

PLAN DE PREVENTION

Décret 92 158 du 20 février 1992 R. 4511-1 à R. 4514-10 du Code du travail

Travaux effectués dans une Entreprise Utilisatrice par une ou des Entreprises Extérieures.

Version 01 MAI 2010	E.U: ENTREPRISE UTII	ISATRICE	
1	CHATEAUDUN KELLER		
Raison sociale:PDC1 CHATEAUD		1917-11-11	
Adresse :			
Ville :	☎ :	FAX:	
Chef d'établissement :	☎:	@:	
Responsable technique :	* :	@:	
Chargé Sécurité :	8 :	@:	
Contact :			
Représentant CHSCT :	☎;	<u>@:</u>	
Une OPERATION est défir travaux réalisée	es par une ou plusieurs e à un même objectif (art l	llusieurs prestations (ntreprises afin de coi R4511-1 et 4)	de services ou de ncourir
Opération: Ponctuelle		de 400 heures	
🛚 Annuelle (à renouve	ler tous les ans) 🛛 Plus de	400 heures (sur 12 mois	art R 4512-7)
Travaux dangereux	(au sens de l'arrêté du 19/3/	93 – art R 4512-7)	
	CADRE DE L'INTERVEN	ITION:	
I			
Lieu de l'intervention : (à préciser sur le plan du site joint en	annexe)		
Date de début de l'opération : 01/07/		total prévu : dont intéri	maires :
Date de fin de l'opération : 30/09/202		: 1095 jours	
Nombre d'Entreprise(s) Extérieure(s Site « Installations Classées » : San) y compris sous-traitants : 2	Hygiène sanitaire ectorale ☐ Déclaration [
		The state of the s	
3 C(OURRIERS art R 4514-12	2 et R 4514-1 et 2	sans Objet
Courrier à l'inspecteur du travail : Précisant la date de début de l'opération (si à Courrier au CHSCT : Précisant la date de l'inspection préalable (3	: à 400 h ou travaux dangereux) oui, envoyé le :	☐ nor	1

Page: 1/16

DOCUMENT TENU A LA DISPOSITION DE L'INSPECTEUR DU TRAVAIL, DES AGENTS DE LA CRAM, DES MEDECINS DU TRAVAIL ET DES CHSCT DE CHAQUE ENTREPRISE Art R 4511-1

4 EE: ENTREPR	ISES EXTE	RIEURES art R	1511-9 , R	4511-10	
Entreprise Extérieure n° 1 : SAS L'EN	TRETIEN				
Adresse : 2 Bis Rue Henry Potez Ville : 28100 DREUX	7	≅ : 02.37.38.00.78			
Nom et téléphone du représentant : Ma	adame Stéph	anie DIAS 🛮 🕿 : 0	2.37.34.33.0	80	
Resp de l'Entreprise : Xavier AUDEBRAN	ND 2	2 : 02.37.38.00.78	@:		
Resp de l'intervention :	7	3 :	@:		
(suivant l'art du code du travail R 5411-9))				
Chargé Sécurité :	7	* :	@:		
Représentant CHSCT : Samia TEBIB	7	2 : 06.15.76.47.57	@:		
Effectif sur le site : intérimaires :	☐ Entrepri	ise Exterieure de pro	emier rang		
	☐ Sous-tr	aitant de l'Entrepris	e Extérieure	· N°	
Date intervention :	Durée :	jours - Horaires : a	m à /	pm à	
Bon de commande réf : du					
Tâche(s) à réaliser :					
Entreprise Extérieure n° 2 :	- Marie 4 - Marie 1		Sa	ans Objet [
Adresse :	· materials	_		ıns Objet [
Adresse : Ville :	-	-	Fax :	ıns Objet [
Adresse : Ville : Resp de l'Entreprise :	-		Fax : @ :	ns Objet [
Adresse : Ville : Resp de l'Entreprise : Resp de l'intervention :	-		Fax :	ns Objet [
Adresse: Ville: Resp de l'Entreprise: Resp de l'intervention: (suivant l'art du code du travail R 5411-9)		** :	Fax : @ : @ :	ins Objet [
Adresse: Ville: Resp de l'Entreprise: Resp de l'intervention: (suivant l'art du code du travail R 5411-9) Chargé Sécurité:	1		Fax : @ : @ : @ :		
Adresse: Ville: Resp de l'Entreprise: Resp de l'intervention: (suivant l'art du code du travail R 5411-9) Chargé Sécurité: Représentant CHSCT:	;		Fax : @ : @ : @ : @ :		
Adresse: Ville: Resp de l'Entreprise: Resp de l'intervention: (suivant l'art du code du travail R 5411-9) Chargé Sécurité:	☐ Entrepr	a :a :a :a :ise Exterieure de pr	Fax: @: @: @: @: emier rang		
Adresse: Ville: Resp de l'Entreprise: Resp de l'intervention: (suivant l'art du code du travail R 5411-9) Chargé Sécurité: Représentant CHSCT: Effectif sur le site: intérimaires:	☐ Entrepr	≅ :≅ :≅ :ise Exterieure de praitant de l'Entrepris	Fax : @ : @ : @ : emier rang e Extérieure	∍ N°	
Adresse: Ville: Resp de l'Entreprise: Resp de l'intervention: (suivant l'art du code du travail R 5411-9) Chargé Sécurité: Représentant CHSCT: Effectif sur le site: intérimaires:	☐ Entrepr	a :a :a :a :ise Exterieure de pr	Fax : @ : @ : @ : emier rang e Extérieure	∍ N°	
Adresse: Ville: Resp de l'Entreprise: Resp de l'intervention: (suivant l'art du code du travail R 5411-9) Chargé Sécurité: Représentant CHSCT: Effectif sur le site: intérimaires: Date intervention: Bon de commande réf: du	☐ Entrepr	≅ :≅ :≅ :ise Exterieure de praitant de l'Entrepris	Fax : @ : @ : @ : emier rang e Extérieure	∍ N°	
Adresse: Ville: Resp de l'Entreprise: Resp de l'intervention: (suivant l'art du code du travail R 5411-9) Chargé Sécurité: Représentant CHSCT: Effectif sur le site: intérimaires:	☐ Entrepr	≅ :≅ :≅ :ise Exterieure de praitant de l'Entrepris	Fax : @ : @ : @ : emier rang e Extérieure	∍ N°	
Adresse: Ville: Resp de l'Entreprise: Resp de l'intervention: (suivant l'art du code du travail R 5411-9) Chargé Sécurité: Représentant CHSCT: Effectif sur le site: intérimaires: Date intervention: Bon de commande réf: du	☐ Entrepr	≅ :≅ :≅ :ise Exterieure de praitant de l'Entrepris	Fax : @ : @ : @ : emier rang e Extérieure	∍ N°	
Adresse: Ville: Resp de l'Entreprise: Resp de l'intervention: (suivant l'art du code du travail R 5411-9) Chargé Sécurité: Représentant CHSCT: Effectif sur le site: intérimaires: Date intervention: Bon de commande réf: du	☐ Entrepr	≅ :≅ :≅ :ise Exterieure de praitant de l'Entrepris	Fax : @ : @ : @ : emier rang e Extérieure	∍ N°	

