'AUCOP est limitée au montant TTC de la location. En cas de non-paiement d'une facture, la clause pénale est fixée à 15%. Décompte d'un intérêt de retard à 1.20% le mois. Le Tribunal de commerce de Nice est seul compétent.



Le Client aura la possibilité de refuser l'utilisation de ces médias, soit par contrat de confidentialité soit par simple déclaration écrite.

Art-18 Consommables décoration :

Tous les consommables d'écoration et éléments fabriqués sur mesure pourront être récupérés par le client sur site à la fin de la prestation sur demande écrite une semaine avant l'évènement.

En fonction de nos capacités, le stockage sera facturé suivant le volume et la durée.

SAS AUCOP : Capital 600 000 € | SIRET 493 765 804 0003 | APE: 9002 Z | N°CEE FR 45 493 765 804 | ZI Carros – 5^{ème} Rue | 06510 CARROS
NICE : ZI Carros – 5^{ème} Rue | 06510 CARROS | Tél.: +33 (0)4 92 07 90 00 | Fax: +33 (0)4 92 07 90 01
MARSEILLE : 82, Boulevard de l'Europe | 13127 VITROLLES | Tél.: +33 (0)4 42 04 90 00 | Fax: +33 (0)4 42 04 90 19
PARIS: 7, Impasse Branly | 91320 WISSOUS | Tél.: +33 (0) 1 85 41 08 45

ASSURANCES : Il appartient au client de s'assurer pour couvrir sa responsabilité civile et les risques de perte, vol ou détérioration du matériel de la Société AUCOP et de ses tiers pendant la durée d'utilisation du matériel au cours de laquelle ce matériel est sous la responsabilité du client. Cette responsabilité prend effet à l'établissement du bon de commande jusqu'au retour de la totalité du matériel dans nos locaux. En cas de perte, vol ou détérioration totale des matériels loués, ceux-ci seront facturés au tarif en cours. **RESPONSABILITÉ** : La responsabilité d'AUCOP est limitée au montant TTC de la location. En cas de non-paiement d'une facture, la clause pénale est fixée à 15%. Décompte d'un intérêt de retard à 1.20% le mois. Le Tribunal de commerce de Nice est seul compétent.



TOILAC
60 AVENUE DE NICE
06800 CAGNES-SUR-MER
+33 766613442
lucie.toilac@gmail.com
http://www.toilac-location-
wc.com/



Devis 0113EVENT

ADRESSE

UNIVERSITE COTE D AZUR
Parc Valrose
06100 NICE

DATE
01/09/2022

TOTAL
90,00 EUR

DATE	DESCRIPTION	QTÉ	PRIX UNITAIRE	MONTANT	NET HT	NET TTC
	LOCATION BOITIER LED	3	25,00	75,00	75,00	90,00

Le règlement en totalité s'effectue à la validation du devis
afin de déclencher la livraison.

TOTAL HT 75,00
TOTAL TVA 15,00

La livraison se fera le et le retrait le .
Adresse: UNIVERSITE COTE D AZUR

TOTAL 90,00 EUR

Nom: SARL TOILAC
FR76 1910 6006 7143 6460 1167 233
BIC AGRIFRPP891

MERCI.

RÉCAPITULATIF DE TVA

TAUX	MONTANT DE TVA	BASE HT
20 % TVA FR	15,00	75,00

Accepté/refusé par

Date

TOILAC
60 AVENUE DE NICE
06800 CAGNES-SUR-MER
+33 766613442
lucie.toilac@gmail.com
<http://www.toilac-location-wc.com/>



Devis 0110EVENT

ADRESSE

UNIVERSITE COTE D AZUR
Parc Valrose
06100 NICE

DATE
25/08/2022

TOTAL
960,00 EUR

DATE	DESCRIPTION	QTÉ	PRIX UNITAIRE	MONTANT	NET HT	NET TTC	
	LOCATION DE WC AUTONOME VIP	Le 30.09.2022	2	250,00	500,00	500,00	600,00
	LOCATION DE WC AUTONOME VIP PMR	Le 30.09.2022	1	300,00	300,00	300,00	360,00

Le règlement en totalité s'effectue à la validation du devis afin de déclencher la livraison.

TOTAL HT 800,00
TOTAL TVA 160,00

La livraison se fera le 29.09 et le retrait le 03.10.2022.

