

# TEST BUSE IMPLANTATION ARMOIRE ELECTRIQUE TP N2

IOM	:	

Prénom:

Date:

### **ATELIER**



Dans le cadre d'une action de mise à jour de la documentation technique de la « Testeuse de buse » on vous demande de réaliser le schéma d'implantation de cette machine.





Implantation armoire:





Lors de cette intervention :

- Utiliser les outils appropriés.
- > Utiliser les équipements de protection individuels.
- Vérifier que la machine est hors énergie.



Protection obligatoire des pieds



Attention danger électrique Mettre la machine hors tension avant l'intervention



Protection obligatoire du corps



Poser la fiche de « *Machine* sous intervention» avant de commencer votre intervention

### **TEST BUSE**







#### FICHE DE CONTRAT

#### **TESTEUR DE BUSE**

( implantation et coût de revient de l'armoire électrique)

	NOM:	
	Prénom :	
-	Classe :	

Objectif: Etre capable de faire l'implantation d'une armoire électrique et de calculer son coût de re-

vient.

		ACTIVITE PROPOSEE			TP N°	° 2	Temps:	8h00		
LES DONNEES :	TRAVAIL DEMANDE :	CE QUI EST EXIGE :	EVALUATIONS:							
*Pre_requis  Structure d'un sys-	Afin de compléter le dossier machine du « Testeur de buse on vous demande	On doit retrouver sur ce plan a l'échelle tous les composants de l'armoire élec-	Activ	Rep CP1	Etre o	MAINTENANCE	NOTE			
tème automatisé.  Structure de la partie commande et de la partie relation.  1) Etablir le schéma d'implantation ( à la cote) des composants de l'armoire électrique.		( 1 point en moins par élé- ments qui n'est pas a l'échelle )	A1-T1 A1-T3 A2-T2 A1-T3 A2-T2	CP1.1 CP1.2 CP1.3	Diagnostiquer les pannes  Remettre en état de bon fonctionnement un bien					
*Documents Schneider: CATA-	- 2) Etablir la nomenclature des composants de cette armoire électrique le chiffrage doit être calculé HT.	CP4.2 /5  On doit retrouver sur la fiche de nomenclature les éléments constituant cette	A2-T1 A3-T2 A4-T1 A4-T2	CP1.4 CP1.5 CP1.6	Exécuter des opérations de  Exécuter des travaux d'amé bien  Mettre en service un bien da	élioration ou de	modification du			
LOGUE PAPIER, CD-ROM, INTER- NET. <b>Legrand</b> : CATA- LOGUE PAPIER.		armoire électrique.  ( 1 point en moins par élément mal référencé dans la nomenclature)	Toutes tâches	CP1.7	Identifier les risques, définir sures de prévention adapté ANALYSER le fon	es actionnement o	d'un bien			
- Parker : CATA- LOGUE PAPIER et CD-ROM		CP4.2 /10  Le chiffrage de l'installation électrique	A1-T2 A1-T3 A1-T1 A1-T2 A1-T3 A1-T1 A1-T2	CP2.1 CP2.2 CP2.3	Analyser le fonctionnement  Analyser les solutions méca opératives  Analyser les solutions de ge	aniques réalisa estion, de distri	nt les fonctions			
<b>*Matériels</b> TESTEUR DE BUSE du parc		doit être correct.  ( 5 points en moins pour une	A1-T2 A3-T2	<b>CP3</b>	version des énergies pneun ORGANISER ET OPTIMIS TE Préparer son intervention					
MSMA		erreur de chiffrage)  CP4.1 /5	A3-T1	CP3.2	Emettre des propositions d'a					
		TRAVAUX PRATIQUES	A2-T3 A5-T1 A5-T2 A1-T4 A1-T5 A2-T3	CP4.1 CP4.2	Recevoir et transmettre des Rédiger et argumenter des		us.	/5 /15		
FOLIO /		- AVAUX 1.				NO	ΓE :	/20		



### TEST BUSE IMPLANTATION ARMOIRE ELECTRIQUE TP N2

NOM:	
Prénom :	
Date :	

BON DE TRAVAIL  Lycée Louis Modeste-Leroy						BT N°: 12			
DATE ://	/ DEMANDEUR : SURG					PARO	C: MSMA		
MATERIEL: MARQUE: solex						N°:			
NATURE DU TRA	IIAV								
Afin de mettre	àjοι	ır les do	ssiers de	PRIX [	DE RE	/IENT:			
maintenance :	•								
-Effectuer le pla				Main d'	œuvre				
composants de l'				Fournit	ures				
-Etablir la liste des composants partie commande et relation d'établir la nomenclature de l'arrélectrique.					TOTA	.L:			
Fournitures	Nb	Coûts un	it TOTAL	Dates		Ouvri	ers	Heures	
	+								



## TEST BUSE IMPLANTATION ARMOIRE ELECTRIQUE TP N2

NOM:	
Prénom :	
Date :	

Lycée Louis Modeste-Leroy	FICHE	DE NOI	MENCLATU	RE A	MOIRE ELEC	TRIQU	ΕN	୩/2
MATERIEL	MARQUE		TYPE		PARC		N°	
DESIGNAT	TON	RE	FERENCE	F	OURNISSEUR	NB		Prix
						TOTAL		



## TEST BUSE IMPLANTATION ARMOIRE ELECTRIQUE TP N2

NOM:	
Prénom :	
Date :	

Lycée Louis Modeste-Leroy	FICHE	DE NON	MENCLATU	RE A	RMOIRE ELE	CTRIQ	UE N	2/2
MATERIEL	MARQUE		TYPE		PARC		N°	
DESIGNAT	TION	RE	FERENCE	F	OURNISSEUR	NB		Prix
						TOTAL	,	