Entreprise Extérieure n° 3 :		Sans Objet	
Adresse : Ville :	a :	Fax:	
Resp de l'Entreprise :	☎ :	@:	
Resp de l'intervention :	2 :	@:	
(suivant l'art du code du travail R 5411-9) Chargé Sécurité :	~ :	@:	
Représentant CHSCT :		@:	
Effectif sur le site : intérimaires :	☐ Entreprise Exterieu☐ Sous–traitant de l'E	e de premier rang ntreprise Extérieure N°	
Date intervention :	Durée : jours - Hora	ires: am à / pm à	
Bon de commande réf : du			
Tâche(s) à réaliser :			
Annexe 1 : liste complémentaire des Er	treprises Extérieures / So	ıs-traitants 🗌 OUI 🔲 NON	

Nom		Fonction				Entreprise	3
AOIII		7 OTICION				□ EU	□ EE
						□ EU	
						□ EU	
	Mark Indiana.						
Obser	vations :						
1	Liste du personnel	art R 4513-6	Contrôle des hat spécifique au site		a délivrance	d'une autoris	
Ent	Nom - prénom	Fonction	Manutention	Electrique	Autres		uriste du avail
_	Hom pronom		(1)		(2)		□ NON
<u> </u>							
2						□oui	□ NON
3						□oui	□ NON
 						□oui	□ NON
5						□oui	
7						□OUI	□ NON
3						□oul	□ NON
9						□oui	☐ NOV
0						OUI	
1						□OUI	□ NON
2							□ NON
3						OUI	10N □
4						□OUI	
.5						OUI	
6		<u> </u>	/ \ F (+- /	\ E >46#) (c)		NON
/41 00	e 2 : liste complémentain ncerne l'habilitation : caris : aptitude travail en haute ORGAI	te - nontier - levage	(élingues) , rayonnements :	ionisants, nuc	cléaireet	c	
Γél infi Γél acα Conna Conna		ompiers : 18 / Tél CENDIE : 図OU	Tél SAMU : Sécurité : JI NON NON	: 15	olus proche		

8	CONDITIONS D'A	CCCES – LOCAUX SOCI	AUX MIS A DISPOSITION	N PAR I'E U art 4513-8
Е	nregistrement : poste de	garde x réception	Badges d'accès : oui	□ non □
	Vestiaires □	Sanitaires Douc	hes Réfectoire	Autre
	Répartition des charges	s d'entretien des installations	s sanitaires et locaux de resta art 45	
	(localisation c	le l'accueil et des locaux sociaux m	is à disposition sur le plan du site joi	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
9	ORG	ANISATION DU COMMA	NDEMENT art R 4512-8	.5 Sans Objet
Co	onditions de la participation	des salariés d'une entreprise (EU ou EE) aux travaux réalisés	par une autre entreprise (EE)
	- Responsable désig	né / société :	I	1
10	POSTES A SUR	VEILLANCE MEDICALE ::	art R 4512-9 et R 4624-19	Sans Objet
	Postes concernés	Nombres de personnes	Entreprises concernées	Mesures de prévention
12	VERIFICATION	DU MATERIEL DANS LE	CAS OU IL Y A PRÊT P	AR L'E.U art R 4512-8 Sans Objet ⊠
	Type de matérie	Date de vérific	ation Nom / Visa de I	Entreprise Intervenante
				The state of the s
13		PERMIS	DE FEU art R 4512-7	Sans Objet
		☐ Applicable	☐ Non applica	ble
Le poir	ermis de feu est établi dar t chaud (soudage, découp	is le but de prévention des danç age, meulage,).	gers d'incendie et d'explosion oc	casionnés par les travaux par
14	DEFINITION	DES RISQUES ET MOY	ENS DE PREVENTION C	ORRESPONDANTS

Art. R. 4512-6 et 8

Page : 5/16

* cocher les risques concernés – Mesures de PREVENTION : A applicable, NA si non applicable