Adresse: Parc Valrose / NICE

TOTAL 960,00 EUR

Nom: SARL TOILAC
FR76 1910 6006 7143 6460 1167 233
BIC AGRIFRPP891

MERCI.

RÉCAPITULATIF DE TVA

TAUX	MONTANT DE TVA	BASE HT
20 % TVA FR	160,00	800,00

Accepté/refusé par

Date

FRAGRANCE EVENT BY

DEVIS

N° : DEV00000680
Date : 23/08/2022
N° client : CLT00000216
Devis valable jusqu'au
22/09/2022

SARL FRAGRANCE EVENT

EVENEMENTIEL
5 ALLEE DES CONDAMINES
06270 - VILLENEUVE LOUBET
France

Siret : 88011693400014

Port. : 06 65 77 69 50

Email : gladys@fg-culinaire.com

Madame Gladys DESBORDES - Direction

Université Côte d'Azur

28 AVENUE VALROSE
06103 Nice cedex 2

118 personnes

date: 30 septembre 22

de 18h00 à 23h00

Lieu: Campus Valrose à Nice en plein air

Libellé	Qté	Unité	PU HT	Rem.	Montant HT	TVA
ART00000002 -Plateau repas (entrée, plat, dessert) viande, poisson ou végétarien Vaisselle jetable de qualité incluse, hors boissons Nous avons enfin le nombre définitif de plateaux repas que nous souhaitons commander. Nous souhaiterions être livré à le vendredi 30 septembre à 18h30.	118,00		18,09091 €	0,00%	2 134,73 €	10,00%

Adresse de livraison :

28 AVENUE VALROSE

PARC VALROSE

06000 NICE

(vous trouverez ci-joint un plan avec le lieu de livraison est l'endroit où il est indiqué (fontaine à eau)

Nombre de plateaux repas total : 118

Dont:

38 Viande

15 Poisson

65 Végétarien

En cas de problème, voici nos numéros : Anne-Sophie Coldefy au 07 78 68 33

FRAGRANCE EVENT BY FG

DEVIS

N° : DEV00000680
Date : 23/08/2022
N° client : CLT00000216
Devis valable jusqu'au
22/09/2022

SARL FRAGRANCE EVENT

EVENEMENTIEL
5 ALLEE DES CONDAMINES
06270 - VILLENEUVE LOUBET
France

Siret : 88011693400014

Port. : 06 65 77 69 50

Email : gladys@fg-culinaire.com

Madame Gladys DESBORDES - Direction

Université Côte d'Azur

28 AVENUE VALROSE
06103 Nice cedex 2

Libellé	Qté	Unité	PU HT	Rem.	Montant HT	TVA
28, Laure Tariel au 06 77 63 77 75 et Guillaume Rinaldi au 07 60 08 59 42.						

Devis gratuit

Détail de la TVA

Code	Base HT	Taux	Montant
Réduite	2 134,73 €	10,00%	213,47 €

Total HT	2 134,73 €
TVA	213,47 €
Total TTC	2 348,20 €

Règlement

Virement

Echéance(s)

Acompte de 1 174,10 € au 26/09/2022

Acompte demandé 50,00 %

Soit 1 174,10 €

Bon pour accord

Date et signature

Coordonnées bancaires

Nom	BPCA
IBAN	FR76 1460 7004 0570 0212 2265 276
BIC	CCBPFRRPPMAR

Le montant total s'élève à deux mille trois cent quarante-huit euros et vingt centimes

SARL MM Distribution

59 avenue du Ray
06100 Nice
Tel : 07 63 50 98 25



Devis n°35

Nice le 27/09/22

Date de la prestation : 30/09/22

Horaire de la prestation :

Magasin : LIVRAISON

Nombre de personnes : 30

Client : Université côte d'azur

Adresse : 28 avenue Valrose
06100 Nice

Contact : Laure Tariel

Téléphone : 04 89 15 10 84

Mail : laure.tarriel@univ-cotedazur.fr

Adresse de livraison :

28 av de Valrose

Désignation	Prix unitaire HT	Quantité	Montant HT
Les pièces cocktail des pitchouns	629,86	1,000	629,86
Bouteille de Lili Rosé	7,42	2,000	14,84
Bouteille de Prosecco Divici	12,42	2,000	24,84
Bière du Comté	2,67	20,0	53,40
Forfait livraison	29,00	1,000	29,00
Contribution énergétique	2,90	1,000	2,90
Forfait boisson soft : eau parfumée aux fruits, thé glacé maison, jus	3,50	30,0	105,00

pour le président de l'Université Côte d'Azur
et par délégation
* Institut de Mission Culture Scientifique
MINE-SOPHIE COLDEFY

