

FICHE TECHNIQUE SPECTACLE DORI



Cirque
des
Petites Natures

Accueil

2 ou 3 personnes en tournée

convoi : 1 AR camion + remorque -PTRA 7T- à 1€/KM

Au départ de Toulouse (31), Viols-Le-Fort (34) ou Alzen (09), en fonction des options de tournée.

Au frais du convoi compagnie se rajoutent les défraiements de l'équipe.

Nuitées: deux ou trois lits simples

Repas: pas de régime particulier. Prévoir repas (chaud au moins une fois/jour) sur toute la période de présence.

Arrivée à J-2. Montage à J-1. La 1ere représentation est possible le premier jour à partir de 10h00. Démontage et départ en fonction de l'horaire de la dernière représentation et du temps de route : le dernier jour ou J+1.

Conditions

Spectacle tout public : familial à partir de 5ans - Jauge 60 personnes

Durée spectacle: 1h – Temps d'échange autour d'un goûter après le spectacle: 30 minutes

2 représentations max/jour à 4h d'intervalle entre chaque début de jeu

3 représentations min/implantation

SACD à la charge des organisateurs.ices

L'organisateur.ice fournira :

- Une tartelette aux fraises ou framboises impérativement ronde, à chaque représentation
- Deux tartes aux pommes et 1,5L de jus multi fruit pour le goûter des spectateurs.ices(uniquement pour les représentations tout public).

Spectacle scolaire, jauge 60 personnes :

petite section -> CE2 : version 35min + bord plateau (25min)

CM1 -> 6e : âge de prédilection pour aborder les thèmes du spectacle, 50min + bord plateau

Collège : version tout public (1h) + bord plateau

Possibilité d'ateliers d'initiations cirque et sensibilisation au consentement, de la petite section au collège : un atelier d'1h30/classe. Activités proposées à l'enseignant.e en amont

La yourte

Le spectacle se joue dans une yourte de 8m de diamètre, soit 50m², et 4m de hauteur, autoportée et solidaire au plancher (pas de pinces), ERP CTS de type L de catégorie 5.

Lieu d'implantation

Espace intime et silencieux indispensable

Espace au sol pour montage / périmètre de sécurité: 14m x 14m. Accès camion + remorque

Dégagement hauteur: 5m

Sol non inondable, non boueux, plat, uniforme et pente 2% max

Lieu ombragé de mai à septembre

La yourte peut être montée en intérieur

Nécessités techniques

Distribution électrique: 2 X 16A avec accès au disjoncteur
+ 1x16A en mi saison nécessitant chauffage d'appoint
Déchargement et parking sécurisé dès l'arrivée de la cie et
à proximité:

Camion L 7m x l 2m20 x H 2m75

Remorque caisse L 6m47 x l 2m50 x H 2m65 hors tout
WC, douche et loge avec frigo à proximité.



Cirque
des
Petites Natures

Matériel à fournir par les organisateurs.ices

Signalétique pour le public

Balisage lumineux extérieur si représentations nocturnes

Abri pour le public en cas d'attente sous la pluie avant représentation

Passages de câble entre la yourte et l'arrivée électrique, si nécessaire.

Personnel demandé

3 personnes (en capacité de monter un CTS) pour le montage plancher + yourte (6h)

3 personnes (idéalement les mêmes) pour le démontage et chargement (4h)

1 personne pour gardiennage de la yourte la nuit si espace non sécurisé

1 personne pour veiller aux calmes alentours durant les

représentations 1 personne pour la gestion des réservations/billetterie

et jauge.

Planning type

J-2 : arrivée convoi, repérage.

J-1 : 6h de montage plancher + yourte + déchargement scénographie (compagnie +3)

3h installation scénographie + son et lumière (compagnie)

Jours de jeu:

1ère représentation à partir de 10h

<2 représentations> ou <1 représentation et 1 atelier> par jour

Nous contacter pour organiser au mieux ensemble le détail d'une implantation !

Dernier jour ou J+1: 1h30 démontage scéno/technique (compagnie)

puis 4h de démontage et chargement (compagnie +3)

Repas puis départ. En fonction de l'horaire de la dernière représentation et du temps de route, nous pouvons démonter le soir même.

Cette fiche technique indique une situation optimale !

