

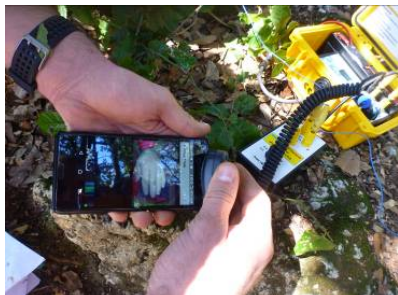


Fédération Française  
de Spéléologie

# SPÉLÉO SECOURS FRANÇAIS



## Stage international de formation aux techniques d'Assistance et de Secours aux Victimes, et de transmissions en opérations de Spéléo-Secours



Organisé par

**SPÉLÉO SECOURS FRANÇAIS**

Responsable

Bernard TOURTE  
25, rue Louis de Broglie - 31100 TOULOUSE - FRANCE  
Tel : +33.5.34.60.95.63 - Portable : +33.6.08.75.95.29  
Email: [btourte@wanadoo.fr](mailto:btourte@wanadoo.fr)

Dates

Du 17 octobre (16h00) au 24 octobre 2026 (14h00)

Lieu

Saint Rome de Dolan – Lozère

Langages  
& Traductions

Espagnol, anglais, français

Prix

7 jours x 230€ = 1 610€ (**négociable selon protocoles** ou nombre de spéléos venant du même pays).  
Le prix comprend les frais pédagogiques, la nourriture, l'hébergement, les cours et le matériel collectif.

Inscriptions

Avant le 15 avril 2026

### CONTENU DU STAGE

Formation pratique aux techniques d'assistance et de secours aux victimes (3 journées)

- Abordage d'une victime ; Soins de base et immobilisations ; Déplacements et mise en point-chaud ; ...
- Informations théoriques sur les tests et les études techniques effectuées par le SSF

Formation théorique et pratique aux techniques et moyens de transmissions communications souterraines (2,5 journées).

- Systèmes de transmission filaire (Voix - Data).
- Système de transmission radio et interconnexion
- Système de transmission par le sol (Pimprenelle)
- Autres systèmes de transmission ; ...

Mise en Pratique (1 journée) dans le cadre d'un exercice secours d'envergure.

**DEMANDE DE DOSSIERS, à retourner à : [btourte@wanadoo.fr](mailto:btourte@wanadoo.fr)**

Je sollicite un dossier d'inscription pour le stage international ASV/Transmissions qui se déroulera dans le département de la Lozère, en octobre 2026.

Nom ..... Prénom .....

Email ..... Tél .....

Adresse .....

Pays .....

**ACCORD OFFICIEL du responsable secours national de la Fédération de Spéléologie du demandeur.**

**Nom :** ..... **Prénom :** .....

**Signature / Tampon:** .....