Base	Taux	Montant	PFA	Total HT	Total TVA	Total TTC	Acompte	NET A PAYER
734,86	5,5%	40,42	859,84	859,84		925,26	0,00	925,26
124,98	20%	25,00						

Devis valable 30 jours
A retourner signé avec la mention manuscrite "Bon pour accord"

Conditions de règlement :
50 % à la commande
30 % 14 jours avant la prestation
Solde à réception de la facture

Prix HT par personne : 28,66

RIB : FR76 1460 7003 1970 7210 8118 773
BIC : CCBPFRPPMAR

N° Siret : 849151832
N.A.F. : 5610C

SARL MM Distribution
Capital : 1 000 €

N° intracommunautaire
FR89849151832

Les pièces cocktail des pitchouns

Quantité	Désignation	Prix unitaire TTC	Végé	Unité
Les plaques : (environ 50 petits morceaux)				
	Pizza aux légumes	24,00 €		pce
1	Pizza au jambon et fromages	24,00 €		
	Pissaladière sans anchois	24,00 €		
	Pissaladière avec anchois	24,00 €		
	Pissaladière de rougets	36,00 €		
1	Pichade	26,00 €		
	Quiche « spinach chèvre - saumon - champignons - lorraine - jambon aux herbes oignons champignons - saumon - coquettes chèvres - poireaux - thon	14,00 €		
Les amuses bouches :				
	Roulé jambon à l'os	0,50 €		pce
	Roulé fromage	0,50 €		
	Roulé jambon - fromage	0,50 €		
	Roulé anchois	0,50 €		
	Roulé tapenade	0,50 €		
	Olives du pays	0,60 €		pers
	Chips aux herbes	3,00 €		bol
15	Petit poivron farci au thon	1,10 €		pce
15	Mini madeleine gourmande aux herbes	1,10 €		
15	Mini madeleine gourmande aux olives	1,10 €		
Les canapés :				
20	Tapenade	1,20 €		pce
20	Saumon	1,20 €		
10	Crème de truffe	2,40 €		
Les super canapés :				
	Foie gras - gelée de fraise	2,90 €		pce
	Mini blini suédois, thon et crème légère	2,20 €		
	Magret de canard fumé - chèvre & miel	3,50 €		
Les brochettes :				
	Melon - pastèque	1,10 €		pce
	Jambon cru - melon	1,10 €		
	Jambon cru, tomate cerise et fromage de chèvre frais	1,50 €		
20	Tomates - mozzarella	1,10 €		
15	Chorizo, feta et olives	1,40 €		
	Saumon mariné au sésame	2,40 €		
Mini salades :				
	Tomates - mozzarella et petits croûtons	3,30 €		pce
	Caprese (mesclun, légumes grillés, croûtons et mozzarella)	4,90 €		
	César (salade romaine, poulet pané, copeaux de parmesan, tomates cerises et sauce César)	4,90 €		
	Niçoise (la vraie !)	4,90 €		

Petits morceaux

Desserts :				
	Salade de fruits frais	2,00 €		pce
15	Mini mousse au chocolat	1,80 €		
10	Mini tiramisù	1,80 €		
	Mini fondant	1,30 €		
10	Brochette de fruits	1,50 €		
	Tartelette au citron, fruits & chocolat	1,60 €		
	Tartelette au chocolat	1,60 €		
	Tartelette aux fruits de saison	1,60 €		
	Amaretti	0,50 €		
	Mini crumble de saison	1,90 €		
	Mélange de réduits	1,90 €		
10	Canelé de Bordeaux	1,60 €		
	Panna cotta coulis fraise	1,60 €		
15	Macaron	1,60 €		
10	Mini baba au rhum	1,60 €		
	Mini viennoiserie	0,75 €		
	Mini bowl aux fruits frais, fromage blanc et sirop d'agave	3,50 €		