Contact pour toute demande d'adaptation ou question:

Artiste - Mélanie Pauli petitenature.contact@gmail.com 07 67 21 29 39

Régisseur.se – Lola Bréard ou Yann Péré Dit Graciotte

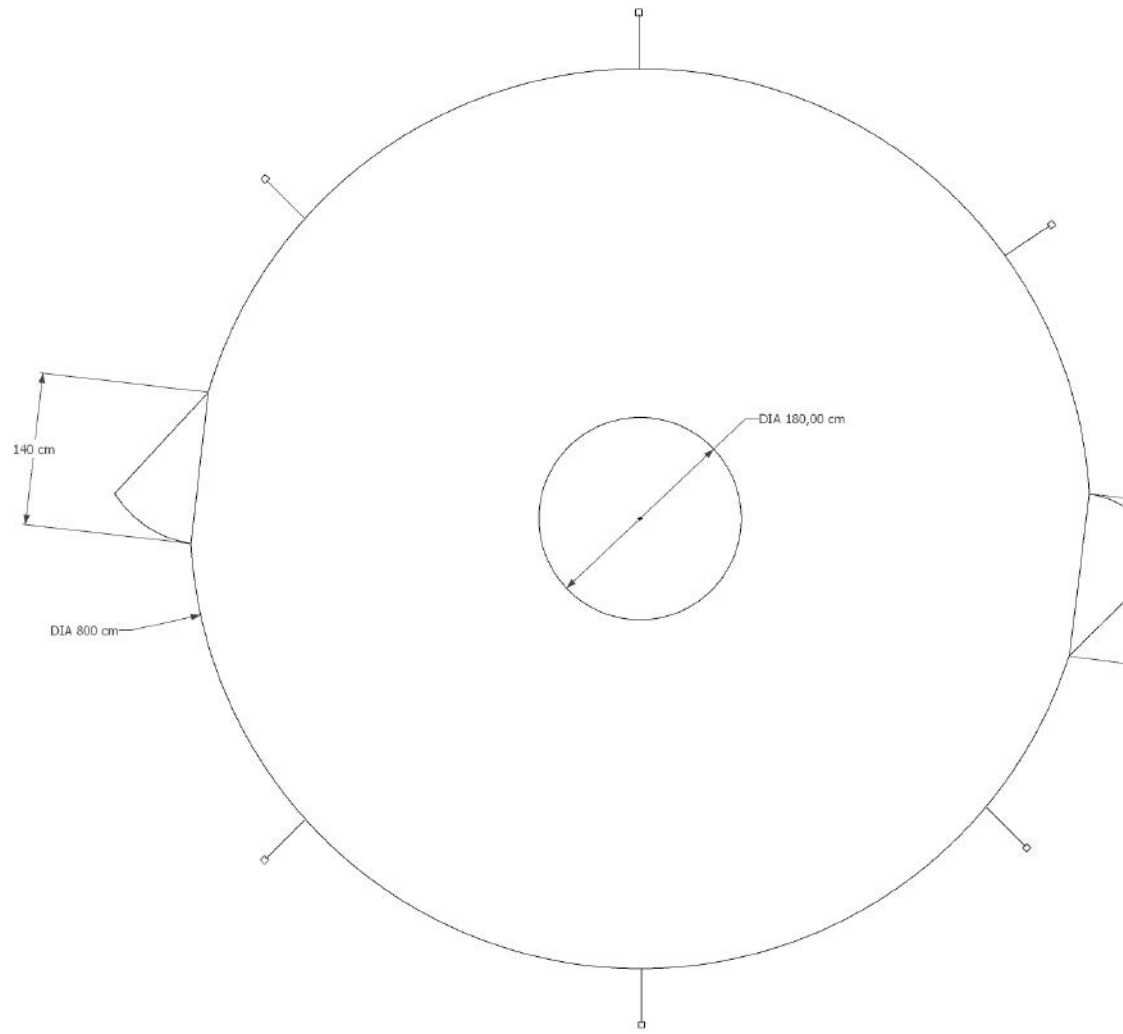
dori.technique@gmail.com +33 (0)6 11 91 33 15 & +33 (0)6 43 63 07 20