				STATE OF THE PARTY	AND PERSONS ASSESSED.
A : CONDITIONS DE TRAVAIL – AN	IBIANC	E		A	1 1
Règles et tenue de chantier	-		Nettoyage du chantier en fin d'opération	H	╟
sruit – zone bruyante	-	-	Evacuation des déchets	+ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$	₽
clairage insuffisant			Ajout d'un éclairage (flash sur pied)	H	╫╏
Chaleur – conditions climatiques			Horaires décalés	╁┾	₽
Poussières			Masque adapté	++	₽
ol glissant			EPI (kit amiante) cf procédure Groupe	X	₩
Sol dégradé		_	Port des EPI		#
luides à proximité (eau,gaz,air,oxygène)		- L	Consignes de surveillance	╁	╫
ravail isolé art 4512-13			Douche mise à disposition	+=	╨
ravail de nuit		/	Utilisation d'un absorbant		╢
ntervention en milieu confiné, clos		ν .	Consignation -Déconsignation	OK.	╨
Zone amiante art 4512-11 et 4511-8			Fiche de données sécurité	L	╬
ntervention en salle informatique			Clôture de chantier	┾	╬
ravail salissant			Chantier interdit au personnel non autorisé	╁╞	╬
oste avec écran	cx		Port des protections auditives	╁╞	#
			Signalisation des zones sup à 85 dBa	╀	╬
			Règles d'ergonomie postes avec écran	┵╘	1
			regies a ergonomie postee avec ceram		11
			Port des protections auditives	1	1
			Port des protections auditives Port d'un PTI (bip travailleur isolé)	A	
3 : CIRCULATIONS et ACCES			Port des protections auditives Port d'un PTI (bip travailleur isolé)	A	
3 : CIRCULATIONS et ACCES Diétons, cycles			Port des protections auditives Port d'un PTI (bip travailleur isolé) Respect des consignes de circulation	A	
Dbservations complémentaires : 3 : CIRCULATIONS et ACCES Piétons, cycles Circulation VL , PL			Port des protections auditives Port d'un PTI (bip travailleur isolé) Respect des consignes de circulation Limitation de vitesse à respecter	A	
B: CIRCULATIONS et ACCES Piétons, cycles Circulation VL , PL Pont roulant, semi-portique, portique			Port des protections auditives Port d'un PTI (bip travailleur isolé) Respect des consignes de circulation Limitation de vitesse à respecter Balisage de la zone d'intervention	A	
3: CIRCULATIONS et ACCES Piétons, cycles Circulation VL , PL Pont roulant, semi-portique, portique Engins de chantier, locotracteur			Port des protections auditives Port d'un PTI (bip travailleur isolé) Respect des consignes de circulation Limitation de vitesse à respecter Balisage de la zone d'intervention Consignation déconsignation du pont		
B: CIRCULATIONS et ACCES Piétons, cycles Circulation VL , PL Pont roulant, semi-portique, portique Engins de chantier, locotracteur Acheminement de produits			Port des protections auditives Port d'un PTI (bip travailleur isolé) Respect des consignes de circulation Limitation de vitesse à respecter Balisage de la zone d'intervention Consignation déconsignation du pont Parking du personnel	A	
3 : CIRCULATIONS et ACCES Piétons, cycles Circulation VL , PL Pont roulant, semi-portique, portique Engins de chantier, locotracteur Acheminement de produits Accès sur le site			Port des protections auditives Port d'un PTI (bip travailleur isolé) Respect des consignes de circulation Limitation de vitesse à respecter Balisage de la zone d'intervention Consignation déconsignation du pont Parking du personnel Aires de stationnement autorisées		
B: CIRCULATIONS et ACCES Piétons, cycles Circulation VL , PL Pont roulant, semi-portique, portique Engins de chantier, locotracteur Acheminement de produits Accès sur le site Parking			Port des protections auditives Port d'un PTI (bip travailleur isolé) Respect des consignes de circulation Limitation de vitesse à respecter Balisage de la zone d'intervention Consignation déconsignation du pont Parking du personnel Aires de stationnement autorisées Respect des zones piétonnes		
B: CIRCULATIONS et ACCES Piétons, cycles Circulation VL , PL Pont roulant, semi-portique, portique Engins de chantier, locotracteur Acheminement de produits Accès sur le site Parking Zone encombrée			Port des protections auditives Port d'un PTI (bip travailleur isolé) Respect des consignes de circulation Limitation de vitesse à respecter Balisage de la zone d'intervention Consignation déconsignation du pont Parking du personnel Aires de stationnement autorisées Respect des zones piétonnes Port des EPI : chaussures		
B: CIRCULATIONS et ACCES Piétons, cycles Circulation VL , PL Pont roulant, semi-portique, portique Engins de chantier, locotracteur Acheminement de produits Accès sur le site Parking Zone encombrée Chariots élévateurs, nacelle			Port des protections auditives Port d'un PTI (bip travailleur isolé) Respect des consignes de circulation Limitation de vitesse à respecter Balisage de la zone d'intervention Consignation déconsignation du pont Parking du personnel Aires de stationnement autorisées Respect des zones piétonnes Port des EPI : chaussures Présence vigie au sol		
B: CIRCULATIONS et ACCES Piétons, cycles Circulation VL , PL Pont roulant, semi-portique, portique Engins de chantier, locotracteur Acheminement de produits Accès sur le site Parking Zone encombrée Chariots élévateurs, nacelle Collision entre véhicules et piétons			Port des protections auditives Port d'un PTI (bip travailleur isolé) Respect des consignes de circulation Limitation de vitesse à respecter Balisage de la zone d'intervention Consignation déconsignation du pont Parking du personnel Aires de stationnement autorisées Respect des zones piétonnes Port des EPI : chaussures Présence vigie au sol Dégagement de la zone –rangement		
B: CIRCULATIONS et ACCES Piétons, cycles Circulation VL , PL Pont roulant, semi-portique, portique Engins de chantier, locotracteur Acheminement de produits Accès sur le site Parking Zone encombrée Chariots élévateurs, nacelle Collision entre véhicules et piétons Chutes dans les escaliers			Port des protections auditives Port d'un PTI (bip travailleur isolé) Respect des consignes de circulation Limitation de vitesse à respecter Balisage de la zone d'intervention Consignation déconsignation du pont Parking du personnel Aires de stationnement autorisées Respect des zones piétonnes Port des EPI : chaussures Présence vigie au sol Dégagement de la zone –rangement Habilitation, autorisation de conduite		
B: CIRCULATIONS et ACCES Piétons, cycles Circulation VL , PL Pont roulant, semi-portique, portique Engins de chantier, locotracteur Acheminement de produits Accès sur le site Parking Zone encombrée Chariots élévateurs, nacelle Collision entre véhicules et piétons Chutes dans les escaliers			Port des protections auditives Port d'un PTI (bip travailleur isolé) Respect des consignes de circulation Limitation de vitesse à respecter Balisage de la zone d'intervention Consignation déconsignation du pont Parking du personnel Aires de stationnement autorisées Respect des zones piétonnes Port des EPI : chaussures Présence vigie au sol Dégagement de la zone –rangement Habilitation, autorisation de conduite Tenir la rampe		
B: CIRCULATIONS et ACCES Piétons, cycles Circulation VL , PL Pont roulant, semi-portique, portique Engins de chantier, locotracteur Acheminement de produits Accès sur le site Parking Zone encombrée Chariots élévateurs, nacelle Collision entre véhicules et piétons Chutes dans les escaliers			Port d'un PTI (bip travailleur isolé) Respect des consignes de circulation Limitation de vitesse à respecter Balisage de la zone d'intervention Consignation déconsignation du pont Parking du personnel Aires de stationnement autorisées Respect des zones piétonnes Port des EPI : chaussures Présence vigie au sol Dégagement de la zone –rangement Habilitation, autorisation de conduite Tenir la rampe Respect du code de la route		
B: CIRCULATIONS et ACCES Piétons, cycles Circulation VL , PL Pont roulant, semi-portique, portique Engins de chantier, locotracteur Acheminement de produits Accès sur le site Parking Zone encombrée Chariots élévateurs, nacelle Collision entre véhicules et piétons Chutes dans les escaliers			Port d'un PTI (bip travailleur isolé) Respect des consignes de circulation Limitation de vitesse à respecter Balisage de la zone d'intervention Consignation déconsignation du pont Parking du personnel Aires de stationnement autorisées Respect des zones piétonnes Port des EPI : chaussures Présence vigie au sol Dégagement de la zone –rangement Habilitation, autorisation de conduite Tenir la rampe Respect du code de la route Evacuation régulière des déchets		
B: CIRCULATIONS et ACCES Piétons, cycles Circulation VL , PL Pont roulant, semi-portique, portique Engins de chantier, locotracteur Acheminement de produits Accès sur le site Parking Zone encombrée Chariots élévateurs, nacelle Collision entre véhicules et piétons Chutes dans les escaliers			Port d'un PTI (bip travailleur isolé) Respect des consignes de circulation Limitation de vitesse à respecter Balisage de la zone d'intervention Consignation déconsignation du pont Parking du personnel Aires de stationnement autorisées Respect des zones piétonnes Port des EPI : chaussures Présence vigie au sol Dégagement de la zone –rangement Habilitation, autorisation de conduite Tenir la rampe Respect du code de la route Evacuation régulière des déchets Nettoyage quotidien de la zone de travail		
B: CIRCULATIONS et ACCES Piétons, cycles Circulation VL , PL Pont roulant, semi-portique, portique Engins de chantier, locotracteur Acheminement de produits Accès sur le site Parking Zone encombrée Chariots élévateurs, nacelle Collision entre véhicules et piétons Chutes dans les escaliers			Port d'un PTI (bip travailleur isolé) Respect des consignes de circulation Limitation de vitesse à respecter Balisage de la zone d'intervention Consignation déconsignation du pont Parking du personnel Aires de stationnement autorisées Respect des zones piétonnes Port des EPI : chaussures Présence vigie au sol Dégagement de la zone —rangement Habilitation, autorisation de conduite Tenir la rampe Respect du code de la route Evacuation régulière des déchets Nettoyage quotidien de la zone de travail CACES et/ou autorisation de conduite		
B: CIRCULATIONS et ACCES Piétons, cycles Circulation VL , PL Pont roulant, semi-portique, portique Engins de chantier, locotracteur Acheminement de produits Accès sur le site Parking Zone encombrée Chariots élévateurs, nacelle Collision entre véhicules et piétons Chutes dans les escaliers			Port d'un PTI (bip travailleur isolé) Respect des consignes de circulation Limitation de vitesse à respecter Balisage de la zone d'intervention Consignation déconsignation du pont Parking du personnel Aires de stationnement autorisées Respect des zones piétonnes Port des EPI : chaussures Présence vigie au sol Dégagement de la zone –rangement Habilitation, autorisation de conduite Tenir la rampe Respect du code de la route Evacuation régulière des déchets Nettoyage quotidien de la zone de travail		
3 : CIRCULATIONS et ACCES Piétons, cycles Circulation VL , PL Pont roulant, semi-portique, portique Engins de chantier, locotracteur Acheminement de produits			Port d'un PTI (bip travailleur isolé) Respect des consignes de circulation Limitation de vitesse à respecter Balisage de la zone d'intervention Consignation déconsignation du pont Parking du personnel Aires de stationnement autorisées Respect des zones piétonnes Port des EPI : chaussures Présence vigie au sol Dégagement de la zone —rangement Habilitation, autorisation de conduite Tenir la rampe Respect du code de la route Evacuation régulière des déchets Nettoyage quotidien de la zone de travail CACES et/ou autorisation de conduite		