Quantité	Désignation	Prix unitaire TTC	Végé	Unité
Les pitchouns sandwichs :				
20	Tomate - mozza	1,80 €		pce
15	Tapenade - chèvre	1,80 €		
15	Saumon fumé	1,80 €		
	Au bon jambon cru	1,80 €		
20	Jambon à l'os	1,80 €		
	Rosette de Lyon	1,80 €		
	Speck	1,80 €		
15	Bagel au saumon et crème légère	1,80 €		pce
	Bagel aux légumes séchés	1,80 €		
	Mini wrap au thon	1,80 €		
	Mini wrap aux légumes	1,80 €		
	Mini club (œuf, tomate, jambon et salade)	2,50 €		
10	Mini pan bagnat	2,50 €		
Les biens préparés :				
	Mini muffin courgettes et chèvre	1,3		pce
	Mini muffin jambon et olives	1,3		
	Crumble tomate, basilic et parmesan	2,2		
15	Pan con tomate	1,50 €		
	Concombre farci à la ricotta et au basilic	1,80 €		
Les farcis du champion :				
0,5	Farcis nîçois du champion du monde 2018 (1 Kg -> 20 pces)	29,00 €		kg
Les planches :				
	Assortiment de fromages	32,00 €		pce
	Assortiment de charcuteries	29,00 €		
	Mixte moyenne	25,00 €		
	Grande Mixte	32,00 €		
	La planche des grands pitchouns : une énorme planche avec pissaladière, quiche, olives du pays, tomates séchées...!	38,00 €		
Les verrines :				
20	Taboulé	1,20 €		pce
	Taboulé libanais	1,80 €		
10	Tartare de tomates	1,60 €		
	Tomate - mozzarella	2,20 €		
10	Ratatouille	2,20 €		
	Houmous	2,20 €		
	Mousse de poivrons	1,80 €		
	Velouté de petit pois	1,60 €		
15	Velouté de courge	1,60 €		
	Velouté de carottes aromatisée au cumin	1,60 €		
10	Tartare de légumes au basilic	1,90 €		
	Tartare de thon à la japonaise	2,60 €		
	Tartare de saumon aux agrumes	2,90 €		
	Avocat & crevette	2,60 €		
	Saumon - sauce blanche ciboulette	2,90 €		
	Tartare de Saint-jacques à l'ananas et à la pomme	2,90 €		
	Crèmeux de thon	2,80 €		
Les cuillères gourmandes :				
	Thon à l'asiatique	1,80 €		pce
	Polenta crémeuse façon pitchoun	1,80 €		
	Cuillère colorée à la betterave	1,80 €		
	Tartare de saumon au sésame et algues wakame	2,20 €		
10	Polenta crémeuse, tomate séchée et gorgonzola	1,40 €		
	Billes de au fromage frais pavot / paprika	0,60 €		
	Carpaccio de Saint Jacques aux agrumes	2,20 €		
Total HT :		629,86 €		

* Les prix sont indiqués TTC en vente à emporter avec une TVA à 5,5%
NB : pour faire l'équivalent d'un repas, il faut compter 10/12 pièces salées et 3/4 pièces sucrées par personne.

1

DEVIS

#	C00001	QUANTITÉ	Prix uni base HT	PRIX UNI HT <small>Remise Associatif</small>	RIX TOTAL HT	PRIX TOTAL TTC	Taxes (T.V.A.)	Durée Jours	DATE DÉBUT	DATE FIN	TEL / @	ADRESSE
FA	Fontaine Mistral Hot/ Cold (fabrication française)	1	125,00 €	115,00 €	115,00 €	121,32 €	5,50 %	1	30/09/22	01/10/22	guillaume.rinaldi@univ- cotedazur.fr	28 AVENUE VALROS - Av.16h
BB	18L x Bonbonne Eau Minérale recyclable	5	23,90 €	19,90 €	99,50 €	104,97 €	5,50 %				07.60.08.59.42	
GG	100 x Gobelets recyclables	4	6,90 €	6,30 €	25,20 €	30,24 €	20,0 %					
					240,01 €							
	Réassorts											
-	-	0	-									

Signature + Nom Prénom :

IBAN : FR76 1695 8000 0187 9887 9065 081 – BIC : QNTOFRP1XXX

2

FACTURE

#	F00001	QUANTITÉ	PRIX UNI HT <small>Remise Associatif</small>	RIX TOTAL HT	PRIX TOTAL TTC	Taxes (T.V.A.)	Durée Jours	DATE DÉBUT	DATE FIN	TEL / @	ADRESSE
FA	Fontaine Mistral Hot/Cold (fabrication française)	1	115,00 €	115,00 €	121,32 €	5,5 %	1	30/09/22	01/10/22	guillaume.rinaldi@univ- cotedazur.fr	28 AVENUE VALROS - Av.16h
BB	18L x Bonbonne Eau Minérale recyclable	5	99,50 €	99,50 €	104,97 €	5,5 %				07.60.08.59.42	
GG	100 x Gobelets recyclables	4	25,20 €	25,20 €	30,24 €	20 %					
					240,01 €						
	Réassorts										

Signature + Nom Prénom :

IBAN : FR76 1695 8000 0187 9887 9065 081 – BIC : QNTOFRP1XXX



06.09.06.74.35 - 07.61.46.57.20

contact@events-cafe.com

Merci de votre confiance.

