

Session 2

SIG 1

LIEU : Bâtiment A5

Lundi 05 janvier 2026

09h-12h S. Zaragosi - [Présentation du module - Gestion et visualisation de données - Géodésie](#)

14h-17h S. Zaragosi - [Création et traitement des rasters](#)

Mardi 06 janvier 2026

09h-12h S. Zaragosi - [Les sélections, les jointures et les diagrammes](#)

14h-17h S. Zaragosi - [Modélisation hydrologique et le Model builder](#)

Mercredi 07 janvier 2026

09h-12h S. Zaragosi - [GPS & cartographie nomade](#)

14h-17h S. Zaragosi - [Les outils multi-dimensionnels](#)

Jeudi 08 janvier 2026

09h-12h S. Zaragosi - [Photogrammétrie](#)

14h-17h S. Zaragosi - [Le géoréférencement & Les outils d'édition](#)

Vendredi 09 janvier 2026

09h-12h D. Cochard - [Analyse spatiale](#)

14h-17h D. Cochard - [Analyse spatiale](#)

SIG 2

LIEU : Bâtiment A5

Lundi 11 janvier 2026

09h00-17h00 Projets SIG V. Hanquiez

Mardi 12 janvier 2026

09h00-17h00 Projets SIG D. Cochard

Mercredi 13 janvier 2026

09h00-17h00 Projets SIG V. Hanquiez

Jeudi 14 janvier 2026

09h00-17h00 Projets SIG V. Hanquiez

Vendredi 15 janvier 2026

09h00-17h00 Projets SIG D. Cochard & V. Hanquiez

From:

<http://www.geocean.net/wikisig/> -

Permanent link:

<http://www.geocean.net/wikisig/doku.php?id=session2:start>

Last update: **2025/12/02 08:34**