C : SECURITE INCENDIE Sans Obje	∍t	⊠ (A	凝.	N/
Risque incendie		,	Extincteur adapté en place à proximité			
Détection incendie			Mise à disposition d'un extincteur		1	
ravaux par points chauds]	Ecran, bâche ignifugée][\Box
Présence de solides inflammables			Evacuation, nettoyage,canaliser les étincelles][
Présence de liquides inflammables] ,	Etablissement du permis de feu][
Soudage, découpage, meulage			Ports des EPI (gants, lunettes, masque)			
Présence d'huile			Evacuation déchets et nettoyage][_	
Proximité appareil sensible] <i>V</i>	Habilitation pour certains travaux de soudure			$oldsymbol{\mathbb{L}}$
Présence tuyauterie gaz, poste de gaz			Surveillance pendant la durée des travaux][
Dépotage			Protection individuelle spécifique			
•			Respect « interdiction de fumer »			
			Procédure d'évacuation des lieux (sirène)			
And the features of the second	愩		Zone de détection incendie désactivée			
			Protocole de sécurité][Έ
	一	1][
		1				\Box
Observations complémentaires :						
D : HAUTEUR Sans Objet	A			Α		N
Travaux en hauteur			Echafaudages / nacelle conforme		1	\Box
Chute de personne			Harnais de sécurité, pts d'attache]	
Chute d'objet			Port des EPI : chaussures, casque, gants		1	\bot
Travaux en hauteur à proximité		1 1	Echelle fixée et dépassant d'un mètre]	\bot
Fravaux sur toiture	İΠ		Echelle de couvreur			
Ouverture dans plancher		/	Pose de filet, ligne de vie			Ī
Toiture en translucide		1	Pose de garde -corps][T
Total of trailing of	Ħ		Balisage de la zone / signalisation au sol][T
					=+	=
With the second			Respect des charges		Ш	L
			Respect des charges Points d'ancrage		<u> </u>	Ł
] - -	Respect des charges Points d'ancrage			E
Observations complémentaires : E : MANUTENTION Sans Objet &						
E : MANUTENTION Sans Objet •				A		
E : MANUTENTION Sans Objet • Manutention en hauteur			Points d'ancrage Présence vigie au sol	A		
E : MANUTENTION Sans Objet ø Manutention en hauteur Chute d'objets			Points d'ancrage	A		
E: MANUTENTION Sans Objet • Manutention en hauteur Chute d'objets Elinguage, treuillage			Présence vigie au sol Balisage au sol Conformité du matériel	A		
E: MANUTENTION Sans Objet • Manutention en hauteur Chute d'objets Elinguage, treuillage Stockages provisoires			Présence vigie au sol Balisage au sol Conformité du matériel Accès, balisage, signalisation	A		
E: MANUTENTION Sans Objet Manutention en hauteur Chute d'objets Elinguage, treuillage Stockages provisoires Travaux avec une grue			Présence vigie au sol Balisage au sol Conformité du matériel Accès, balisage, signalisation Ne pas circuler sous la charge	A		
E: MANUTENTION Sans Objet of Manutention en hauteur Chute d'objets Elinguage, treuillage Stockages provisoires Travaux avec une grue Conduite d'engins de manutention Locotracteur			Présence vigie au sol Balisage au sol Conformité du matériel Accès, balisage, signalisation Ne pas circuler sous la charge Habilitation, autorisation de conduite	A		
E: MANUTENTION Sans Objet And Manutention en hauteur Chute d'objets Elinguage, treuillage Stockages provisoires Travaux avec une grue Conduite d'engins de manutention Locotracteur Conduite ponts roulants, chariots élévateurs			Présence vigie au sol Balisage au sol Conformité du matériel Accès, balisage, signalisation Ne pas circuler sous la charge Habilitation, autorisation de conduite Consignation, déconsignation	A		
E: MANUTENTION Sans Objet of Manutention en hauteur Chute d'objets Elinguage, treuillage Stockages provisoires Travaux avec une grue Conduite d'engins de manutention Locotracteur Conduite ponts roulants, chariots élévateurs Mécanisme en mouvement			Présence vigie au sol Balisage au sol Conformité du matériel Accès, balisage, signalisation Ne pas circuler sous la charge Habilitation, autorisation de conduite Consignation, déconsignation Port des EPI	A		
E: MANUTENTION Sans Objet of Manutention en hauteur Chute d'objets Elinguage, treuillage Stockages provisoires Travaux avec une grue Conduite d'engins de manutention Locotracteur Conduite ponts roulants, chariots élévateurs Mécanisme en mouvement Dépotage			Présence vigie au sol Balisage au sol Conformité du matériel Accès, balisage, signalisation Ne pas circuler sous la charge Habilitation, autorisation de conduite Consignation, déconsignation Port des EPI Accompagnement à pied	A		
E: MANUTENTION Sans Objet of Manutention en hauteur Chute d'objets Elinguage, treuillage Stockages provisoires Travaux avec une grue Conduite d'engins de manutention Locotracteur Conduite ponts roulants, chariots élévateurs Mécanisme en mouvement Dépotage Manutention charges lourdes			Présence vigie au sol Balisage au sol Conformité du matériel Accès, balisage, signalisation Ne pas circuler sous la charge Habilitation, autorisation de conduite Consignation, déconsignation Port des EPI Accompagnement à pied Mode opératoire, consignes à respecter	A		
E: MANUTENTION Sans Objet Panutention en hauteur Chute d'objets Elinguage, treuillage Stockages provisoires Travaux avec une grue Conduite d'engins de manutention Locotracteur Conduite ponts roulants, chariots élévateurs Mécanisme en mouvement Dépotage Manutention charges lourdes Manutention manuelle			Présence vigie au sol Balisage au sol Conformité du matériel Accès, balisage, signalisation Ne pas circuler sous la charge Habilitation, autorisation de conduite Consignation, déconsignation Port des EPI Accompagnement à pied Mode opératoire, consignes à respecter Formation « gestes et postures »	A		
E: MANUTENTION Sans Objet Panutention en hauteur Chute d'objets Elinguage, treuillage Stockages provisoires Travaux avec une grue Conduite d'engins de manutention Locotracteur Conduite ponts roulants, chariots élévateurs Mécanisme en mouvement Dépotage Manutention charges lourdes Manutention manuelle Table élévatrice, monts de charge			Présence vigie au sol Balisage au sol Conformité du matériel Accès, balisage, signalisation Ne pas circuler sous la charge Habilitation, autorisation de conduite Consignation, déconsignation Port des EPI Accompagnement à pied Mode opératoire, consignes à respecter Formation « gestes et postures » Matériel adapté à la manœuvre			
E: MANUTENTION Sans Objet And Manutention en hauteur Chute d'objets Elinguage, treuillage Stockages provisoires Travaux avec une grue Conduite d'engins de manutention Locotracteur Conduite ponts roulants, chariots élévateurs Mécanisme en mouvement Dépotage Manutention charges lourdes Manutention manuelle Table élévatrice, monts de charge Elingues, câbles, cordes, apparaux de levage			Présence vigie au sol Balisage au sol Conformité du matériel Accès, balisage, signalisation Ne pas circuler sous la charge Habilitation, autorisation de conduite Consignation, déconsignation Port des EPI Accompagnement à pied Mode opératoire, consignes à respecter Formation « gestes et postures » Matériel adapté à la manœuvre Fournis par l'entreprise extérieure			
E: MANUTENTION Sans Objet A Manutention en hauteur Chute d'objets Elinguage, treuillage Stockages provisoires Travaux avec une grue Conduite d'engins de manutention Locotracteur Conduite ponts roulants, chariots élévateurs Mécanisme en mouvement Dépotage Manutention charges lourdes Manutention manuelle Table élévatrice, monts de charge Elingues, câbles, cordes, apparaux de levage Opération de chargement			Présence vigie au sol Balisage au sol Conformité du matériel Accès, balisage, signalisation Ne pas circuler sous la charge Habilitation, autorisation de conduite Consignation, déconsignation Port des EPI Accompagnement à pied Mode opératoire, consignes à respecter Formation « gestes et postures » Matériel adapté à la manœuvre Fournis par l'entreprise extérieure Protocole de sécurité à remplir			
E: MANUTENTION Sans Objet of Manutention en hauteur Chute d'objets Elinguage, treuillage Stockages provisoires Travaux avec une grue Conduite d'engins de manutention Locotracteur Conduite ponts roulants, chariots élévateurs Mécanisme en mouvement Dépotage Manutention charges lourdes Manutention manuelle Table élévatrice, monts de charge Elingues, câbles, cordes, apparaux de levage Opération de chargement déchargement Bouteilles de gaz en hauteur			Présence vigie au sol Balisage au sol Conformité du matériel Accès, balisage, signalisation Ne pas circuler sous la charge Habilitation, autorisation de conduite Consignation, déconsignation Port des EPI Accompagnement à pied Mode opératoire, consignes à respecter Formation « gestes et postures » Matériel adapté à la manœuvre Fournis par l'entreprise extérieure Protocole de sécurité à remplir Container adapté			
E: MANUTENTION Sans Objet of Manutention en hauteur Chute d'objets Elinguage, treuillage Stockages provisoires Travaux avec une grue Conduite d'engins de manutention Locotracteur Conduite ponts roulants, chariots élévateurs Mécanisme en mouvement Dépotage Manutention charges lourdes Manutention manuelle Table élévatrice, monts de charge Elingues, câbles, cordes, apparaux de levage Opération de chargement déchargement Bouteilles de gaz en hauteur			Présence vigie au sol Balisage au sol Conformité du matériel Accès, balisage, signalisation Ne pas circuler sous la charge Habilitation, autorisation de conduite Consignation, déconsignation Port des EPI Accompagnement à pied Mode opératoire, consignes à respecter Formation « gestes et postures » Matériel adapté à la manœuvre Fournis par l'entreprise extérieure Protocole de sécurité à remplir Container adapté Manœuvre interdite au-dessus des personnes			
E: MANUTENTION Sans Objet of Manutention en hauteur Chute d'objets Elinguage, treuillage Stockages provisoires Travaux avec une grue Conduite d'engins de manutention Locotracteur Conduite ponts roulants, chariots élévateurs Mécanisme en mouvement Dépotage Manutention charges lourdes Manutention manuelle Table élévatrice, monts de charge Elingues, câbles, cordes, apparaux de levage Opération de chargement déchargement Bouteilles de gaz en hauteur			Présence vigie au sol Balisage au sol Conformité du matériel Accès, balisage, signalisation Ne pas circuler sous la charge Habilitation, autorisation de conduite Consignation, déconsignation Port des EPI Accompagnement à pied Mode opératoire, consignes à respecter Formation « gestes et postures » Matériel adapté à la manœuvre Fournis par l'entreprise extérieure Protocole de sécurité à remplir Container adapté			
,			Présence vigie au sol Balisage au sol Conformité du matériel Accès, balisage, signalisation Ne pas circuler sous la charge Habilitation, autorisation de conduite Consignation, déconsignation Port des EPI Accompagnement à pied Mode opératoire, consignes à respecter Formation « gestes et postures » Matériel adapté à la manœuvre Fournis par l'entreprise extérieure Protocole de sécurité à remplir Container adapté Manœuvre interdite au-dessus des personnes			

