
Invitation à la 29^{ème} Assemblée des membres de la SSOLOG



Date	Samedi, 28 mars 2026	1030 – 1500
Lieu	Schlacht bei Sempach	Wirtschaft zur Schlacht Sempach <i>Schlacht 3, 6204 Sempach</i>
Plan horaire	1030 1100 – 1230 1230 – 1315 1315 – 1500	Café de bienvenue / rafraîchissements 29 ^{ème} assemblée des membres Conférence Apéritif dînatoire
Tenue	Officiers incorporés et invités : tenue de sortie Pour les camarades libérés du service : tenue civile	
Navette	Un service de navette est disponible depuis la gare de Sempach-Neuenkirch entre 8h00 et 9h00, entre 9h30 et 11h00 et entre 14h15 et 16h00. Les demandes doivent être enregistrées via le formulaire d'inscription.	

Chères et chers camarades officiers

Cette année, l'Assemblée générale de la SOLOG se tiendra dans la section de la Suisse centrale. Vous êtes tous cordialement invités à participer à l'Assemblée générale de cette année. Vous trouverez ci-dessous les informations détaillées. Les accompagnateurs sont les bienvenus. Une petite visite guidée de Sempach sera organisée pendant l'Assemblée.

Ordre du jour de l'Assemblée des membres :

1. Accueil et ouverture de l'assemblée
2. Procès-verbal de la 28e Assemblée générale de la SOLOG
3. Rapport d'activité du président central pour l'exercice 2025
4. Rapport d'activité des sections pour l'exercice 2025
5. Comptes annuels 2025, rapport des vérificateurs, décharge
6. Approbation des nouveaux statuts de la SOLOG
7. Élections
8. Événements 2026 et informations
9. Budget 2026
10. Éventuellement, prise de décision sur les motions et divers

D'éventuelles propositions sont à adresser directement au président central
stefan.guggisberg@solog.ch jusqu'au 14.03.2026.

Délai d'inscription jusqu'au 21.03.2026 via [LINK](#) ou le QR-Code



Nous nous réjouissons de votre participation.

Inscription

Société suisse des officiers de la logistique

Colonel Stefan Guggisberg

Lieutenant-colonel Martin R. Zemp

Président central

Président de la section Suisse centrale



Places de parc

Lieu de l'assemblée

Places de parc