



Technologies du positionnement spatial

| | | | | | |
|---|-------------------|---|--|---|-------------------------------------|
| # | ECTS 2 crédits | # | Composante UFR Sciences sociales | # | Période de l'année Semestre 8 |
|---|-------------------|---|--|---|-------------------------------------|

Présentation

Résumé

(6h CM + 9h TD)

Le cours portera sur les différentes technologies de positionnement par satellite (GPS, GNSS) et terrestres (RFID par exemple). Après une présentation des systèmes, on détaillera les moyens de production et d'exploitation de l'information (chaîne de traitements de relevés GPS : mesure de qualité et exploitation de traces, etc.).

Intervenants : Boris Mericskay, Erwan Quesseveur