

 	
<b>VILLAGE DES SCIENCES UNIVERSITAIRE</b> <b>FICHE PRESENTATION DE L'EVENEMENT</b>	
DATE et HORAIRES	Samedi 2 octobre de 10h à 18h30 (en continu)
LIEUX LATOUR MAUBOURG 87 avenue de Romans & place Latour Maubourg 26 000 VALENCE	Université Grenoble Alpes Bât M Soubeyran, BU R Pesce, <b>ADUDA</b> Maison de l'étudiant <b>VRA - Valence Romans Agglo</b> Médiathèque F Mitterrand
<b>ORGANISATEURS</b>	
Les Clévos, cité des savoirs <b>Coordination : Delphine Labeyrie</b> , chargée de mission CSTI 07 86 43 59 11 / <a href="mailto:missioncsti26@lesclevos.com">missioncsti26@lesclevos.com</a> <b>Co-organisateur</b> : l'Université Grenoble Alpes (UGA), l'ADUDA, le Département de la Drôme, la ville de Valence et l'Agglomération Valence-Romans	
<b>INFORMATIONS PROGRAMMATION</b>	
<b>TYPE d'INTERVENTIONS SOUHAITEES</b>	<b>STAND EN CONTINU 10h - 18h30</b> <b>STAND - ATELIER x 4 séances dans la journée</b>
FORMES MEDIATION ATTENDUES	<b>Stand en continu - Public passant avec circuit de visite</b> C'est la forme privilégiée : le déroulé propose une démonstration-show et la possibilité d'expérimentations individuelles ou d'une animation immersive "coronasafe" par le public... Chaque stand doit pouvoir recevoir 20 pers. en simultané. <b>Stand - atelier avec programmation horaire</b> Le déroulé privilégie la forme parcours expérimental et démonstration-show sur une durée qui ne doit pas excéder 60 minutes. Dans la mesure du possible, dans le respect des normes sanitaires, les stands- ateliers proposent des réalisations emportées par le public. Ils sont programmés à raison de 4 séances sur la journée. Ils doivent pouvoir accueillir au moins 10 jeunes par séance accompagnés d'adultes pour un maximum de 20 personnes par groupe.
<b>THEMATIQUES 2021</b>	La <b>programmation</b> est le plus <b>éclectique</b> possible pour aiguïser toutes les curiosités. <b>Toutes</b> les grands domaines des <b>sciences</b> sont représentés : sciences de la vie de la santé, science de la Terre et de l'Univers, sciences exactes, sciences numériques, sciences de l'ingénieur, sciences humaines et sociales. Le fil conducteur 2021 est la <b>thématique nationale FDS</b> : <b>"l'émotion de la découverte"</b> en l'honneur de <b>l'anniversaire de l'évènement qui fête "ses" 30 ans !</b>

<p><b>PUBLIC</b> (5355 visiteurs en 2019) Attendu en 2021 : 1 500 à 5000 pers. suivant les normes en vigueur</p>	<p><b>TOUT PUBLIC - SUR RESERVATION - DEAMBULATION PAR JAUGE &amp; DEAMBULATION ENCADREE</b></p> <p>Le public jeune représente plus de 60 % des visiteurs. C'est avant tout un <b>public familial</b> qui se rend sur l'évènement pour ses enfants.</p> <p>Il est conseillé de faire en sorte que les contenus soient accessibles dès 8 ans. Les différents stands sont aussi classés par <b>tranches d'âges : 4-6 ans // 7 - 12 ans // 13 ans et +</b></p> <p><b>En raison du contexte sanitaire, tous les accès aux différentes animations se font sur réservation en amont de l'évènement et sur place le jour J afin de contrôler les flux et de s'assurer de la sécurité des publics.</b></p> <p>La déambulation des publics est organisée dans des espaces libres sur jauge en extérieur et en intérieur avec un circuit de visite ainsi qu'à travers la programmation de parcours interculturels avec départs échelonnés de groupes encadrés, par le staff organisation pour assister à un spectacle, un show, un atelier...</p>
<b>INFORMATIONS TECHNIQUES &amp; LOGISTIQUES GENERALES</b>	
INSTALLATION	<p>Le vendredi 2 octobre dans l'après-midi</p> <p>Le samedi 3 octobre avant l'ouverture au public <i>(les plages horaires du montage sont précisées en temps voulu)</i></p>
DEMONTAGE	Le samedi 3 octobre après l'évènement
EMPLACEMENTS - STANDS	<p>20 à 25 emplacements de stands en intérieur x 4 bâtiments sous réserve de l'autorisation d'accès compatibles avec les normes sanitaires en vigueur</p> <p>15 emplacements de stands-barnums &amp; trucks-sciences en extérieur</p> <p>2 salles de spectacle dont 2 équipées d'un plateau technique</p> <p>2 amphis et 2 autres salles pour les autres formes interculturelles (installations art-science, performances...)</p>
MATERIEL MIS A DISPOSITION	<p>Tables, chaises, grilles et autres accessoires suivant stocks et ressources</p> <p>Kakemonos et affiches Fête de la Science...</p>
REGIE TECHNIQUE GENERALE	<p>Une fois la programmation arrêtée, l'agence de régie générale ou le staff organisation contacte les intervenants pour préparer leur venue et la participation à l'évènement dans les meilleures conditions.</p>
GARDIENNAGE SITE	<p>La sécurité du site est placée sous la responsabilité d'une société de gardiennage afin de permettre la mise en place d'installations la veille de l'évènement</p>

## Dossier de candidature 2021

<b>PRISES EN CHARGE DES ORGANISATEURS</b>	<p>Les emplacements sont gratuits.</p> <p>L'organisation prend en charge certains frais de déplacement, l'acquisition de matériels et/ou pour les structures professionnelles le temps de médiation ou l'achat de spectacles.</p> <p>L'organisation prend en charge le déjeuner pour tous les intervenants le jour J de l'évènement.</p> <p>Certains frais de séjour et de déplacement peuvent être également pris en charge par l'organisation.</p>
<b>DATE LIMITE DE CANDIDATURE</b>	le 9 avril 2021
<b>Les candidatures stand-démo en continu ainsi que les candidatures drômoises sont privilégiées dans la sélection des projets.</b>	le 3 mai 2021
<b>SELECTION DEFINITIVE</b>	le 10 juin 2021