Photos yourte et convoi

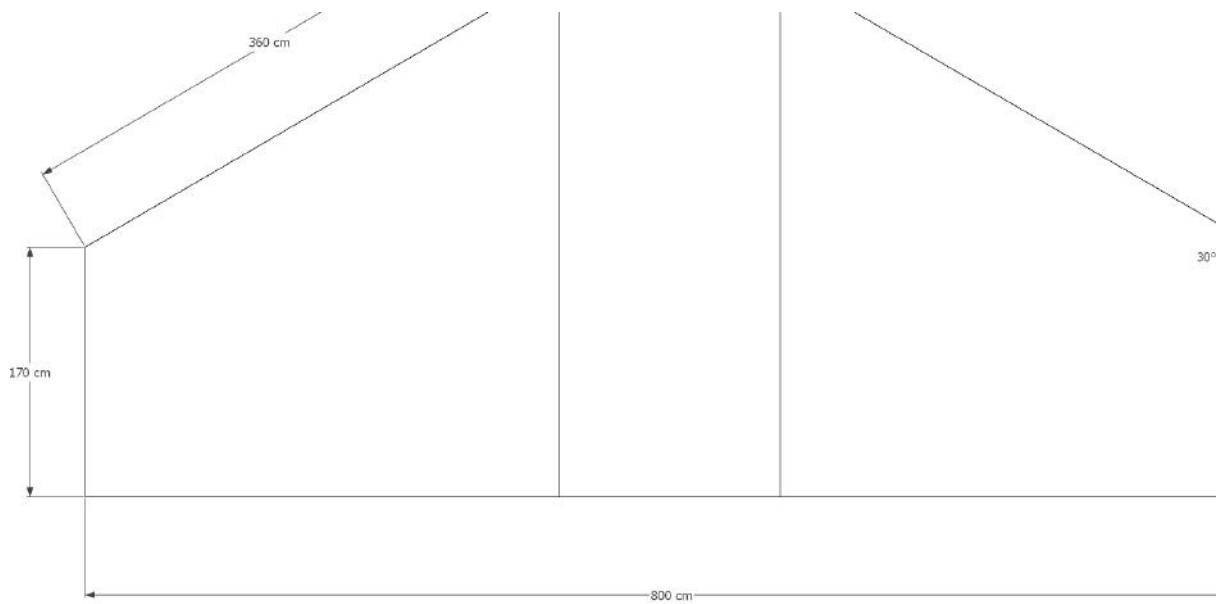


Plan d'implantation

Vue de dessus



Vue de face



Vitesse de vent > **100** km/h Epaisseur de neige > **4** cm

Numéro d'identification **T-046-2022-001** du : **21/07/2022**

Etabli par la préfecture de **46 LOT** Valable jusqu'au **20/07/2024**

PROPRIETAIRE

MELANIE PAULI Resp: **PAULI**
11 Rue de la Fosse de L'Auge **85350 L'ILE D'YEU**
 Tel: Fax: Mob: **+33 7 67 21 29 39** **petitenature.contact@gmail.com**

Type de CTS **Tente** Modèle **YOURTE DIAMETRE 8** Fabricant **YOURTETOILES**

CTS AUTOPORTE / AUTOSTABLE

Validation initiale TYPE L TYPE M TYPE N TYPE P TYPE T TYPE V TYPE X TYPE Y TOUS TYPES

Coloris initial Toit **BLANC** Tour

Objet d'un rapport de solidité Oui Non O.agréé

Installations électriques propres Oui Non O.agréé

	Procès verbal n°	Réaction	Validé le	Laboratoire	Fabricant	Coloris
T	P191000-DE/5	M2	13/05/2019	LNE	SATTLER PRO TEX GMBH	DIVERS
O						
I						
L						
E						
S						

Marquage M2 Oui Non Marquage fabricant Oui Non Marquage NF Oui Non



MONTAGE

Schéma type de configuration

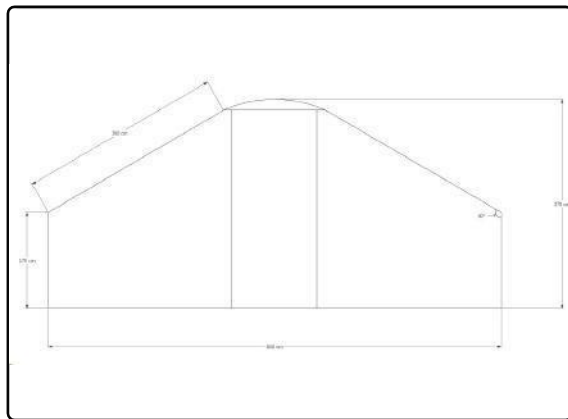


Photo non contractuelle de l'installation

Coef.constructeur Ancre Lestage entre poteaux **3.06** m Portée **4** m S² module **50.24** m² nb_modules **1** S²_max **50** m²

