

**Procès-verbal de dépouillement des votes
du 27 novembre 2025**

**Elections 2025 des représentants des étudiants
au CNESERAC**

Scrutin 10 - Spectacle vivant

Le 27 novembre 2025, le bureau de vote chargé de procéder au dépouillement du scrutin n°10 s'est réuni en salle Eugène VIOLLET-LE-DUC du site des Bons-Enfants du ministère de la culture.

Étaient présents :

Représentants de l'administration :

Alice LEMHANN
Alix BORDES

Vice-présidente du scrutin n°10
Secrétaire du scrutin n°10

Représentants des listes de candidats :

Charlotte BOMBANA
Enora CIAPPONI-WAHL

Scrutin n°10 Liste ESCA / Ecole du Nord
Scrutin n°10 Liste ESCA / Ecole du Nord

Après avoir été constaté que l'urne était vide, celle-ci a été fermée.

Les enveloppes n°3 (enveloppes « T ») ont été vérifiées et les noms figurant sur les enveloppes n°2 (enveloppes émargement) déclarées valables ont été émargés.

Nombre d'enveloppes T reçues	47
Nombre d'enveloppes T annulées	0

Nombre d'enveloppes 2 reçues	47
Nombre d'enveloppes 2 annulées	9

Nombre d'enveloppes 1 reçues	37
Nombre d'enveloppes 1 annulées	1

Après pointage, il a été constaté que le nombre total de votants était de 37

les enveloppes n°2 déclarées valables ont été ouvertes et les enveloppes n°1 (enveloppe bulletin) déposées dans l'urne.

Il a alors été procédé au recensement des votes qui ont donné les résultats suivants :

Électeurs inscrits sur les listes électorales	182
Nombre d'enveloppes n°3 "T" reçues	47
Nombre d'enveloppes n°3 "T" annulées	0
Nombre d'enveloppes n°2 annulées	9
Nombre d'enveloppes n°1 annulées	1
Votants (nombre déterminé après émargement des listes électorales)	37
Bulletins blancs ou nuls	1
Suffrages valablement exprimés	36
Taux de participation	20%

Nombre de siège à pourvoir : 2

Répartition des sièges	Suffrages recueillis	Nombre de sièges
Liste ESCA/École du Nord	36	2

Heure de début des opérations : 9h45

La séance a été levée à : 10h48

OBSERVATIONS : *nc*

Signatures de la Vice-Présidente et de la secrétaire :

Signatures des représentants de liste :