Galerie Marchande – Jardin des roses
2 Chemin des Frères Gabero – 06600 Antibes
Rcs Antibes N°: 490 435 872 Code Naf : 7729Z
TVA Intra-com : FR0E 490 435 872

BONBONNE **NON-CONSIGNÉ**, **RECYCLAGE** PRIS EN CHARGE. **ENSEMBLE AGISSONS POUR L'ENVIRONNEMENT.**
SERVICE CLIENT 100% SATISFAIT : LIVRAISONS ET MAINTENANCES INCLUSES. ENTRETIEN GARANTIT. RÉACTIVITÉ PROMISE.

periode du 2022-09-30 au 2022-10-03
prenom ; nom ; identifiant ; mot-de-passe

Marc;AUCOP;nec22-0001;peur0impr
Sandrine;SELOSSE;nec22-0002;dist4fond
Dylan;LABALETTE;nec22-0003;marc0terr
Julie;SCHMITZER;nec22-0004;rece7crep
Stefania;HANCOVA;nec22-0005;Gran7pres

Prénom	Nom	Date de naissance	Mail	Téléphone	Langue	Formation	Statut de la candidature	Statut de la candidature	Disponibilité Semaine du 26 au 30 septembre
Noel	Court	04/10/1995	noel.court@cotedazur.fr	06 68 70 22 27	Français	L3 Psychologie	993-005056953f80/view	Validé	validé
Dylan	Labalette	13/10/1998	dylan.labalette@gmail.com	06 46 47 50 92	Français	Culture et génétique	993-005056953f80/view	Validé	-Lundi 10h-12h et 15h et plus -mardi 17h30 et plus -jeudi 15h15 et plus -vendredi 8h-10h et 15h30 et toute la nuit
Julie	Schmitzer	07/08/2000	julie.schmitzer@orange.fr	06 85 42 78 75	Français	Sciences et écosystèmes	993-005056953f80/view	Validé	-vendredi 30/09 : à partir de 15h
Xavier	Blicq	11/12/1979	xavier.blicq@yahoo.fr	06 87 51 77 23	Français	PO2 Mathématiques - Physique	903-005056953f80/view	Validé	Après 20H00 (vendredi après 17h30)
Océane	Castel	16/06/2003	oceane.castel@gmail.com	07 68 05 79 14	Français	L1 Sciences de la vie	969-005056953f80/view	Validé	Le 26 à partir de 10h. Le 27 à partir de 15h30. Le 29 à partir de 10h et de même pour le 30.
Laure	Martinelli	20/10/2001	lauramartine.lli46@yahoo.com	07 61 29 73 87	Français	L1 Information et de la Communication	9013-005056953f80/view	Validé	
Florestan	Noe	27/08/1999	florestan.noehotmail.fr	06 14 09 21 78	Français et Anglais	PO2 Sociologie	954-005056953f80/view	Validé	
Julia	Bernard	17/12/2000	julia.bernard@gmail.com	07 82 95 26 48	Français et Anglais	Contenus, médiations	954-005056953f80/view	Validé	lundi 26 et mardi 27 au matin, jeudi 29 et vendredi 30 toute la journée.
Isra	Talby	05/09/2022	isra.talby@gmail.com	07 68 84 78 00	Français et arabe	PO 2 Psychologie	92e-005056953f80/view	Validé	le 26 (à partir de 13h), le 27 (jour entier), 28 (le matin), le 30 (à partir de 16h).
Stefania	Hancova	27/12/1999	stefania.hancova@gmail.com	06 16 71 80 87	français, slovaque; italien	PO 2 Psychologie	8b64-005056953f80/view	Validé	du 26 au 30 septembre: lundi, mardi, jeudi 12-16h, vendredi avant 12h / après 16h (potentiellement toute la journée)
Youssef	Tourky Moussa	27/10/1997	youssef.tourky@gmail.com	07 58 36 70 20	Français, arabe	M1 Électronique, systèmes	https://engagement-citoyen.univ-cotedazur.fr/project/manager/cea190787a3a37b9dabf4d07a7541b20/application	Validé	dès 14h toute la journée Mardi 27 : Libre après 17h30
Estella	Di Santantonio	04/04/2000	estella.di.santantonio@univ-cotedazur.fr	661373497	Français, anglais	L3 Biochimie physiologie neurobiologie	https://engagement-citoyen.univ-cotedazur.fr/project/manager/cea190787a3a37b9dabf4d07a7541b20/application	Validé	Mardi 27 : Libre après 17h30
Alix	Bernet	18/03/2000	alix.bernet@gmail.com	634418220	Français	L3 Biochimie physiologie neurobiologie	https://engagement-citoyen.univ-cotedazur.fr/project/manager/cea190787a3a37b9dabf4d07a7541b20/application	Validé	dès 14h toute la journée Mardi 27 : Libre après 17h30
Camille	Vielhescaze	22/03/2001	camille.vielhescaze@gmail.com	750448164	Français, anglais	L3 Biologie des organismes et écosystèmes	https://engagement-citoyen.univ-cotedazur.fr/project/manager/cea190787a3a37b9dabf4d07a7541b20/application	Validé	partir de 10h30 Vendredi 16/09 : à partir de 17h45