			Prévent		96087 3 .7	2/3 NSA	S. P. S. S.	9. 4 7439
F: MATERIELS ELECTROPORTATIF	-s		Sans O		A		N.	<u> </u>
Outillage électrique	Щ			Apparells normalisés, marquage CE	<u>↓</u>	4	╧	╧
Outillage pneumatique				Utilisation de protecteurs adaptés	╚	╝	╧	<u>_</u>
Marteaux piqueurs				Protection différentielle 30 mA en amont	<u> </u>		\perp	<u> </u>
Utilisation de rallonges électriques			\ \ \	Transfo TBT (24) dans atmosphère confinée				
Utilisation de flashs		2009	——/∖ ∣	Port des EPI			\bot]
		Wiston	/	Outillage adapté au travail à réaliser	I	\Box		
			Y	Utilisation groupe électrogène	π		Τ	
				Création de tableaux « chantier »			Ī.	Ī
1.11. Summarium 17	一			Branchement sur réseau non autorisé	П	٦Ì	Ī	Ŧ
					T	٦	Ī	Ť
100011111111111111111111111111111111111	十一			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Ħ	ᆌ	Ī	Ŧ
Observations complémentaires :								
		_						
G: MACHINES OUTILS Sans Ob	jet⁄2	犎			<i>.</i> 	\	N	A
Proximité machine en fonctionnement	┼┞┤	\dashv	1	Carters, arrêt d'urgence	╠	╣	누	4
Energie électrique	╀	_		Consignation : coupure visible du sectionneur	┼	믞	누	븎
Energie pneumatique	<u> </u>	_		Vérification absence d'énergie	╙	╣	누	╧
Energie hydraulique				Consignation déconsignation		ᆀ	Ļ	<u>_</u>
Energie potentielle				Brochage, calage	止	_	<u>Ļ</u>	╧
Automate, cycle automatique				Repérage, purge	ᆜ		Ļ	<u>_</u>
Sécurité « fins de course »				Protection à la source				
Fluides sous pression				Consignation, déconsignation électrique	\coprod			
Pièces nues sous tension				EPI , matériels adaptés			╧	
Meuleuses : projection éclatement	$\top \Box$,	Balisage de la zone de travail	ΓĖ		Ι	
Proximité zone de travail			\\ \	Ecrans de protection	Π		Γ	
Mécanismes en mouvement (courroies, pompe	十一	٦L	/	Signalisation machine en réparation		٦	īĒ	Ī
Moduliones of modvomore (codinates, peripe			γ	Blocage parties mobiles	۲Ē	뒥	ī	Ť
	ᆂ	-		Pas de vêtements flottants	ΙĒ	Ħ	Ť	Ť
- UNIVERSITY OF THE PROPERTY O	+=	-		Protecteurs replacés après intervention	片	╡	青	Ħ
	┼┼			Contrôle bonne marche des fins de course	┝╞	쀠	卡	十
	├	-			╁┼	╣	卡	÷
A STATE OF THE STA	<u> </u>			Aspiration des poussières	┾	╣	┢	┿
	<u> </u>	4		Port lunettes de sécurité	┼╞	╣	늗	ᆜ
	<u> </u>	_		Port des protections auditives	₽	╣	늗	丰
		_		Etablissement du permis de feu	┾	╣	Ļ	╪
				Mise en place de rideaux protection	Ļ	ᆀ	느	4
				Respect des règles d'utilisation des meules	<u> L</u>	Ш	<u>_</u>	
				Fiche sécurité machine à respecter	L	_	<u> </u>	
							L	
								_
Observations complémentaires :								
	· ·							_
H: RADIOACTIVITE Sans Objets					<u>Α</u>	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	N	A
Source radioactive à proximité	<u> </u>			Consignation déconsignation	╬	╣	<u> </u>	븍
Tirs radios	<u> </u>	_	k.	Zone interdite à toute personne étrangère	╬	4	<u> </u>	丰
Champs magnétiques	40		/\	Accès réservé au personnel habilité	냐	_	Ļ	4
Périmètre sous contrôle radiologique			 /	Balisage de la zone : signalétique « radio »	ᄔ	ᆚ	┝╧	4
Contrôle par radiographie			V	Port obligatoire badge d'exposition	냐	╝	ᆜ	
Lasers				Consignation déconsignation électrique	L		لِل	╧
					\prod		$\prod_{i=1}^{n}$	
	一一				Π		Γ	J
Observations complémentaires :					<u>,</u>			=-
Observations complementalles .								

