

# STAGES DE FORMATION

## **Module :** Rattachement au RGF 93 : mise en place et risques

### - Objectifs de la formation

- connaissances du nouveau système de rattachement cartographique français.

### - Personnes concernées – Connaissances préalables

- Personnes réalisants des plans

### - Moyens humains

M. Laurent MOREL (maître de conférences à l'ESGT en géodésie)

ou

M. Stéphane DURAND (maître de conférences à l'ESGT en topométrie de précision)

### Déroulement

½ Jour
<p><u>Le contexte géodésique</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- notion de système de référence</li><li>- le système NTF (Lambert zones)</li><li>- les nouvelles obligations : le système RGF93 (Lambert93, Coniques conformes)</li></ul>
<p><u>L'obligation de rattachement</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- pourquoi se rattacher ?</li><li>- techniques modernes de rattachement (coût, précision)</li><li>- quelles sont les problèmes qui se posent (incohérences, données anciennes, ...)</li></ul>
<p><u>Gestion des risques</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- quel type de risque prend-on, et de quelle ordre de grandeur ?</li><li>- quelles sont les précautions à prendre ?</li><li>- quels sont les outils disponibles ?</li></ul>