Missions	Nombre d'heure	d'étudiant	Etudiants															
			Noel Court	Dylan Labalette	Julie Schmitzer	Xavier Blicq	Oceane Castel	Laure Martinelli	Florestan Noe	Julia Bernard	Isra Talby	Stephanie Hancova	puif Tourky M	Estella Di Santantonio	Alix Bernet	Camille Vielhescaze		
En amont																		
Test de l'atelier "Un chercheur, des mots"	1 heure			1	1			1		1				1	1	1		
Se former sur l'atelier (lire les tutoriels et s'impregner de son rôle)	1 heure		1	1	1	1	1		1	1	✓	1		1	1	1		
Communication autour de la NEC (poser des affiches, distribuer des flyers)	3 heures		✓	✓	✓	4	✓		✓	4	✓	✓		✓	✓	✓		
Mise en place logistique de l'événement	jusqu'à 7 heures			✓ (arrivé à 15h30)	✓ (arrivé à 15h30)			✓ (arrivé à 10h)		✓ (arrivé à 10h)	✓ (arrivé à 16h)	✓ (arrivé à 16h)		✓ (arrivé à 15h30)	✓ (arrivé à 15h30)	(arrivé à 17h30)		
Pendant l'événement																		
Atelier "Scène centrale"	5 heures	1					✓											
Atelier "Balades nocturne"	5 heures	1							✓									
Atelier "Un chercheur.e des mots "	5 heures	3											✓	✓	✓			
Atelier "La valide du chercheur.e"	5 heures	1					✓											
Atelier "La recherche dont vous êtes le héros"	5 heures	1	✓															
Atelier "Quand la science rencontre l'art"	5 heures	1																
Atelier "Tête bien faite, idée toute faite"	5 heures	1																
Gestion du coin lecture	5 heures	1								✓								
Accueil des chercheur.e.s																		
Accueil du public, questionnaire et restauration	5 heures	3		✓	✓							✓						
En aval																		
Rangement post event 2 heures 23h-1h	2 heures		✓	✓	✓	✓	✓		✓		✓	✓		✓	✓	✓		
Interviews de participants et chercheur.e.s	2 heures/interview						✓			✓	✓	✓						
Ecrire un bilan personnel de la NEC	1 heure	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓		
Fête de la Science			Selon les heures réa				Selon les heures réalisées				Selon les heures réalisées				Selon les heures réalisées			