Plan de Prévention NA Sans Objet I : ELECTRIQUE Consignation déconsignation Câble électrique enterré Recherche: fouille manuelle, plan réseau Proximité ligne aérienne Proximité transfo, armoire électrique Distance à respecter Balisage, protection adaptée Risque de contact direct / indirect Installations sous-tension Habilitation électrique de niveau adapté Installation électrique provisoire Intervention dans une cuve, espace confiné Habilitation, autorisation Utilisation Transfo basse tension Travaux hors tension Protection différentielle 30 mA en amont Travaux dans local transfo Utilisation Transfo d'isolement Travaux sur installation de batteries Travaux sous tension non autorisé Tabouret, casque, perche, testeurs, lunettes Consignes électriques à respecter Panneau signalétique de coupure Contrôle absence de tension Mise à la terre Observations complémentaires : Sans Objet 🖎 J : CHIMIQUE Respect consignes fiches de données SE Produits irritants ou nocifs EPI adaptés Produits et ou gaz toxiques EPI de secours Dépotage Etiquetage conforme Fractionnement Interdiction de fumer MCA Matériaux contenant de l'amiante DTA – diagnostic complémentaire Produits et ou gaz corrosifs Protocole de sécurité Intervention sur pompe à chaleur Respect consignes de stockage Ne pas contraindre-manipuler avec soin Utilisation Appareil respiratoire Rince œil Observations complémentaires : Sans Objet 🗵 K:TOXIQUE Mesures préalables, détection Travaux en espace confiné ou clos Consignation déconsignation Four sous ambiance dangereuse Ventilation des locaux, autorisation écrite Présence de gaz, CO2, azote, halon Utilisation de matériels antidéflagrant Emanation de vapeurs Présence d'une vigie Aspiration à la source Appareil de détection « gaz » Utilisation Appareil respiratoire Observations complémentaires :

