

PROCÈS-VERBAL DES ÉLECTIONS DES DÉLÉGUÉS DU PERSONNEL MEMBRES SUPPLÉANTS

| IDENTIFICATION DE L'ÉTABLISSEMENT | COLLÈGE CONCERNÉ |
|--|---|
| Raison sociale : _____ | <div style="display: flex;"> <div style="width: 30%;"> DÉNOMINATION DU COLLÈGE LÉGAL : Collège unique <input type="checkbox"/> 1^{er} collège : ouvriers, employés <input type="checkbox"/> 2^{ème} collège : techniciens, agents de maîtrise, ingénieurs et cadres <input type="checkbox"/> Autre <input checked="" type="checkbox"/> </div> <div style="width: 70%;"> COMPOSITION PRÉCISE DU COLLÈGE <i>(cocher la ou les cases correspondant aux personnels inscrits dans ce collège)</i> Ouvriers 1 <input type="checkbox"/> Employés 2 <input type="checkbox"/> Techniciens 3 <input type="checkbox"/> Agents de maîtrise 4 <input type="checkbox"/> Ingénieurs 5 <input type="checkbox"/> Cadres 6 <input type="checkbox"/> Autres : Cadres 7 <input checked="" type="checkbox"/> <i>(préciser)</i> _____ _____ </div> </div> |
| Adresse : _____ 154, RUE ANATOLE FRANCE | |
| Code postal : <u>9 2 5 9 9</u> Ville : _____ LEVALLOIS PERRET | |
| SIRET de l'établissement : <u>8 0 1</u> <u>9 4 7</u> <u>0 5 2</u> <u>0 1 2 3 8</u> | |
| Autres établissements concernés par l'élection : Liste à compléter au verso | |
| Numéro de convention collective (IDCC) : <u>1 7 9 4</u> | |
| INFORMATIONS SUR L'ÉLECTION | |
| Durée du mandat des élus : <u>3</u> années | |
| Nombre total de collèges électoraux (y compris celui-ci) : <u>3</u> | |
| S'agit-il d'une élection partielle (si Oui , cochez la case) : <input type="checkbox"/> | |
| Date du précédent scrutin (JJ/MM/AAAA) : _____/_____/____ | |

| | | | |
|---|---|--|--|
| RÉSULTATS CONCERNANT LE 1^{er} TOUR | | 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> 1 </u> |
| Date du 1 ^{er} 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 ? $\text{QUORUM} = E = \frac{A}{2} = \frac{176}{2} = 88.0$ | | Nombre de sièges à pourvoir par le collège P = <u> 4 </u> |
| A. Nombre d'électeurs inscrits A = <u> 176 </u> | <input type="checkbox"/> Non si D est inférieur à E | | Quotient électoral (2 décimales) $G = \frac{D}{P} = \frac{98}{4} = 24,50$ |
| B. Nombre de votants B = <u> 130 </u> | <input checked="" type="checkbox"/> Oui si D est supérieur à E | | |
| C. Bulletins blancs ou nuls C = <u> 32 </u> | | | |
| D. Suffrages valablement exprimés (B - C) D = <u> 98 </u> | | | |

[illegible]

| | | | |
|---------------------------------------|---|---|---|
| Paraphe des membres du bureau de vote | Dans le cas où des listes communes se sont présentées au 1er tour, précisez : | | |
| | Nom de la liste commune | Noms des organisations entrant dans cette liste (avec intitulé de l'organisation interprofessionnelle de rattachement) | Répartition des suffrages entre organisations (en %) |
| | CFDT-CFTC | CFDT | 100.0 |
| | CFDT-CFTC | CFTC | 0.0 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

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