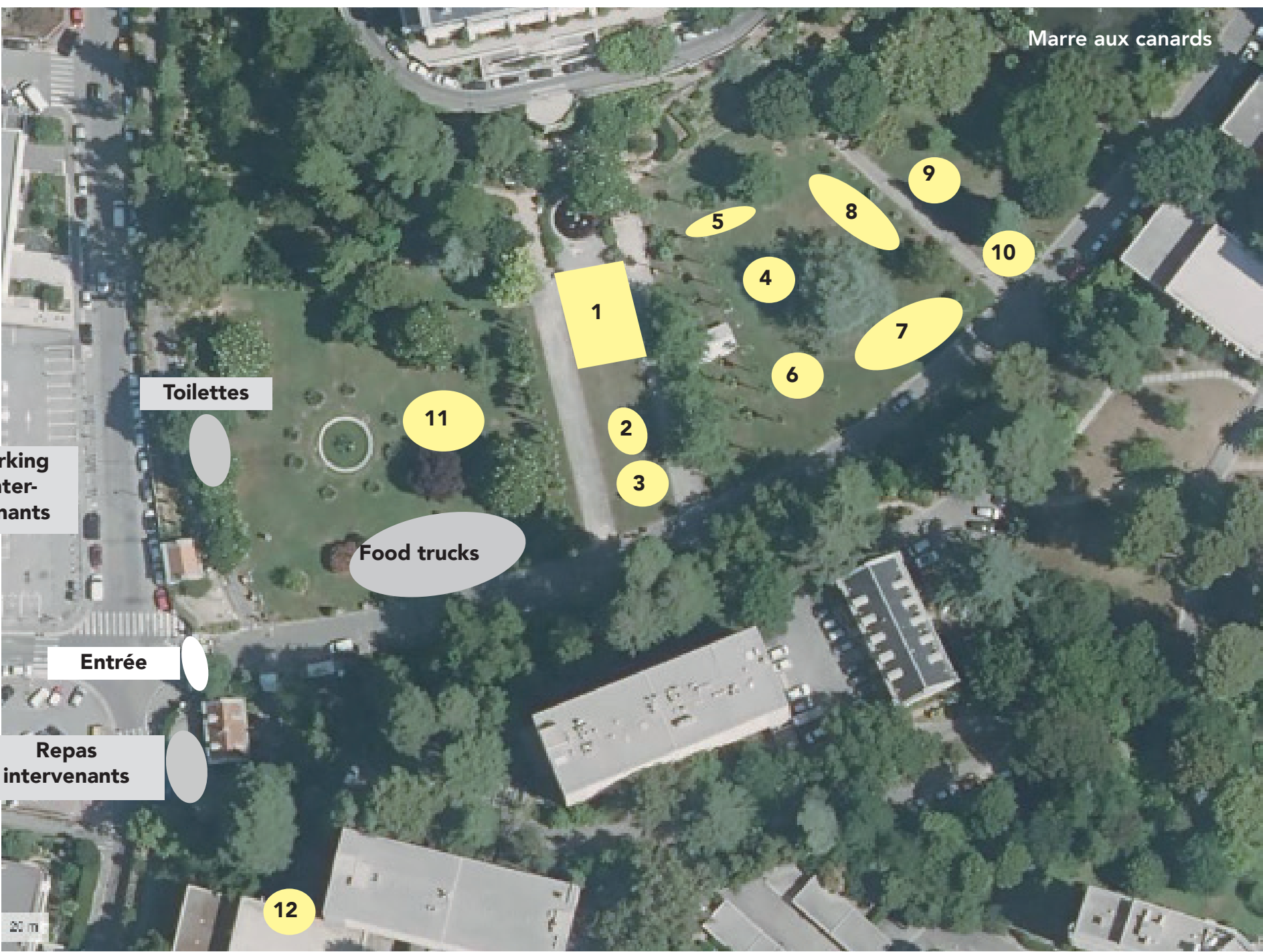
	Nom	Prénom	Viande	Poisson	Végétarien	Pas de plateaux repas
ORGANISATEUR	TARIEL	Laure			x	
	Rinaldi	Guillaume			x	
	Coldefy Anne-Sophie			x		
	Sandrine Selosse		x			
	Olga Suarez				x	
	Marc Fulconis		x			
	Floriane Mazzella				x	
	Valérie Francois				x	
	Nicolas Emmanuelli				x	
	Thomas Kerampran		x			
	Auréli Marcotto					x
	Magali DRVI				x	
	Delphine DRVI		x			
	Alice DRVI				x	
	Alexia DRVI				x	
	Laura DRVI				x	
	Johanna DRVI				x	
Emmanuel DRVI		x				
Pascale DRVI						
François Arnaldez					x	
Kévin Begue		x				
Auréli Macarri		x				
Julia Barcacci				x		
Jérémy		x				
Marine Le Jars		x				
Clara Goddet				x		
Marie Gros-Rosanvallon						
Etudiants bénévoles	Court	Noel				
	Labalette	Dylan				
	Schmitzer	Julie				
	Blicq	Xavier				
	Castel	Océane				
	Noe	Florestan				
	Bernard	Julia			x	
	Talby	Isra				
	hancova	Stefania				
	Di Santantonio	Estella				
	Bernet	Alix				
Vielhescaze	Camille					
VALISE	Medioni Caroline					
	Bougault Valérie					
	CARLE Georges		x			
	PIERREFITE-CARLE Valérie		x			
	Gautier Nadine				x	
	Laurence Lavenant					
	Jordi Boada				x	
	Ternon Eva				x	
	Roubeau-Tissot Amaël		x			
	Bruhier Sara			x		
	Sabourault Cécile					
	Sylvain Roblet					
	Sandra Russo			x		
Mehran Hatamzadeh						
Ftaïta	Morgane	x				
Siriaporn	Nuttanun	x				
TIME'S	Estelle Cœur					
	Julia Wagner				x	
	Puech	Elysandre	x			
	Christophe Girard					x
	Andrea Lulovicova	Andrea			x	
	Abello	Margaux			x	
	Valentina Tirloni			x		
	Zarzour Noura			x		
	Marylène Poirié					
	Santiago Silva					
	Sahar borzoei		x			
	Sakshi Khaiwal				x	
	Shcheholeva	Iryna		x		
	Vivion	Maëliss			x	
	Sandra Kovachka				x	
CONFS	Hari Sreedhar					
	Benoit Dérillard				x	
	Julie Borgese					
	Martine Adrian-Scotto				x	
	Caroline Bouissou	Caroline			x	
	Graziella Colazzo		x			
	Danseuse	Anna Amelio	x			
	Di Dio	Riccardo		x		
Contursi	Gabriele	x				
TBF ITF	CRUZALEBES Pierre					
	LAMBERT Vincent					
	PRUDON Magalie	Magalie	x			
	COINTE	Mélina			x	
	Vanessa Landaeverd				x	
Camille Bouzereau				x		