L:THERMIQUE SANS OBJET	1				Α		NA	
Produits chauds]		Conditions d'accès				
Travaux en chaufferie				Repérage, nature, pression		Ш		╝
Canalisations, vannes]		Formation sécurité gaz				╛
Travaux de maintenance				Diagnostic ATEX respect consignes de SE		Ш		
Intervention chambre de combustion				Respect consignes d'exploitation		<u> </u>		
Zone ATEX		Π		Consignation déconsignation		<u> </u>		
			7	Etablissement du permis de feu		L		
				Panneau signalétique de coupure				
A A A A A A A A A A A A A A A A A A A		П		Interdiction de fumer		╙		
]						
						<u> </u>		_
Observations complémentaires :	•							
M : EXPLOSION Sans Objet (╗				A	8	NA	
Bouteilles gaz combustible	们]		Contrôle des fuites	F	Ĩ		eeff)
Présence de tuyauterie de gaz	+-	┧		Contrôle % explosimètre	┢	it	Ħ	\dashv
Présence de tuyauterie de gaz Présence de vapeurs inflammables	╁╞	\forall		Ventilation, purge à l'azote	广	十	Ħ	_
Four sous atmosphère dangereuse	╁┾	\forall		Ventilation, purge a razote Ventilation permanente	十	忊	Ħ	٦
Local informatique	╁┾	╬		Appareil respiratoire	十	it	置	۲
Zone ATEX	╁┾	+		Matériel antidéflagrant	忙	忊	Ħ	\dashv
Travaux sur canalisations	╁┾	╁	$ \rangle$	Diagnostic ATEX joint au PdP	╁	ίt	Ħ	\sqcap
Travaux sur cariansations	╁┾	_	<u> </u>	Port des EPI	╁	ίt	Ħ	一
	╁╞═	<u>-</u>		Respect des consignes de SE	╁	忙	片	П
	╁	1		Formation risques Gaz	Ħ	忙	ಠ	П
	╁╞	+		Balisage de la zone d'intervention	╁╄	ίT	一	П
	┼┾	<u>-</u>		Protection des matériaux combustibles à prox	╅	it	片	П
	╁╞	<u> </u> 		Consignation déconsignation	╁╞╴	忙	Ħ	Н
	╁	╬		Consignation deconsignation	╁┾═	計	Ħ	П
	╁╞═	<u> </u>			╁┾	忙	片	-
Observations complémentaires :							N/A	
O: DIVERS Sans Objet &	싣		ı		A	11	NA	
	1	<u> </u>			 <u> </u> 	╢		Н
	ļ Ļ	_			╄	╬	屵	Н
	<u> </u>	<u> </u>			╬	╬	닏	
	<u> </u>				╁┾	╬	븯	\vdash
	부	<u></u>	7		<u> </u>	╬	븯	닖
	<u> </u>				┼⊨	╢	⊨	Н
	<u> </u>					1	لِــا	닉
Observations complémentaires :								
A : applicable NA : non appliquable								
15	EN	VI	RONNE	MENT Sans	Obj	et	<u></u>	T
L'intervenant est responsable du tri de ses d Il est interdit de stocker, de déverser des dé	léch che	net ts	s solides dans des	liquides ou dangereux endroits non autorisés (égout, sanitaire, sol,	,))		
				N				
- armoire produits dangereux		J	I 🗌 NOI	4				

