



syndicat intercommunal  
de dépollution des eaux  
résiduaires de l'est

58, rue de Trèves  
L-6793 Grevenmacher

Tél : 27 07 72 1  
Fax : 27 07 72 280

info@sidest.lu  
www.sidest.lu

## CONVOCATION

Le Comité du syndicat intercommunal SIDEST se réunira le  
**14 mars 2024 à 17:30 heures**  
dans la salle de réunion « Musel » à la station d'épuration de Grevenmacher  
avec l'ordre du jour suivant :

### SEANCE OUVERTE

1. Approbation du rapport de la réunion du 30 janvier 2024
2. Attribution du titre de président honoraire à Monsieur Raymond Weydert
3. Création d'un poste pour un employé communal dans le groupe d'indemnité C1
4. Approbation d'un devis concernant l'optimisation des déversoirs à Assel et à Mensdorf
5. Approbation d'un devis concernant l'aménagement d'installations photovoltaïques sur diverses stations d'épuration
6. Approbation d'un devis supplémentaire pour la station d'épuration de Grevenmacher
7. Approbation d'un crédit supplémentaire pour l'article budgétaire concernant la station d'épuration de Grevenmacher
8. Approbation d'un devis supplémentaire concernant la station d'épuration mobile à Waldbillig
9. Approbation d'un crédit supplémentaire pour l'article budgétaire concernant la station d'épuration mobile à Waldbillig
10. Approbation d'un devis pour une station d'épuration mobile « Klaro »
11. Approbation d'une convention avec la Société du Port de Mertert
12. Approbation de la prolongation de deux lignes de préfinancement (STEP Uebersyren)
13. Approbation de la vente d'une citerne du SIDEST
14. Approbation de nouveaux dédommagements pour droits de passage
15. Approbation de conventions pour droits de passage
16. Divers

### HUIS CLOS

17. Nomination définitive d'un secrétaire-rédacteur

Grevenmacher, le 28 février 2024

Le secrétaire ff,

David WAGNER

Transmis aux membres du conseil communal  
et affiché le 01/03/24 conformément aux  
dispositions de la loi du 23/02/2001  
concernant les syndicats des communes.  
Beaufort, le 01/03/2024  
Le bourgmestre,



Le président,

Jérôme LAURENT