SANS LACTOSE

	Miriam Beck			x
	Eva Ternon			
	Elodie Vercken			
	Aurélien Crida			x
	Roxanne Ligi			x
	Benjamin Mauroy			
	Guillaume Urvoy-Keller			
	Dominique Laredo	Dominique		x
	Marc Bottin	Marc	x	
BALADES	Anne-Violette Lavor			
	Héloïse Meheut			x
	Martinache	Frantz		x
	Darnis Jean-Pierre			
	Giovanni Fusco			
SCENE	françoise courboulex		x	
	Giulia Bonacci			x
	Lagadec Eric			x
	N'Diaye Mamadou			x
ESCAPE	Maxime Villet			x
	Clara Sanchez		x	
EUROPE	Camille Vidaud		x	
	Alexandra Cornea			
	Diallo	Mariam		x

6 en plus Europe
6 en plus sécurité

Marre aux canards



Toilettes

Parking intervenants

Entrée

Repas intervenants

Food trucks

1

11

2

3

5

4

6

8

7

9

10

12

20 m

Animations

- 1 : SCENE CENTRALE : 6m*3m, hauteur 20 cm, écran : 5m*3m
- 2 : S'INFORMER SUR LA DÉSINFORMATION : 30 m2 de coin lecture + exposition
- 3 : ATELIERS SUR LA DESINFORMATION SCIENTIFIQUE : Barnum de 3*3 dans zone 30 m2
- 4 : MINI-CONFERENCES EN DUO AVEC UN ARTISTE : Barnum de 3*3 dans zone 30 m2
- 5 : JEU VIDÉO VIRTUAL REALITY «ViRal» : 2 casques avec des néons au sol dans zone 20 m2
- 6 : MINI-CONFERENCES INTERACTIVES : Barnum de 3*3 dans zone 30 m2
- 7 : VALISE DU CHERCHEUR·E : 125 m2
- 8 : TIME'S UP DU CHERCHEUR·E : 90 m2
- 9 : STREET SCIENCE : 50m2
- 10 : DEPART BALADES DANS LE PARC : 25m2
- 11 : EUROPE : 100m2
- 12 : ESCAPE GAME OPERATION CORTEX : salle de cours

Annexes :

Besoin éclairage pour

- ENTREE : desk accueil
- Toilettes : 3 toilettes
- Food trucks : 3 camions avec tables et chaises
- Entrée avec filtration sécurité + desk accueil public + table accueil chercheurs