DIMENSIONS selon modèle)			H.sabl . H.fait.		H.sabl . H.fait.		Section câble / barrecontrement toit
Poteau			1.7	3.7			
1/2 ferme - buton			Ancrage	Lestage	Ancrage	Lestage	Section câble contreventement toit
Sablère			Angle(kg)				
Faîtière			CTV(kg)				
			Courant(kg)				
			Pignon(kg)				

Dans le cas où un plancher liaisonné mécaniquement à la structure du CTS est mis en service, le poids propre d'une partie de ce plancher peut être pris en compte en déduction des valeurs utilisées pour le calcul du liaisonnement au sol. Seules les indications fournies par le fabricant de la structure sont admissibles

SUIVI DE L'EVOLUTION DE L'ETABLISSEMENT

Date et lieu du dernier passage de la commission de sécurité

Contrôles et vérifications

Organisme

Vérifié le

Validité

Contrôleur

Structure et Toile	AVERTECK	21/07/2022	20/07/2024	BRUNO TRINCHE
Electricité bureau agréé				
Electricité technicien compétent				
Chauffage / climatisation				
Ventilation				
Moyens de secours				

(1) : cette rubrique n'est renseignée que si l'établissement dispose d'installations techniques qui lui sont propres. Dans le cas contraire, les installations doivent être vérifiées par une personne ou un organisme agréé. Il y a lieu de vérifier la présence des vignettes en cours de validité.

Rappel de l'article CTS 31 (extraits) : Demande d'implantation - Attestation de bon montage - Ouverture au public

§ 1. Avant toute implantation dans une commune, l'organisateur de la manifestation ou du spectacle doit obtenir l'autorisation du maire. Au préalable, il doit faire parvenir au maire au moins un mois avant la date d'ouverture au public l'extrait de registre... :

Commentaires :

1) Il est préférable d'accompagner l'extrait de registre des documents suivants :

- un plan d'implantation de l'établissement dans son environnement ;
- le type d'activité exercée et le plan des aménagements intérieurs ;
- un descriptif des installations techniques.

2) Attestation de bon montage : le décret n° 95-260 du 8 mars 1995 et sa circulaire d'application du 22 juin 1995 imposent à l'exploitant de tenir à disposition des autorités une attestation précisant que le montage et le liaisonnement de l'établissement ont été réalisés conformément aux prescriptions du fabricant. Cette attestation est rédigée par le responsable du montage

Rappel de l'article CTS 52 : Inspection avant ouverture au public

« Une inspection doit être effectuée avant toute admission du public dans tous les établissements par une personne compétente spécialement désignée par l'exploitant afin de s'assurer que rien de vient compromettre la sécurité des personnes. »

Commentaire : ce contrôle doit permettre de :

- détecter un désordre manifeste dans le montage ou dans le liaisonnement au sol ;
- détecter un dysfonctionnement ou un risque particulier dans la protection des personnes contre les risques d'incendie et de panique ;
- vérifier la vacuité des passages libres et des voies d'accès des secours ;
- vérifier la présence du service de sécurité incendie.

RAPPEL: l'organisateur tiendra cet extrait de registre à disposition de la commission de sécurité accompagné d'une copie du dossier de demande d'implantation validée par l'autorité administrative

PARTIE RESERVEE A L'ORGANISATEUR DE LA MANIFESTATION OU DU SPECTACLE

Nom : -----

Représenté par : -----

Adresse : -----

Code postal : Ville : -----

Dates de la manifestation : -----

Lieu de la manifestation : -----

Activités prévues : -----

Effectif théorique en fonction de l'activité prévue : -----

	Responsable organisme	Vérificateur	Propriétaire	Organisateur
Nom :	BRUNO TRINCHE	BRUNO TRINCHE		
Date	21/07/2022	21/07/2022		
Visa				

AGENCE DE VERIFICATIONS TECHNIQUES

165 ch Chevalier le Bernica

97435 - SAINT GILLES LES HAUTS

06.32.22.77.48 06.92.44.00.89