Page : 10/16

16	EQUIPEMENT DE SECURITE - CONSOMN	IABLES art R	4512-15	
		A la charge de EU	A la charge de EE	SANS OBJET
1	Equipement de sécurité individuel de base :		_4	
	vêtement de travail			
	🖒 chaussures de sécurité			
	asque		ᅵ	片片
	□ lunettes		□	님
		H		
2	Equipement collectif de sécurité :			
	☐ filets de sécurité			
	☐ mise en place de garde-corps			
	□ pose de points d'ancrage			
	□ balisage	H		
	□ signalisation		H	
	☐ échafaudages ☐ autres	l H		
		l fi		
			_	
3	Equipement individuel spécial de protection :			
	☐ combinaison anti-acides	l H	H	
	combinaison étanche	l H		l H
	masque à gaz		l H	l H
	☐ masque à gaz autonome à air ☐ masque respiratoire à cartouche	l H		
		一		
4	Fourniture des matières consommables :			
	electricité			
	□ air comprimé			
	gaz acétylène, oxygène, propane, argon			
	☐ fuel, essence			
	nettoyants,		<	
	produits absorbants	∠		
	autres:			
17	ATTESTATION DE CONSIGNA	TION	Sa	ıns Objet
	☐ électrique ☐ pneumatique ☐ machine ☐ informatique	: 🗌 fluides 🗌 au	utres:)
Cha	argé de consignation :			
	argé de déconsignation :			
	argé de travaux / société :			
			alitán do lo co	neignation
Att	estation(s) de consignation à joindre au plan de prévention pré et consignes de SECURITE	E	antes de la co	maignation
18	EVOLUTION DU PLAN art R 4513-4 - A	nnexe 3 à com	pléter	
10			E(S) nb:	
	, (renam (e)	, 11 41 4 1000/	1-/	
	□ Date : objet :			

OBSERVATIONS SUITE A INCIDENT OU INSPECTION INOPINEE Art R 4513-2 et 4514-4

Art R 4513-5 : la périodicité minimale des inspections est de trois mois si la durée totale de l'ensemble des opérations des entreprises extérieures présentes dans l'établissement est supérieure à 90 000 heures pour les 12 mois à venir

DATES	OBSERVATIONS	MESURES P	RISES	
	5 COUNTRIES DEMI		OUI	NON
20	DOCUMENTS REMI			
Règlement intérie Livret d'accueil	ur		\boxtimes	
Plan du site			\boxtimes	
Permis de feu				
Plan de circulation	n interne			\boxtimes
	s d'incendie – évacuation des lieux		\boxtimes	
Consignes en cas			\boxtimes	
Attestation de cor				
1	à utiliser pour les travaux		\boxtimes	
	triques et travaux en hauteur			
	urance des Entreprises Extérieures			
Liste des personr				
Références :	ernes (consignes spécifiques, mode opératoi			

21 RISQU	ES LIES AUX	PHASES D' ACTIV	/ITES		Sa	ns Objet 🗌
Phase de travail Modes Opératoires principaux	Matériel mis en œuvre	Risques	Mesures de prévention	A la charge Entreprise extérieure	de La Poste	Observations Informations
			-			
		144				
Phase de travail Modes Opératoires	Matériel mis en œuvre	Risques	Mesures de prévention	A la charg Entreprise ext.	e de: La Poste	Observations Informations
principaux						

22	Documentation technique (fonctionnement général et maintenance)	OUI	NON

HORAIRES D'INTERVENTION DES TECHNICIENS

24

ENGAGEMENT DES ENTREPRISES art R 4511-6 et R 4512-15

- Le responsable de (des) ENTREPRISE(s) EXTERIEURE (s) doit donner à son personnel et ses sous-traitants les instructions définies dans ce plan de prévention.
- Le responsable de (des) ENTREPRISE(s) EXTERIEURE(s) doit mettre à disposition de son personnel des outils, matériels, moyens de prévention, et équipements de protection individuelle conformes à la réglementation.
- Les travaux seront arrêtés si les consignes prévues dans ce document ne sont pas respectées.
- Le coordinateur ou le chargé de sécurité peut être amené à réaliser des audits inopinés sur les chantiers et à contrôler que les mesures de prévention sont bien appliquées. Un constat d'anomalie peut alors être rempli et envoyé pour action immédiate au chef d'entreprise de l'E.E, ainsi qu'au service Achats pour sanctions financières en cas de récidive. Art R 4513-7

Plan de Prévention initial : nombre de pages y compris les annexes :

Fait à : CHARTRES

le: 30-06-2023

Accord des entreprises sur ce plan de prévention

Pour l'Entreprise Utilisatrice

(le responsable, ou son représentant)

Marielle DEBENEST Responsable d'Exploitation Secteur de CHATEAUDUN

LA POSTE

(nom en clair et signature des entreprises extérieures)

Pour le (les) Entreprise(s) Extérieure(s) (le responsable, ou son représentant)

responsible exploitation

(nom en clair et signature des entreprises extérieures)

Une copie sera remise

- à chaque entreprise extérieure,,
- au chargé de sécurité EU
- au poste de garde ou accueil de l'Entreprise Utilisatrice.