

## PROCÈS-VERBAL DES ÉLECTIONS DES DÉLÉGUÉS DU PERSONNEL MEMBRES SUPPLÉANTS

IDENTIFICATION DE L'ÉTABLISSEMENT	COLLÈGE CONCERNÉ
Raison sociale : _____	<b>DÉNOMINATION DU COLLÈGE LÉGAL :</b>  <b>Collège unique</b> <input type="checkbox"/>  <b>1<sup>er</sup> collège :</b> ouvriers, employés <input type="checkbox"/>  <b>2<sup>ème</sup> collège :</b> techniciens, agents de maîtrise, ingénieurs et cadres <input checked="" type="checkbox"/>  <b>Autre</b> <input type="checkbox"/>
Adresse : _____ _____	
Code postal : <u>9</u> <u>2</u> <u>2</u> <u>4</u> <u>0</u> Ville : _____	
SIRET de l'établissement : <u>8</u> <u>0</u> <u>1</u> <u>9</u> <u>4</u> <u>7</u> <u>0</u> <u>5</u> <u>2</u> <u>0</u> <u>0</u> <u>3</u> <u>9</u> <u>6</u>	
Autres établissements concernés par l'élection : <b>Liste à compléter au verso</b>	
Numéro de convention collective (IDCC) : <u>1</u> <u>7</u> <u>9</u> <u>4</u>	<b>COMPOSITION PRÉCISE DU COLLÈGE :</b> <i>(cocher la ou les cases correspondant aux personnels inscrits dans ce collège)</i>  <b>Ouvriers</b> 1 <input type="checkbox"/>  <b>Employés</b> 2 <input type="checkbox"/>  <b>Techniciens</b> 3 <input type="checkbox"/>  <b>Agents de maîtrise</b> 4 <input checked="" type="checkbox"/>  <b>Ingénieurs</b> 5 <input type="checkbox"/>  <b>Cadres</b> 6 <input checked="" type="checkbox"/>  <b>Autres :</b> _____ 7 <input type="checkbox"/> <i>(préciser)</i> _____ _____
<b>INFORMATIONS SUR L'ÉLECTION</b>	
Durée du mandat des élus : <u>3</u> années	
Nombre total de collèges électoraux (y compris celui-ci) : <u>2</u>	
S'agit-il d'une élection partielle (si <b>Oui</b> , cochez la case) : <input type="checkbox"/>	
Date du précédent scrutin (JJ/MM/AAAA) : ____/____/____	

<b>RÉSULTATS CONCERNANT LE 1<sup>er</sup> TOUR</b>		1. Y a-t-il eu carence ? <input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <i>(cocher)</i>		Nombre de listes présentées au premier tour <u>  3  </u>
Date du 1 <sup>er</sup> tour (JJ/MM/AAAA) : <u>  1  </u> <u>  7  </u> / <u>  0  </u> <u>  3  </u> / <u>  2  </u> <u>  0  </u> <u>  1  </u> <u>  5  </u>		2. Le quorum a-t-il été atteint ? $\text{QUORUM} = E = \frac{A}{2} = \frac{192}{2} = 96.0$		Nombre de sièges à pourvoir par le collège <b>P =</b> <u>  1  </u> <u>  5  </u>
A. Nombre d'électeurs inscrits <b>A =</b> <u>  192  </u>	<input type="checkbox"/> Non si D est inférieur à E		Quotient électoral (2 décimales) $G = \frac{D}{P} = \frac{142}{5} = 28,40$	
B. Nombre de votants <b>B =</b> <u>  152  </u>	<input checked="" type="checkbox"/> Oui si D est supérieur à E			
C. Bulletins blancs ou nuls <b>C =</b> <u>  10  </u>				
D. Suffrages valablement exprimés ( <b>B - C</b> ) <b>D =</b> <u>  142  </u>				

[illegible][illegible]

Signatures du PV par les membres du bureau de vote au verso.

RÉSULTATS CONCERNANT LE 2 <sup>ème</sup> TOUR			
Date du 2 <sup>ème</sup> tour (JJ/MM/AAAA) :	<u>    </u> / <u>    </u> / <u>      </u>	Y a-t-il eu carence ? <i>(cocher)</i>	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
A. Nombre d'électeurs inscrits	A = _____	Si oui, établir un PV de carence.	
B. Nombre de votants	B = _____		
C. Bulletins blancs ou nuls	C = _____		
D. Suffrages valablement exprimés ( <b>B - C</b> )	D = _____		
		Nombre de listes présentées au deuxième tour <u>    </u>	
		Nombre de sièges à pourvoir par le collège P = <u>    </u>	
		Quotient électoral (2 décimales) $G = \frac{D}{P} = \underline{\hspace{1cm}} =$	

**NOMS et PRENOMS**  
des candidats grou-  
pés par liste  
*(sauter une ligne entre  
chaque liste)*

Le nom des  
candidats élus sera  
souligné

[illegible]

Suite de la liste des SIRET associés :

[illegible]

Nom :

Prénom :

Fonction dans l'entreprise :

N° de téléphone :

N° de télécopie :

Adresse e-mail :