

Agence Nationale de la Conservation Foncière
du Cadastre et de la Cartographie
Direction du Cadastre
Service du Cadastre De RABAT HASSAN AGDAL RYAD

MONTAGE PHOTOS

Titre Foncier : 25/25256

Propriété dite : Terrain au centre

Située à : Rabat

Nature du Travail : MEC

Etabli en : 19 Janvier 2025

SD 25

Référence du dépôt

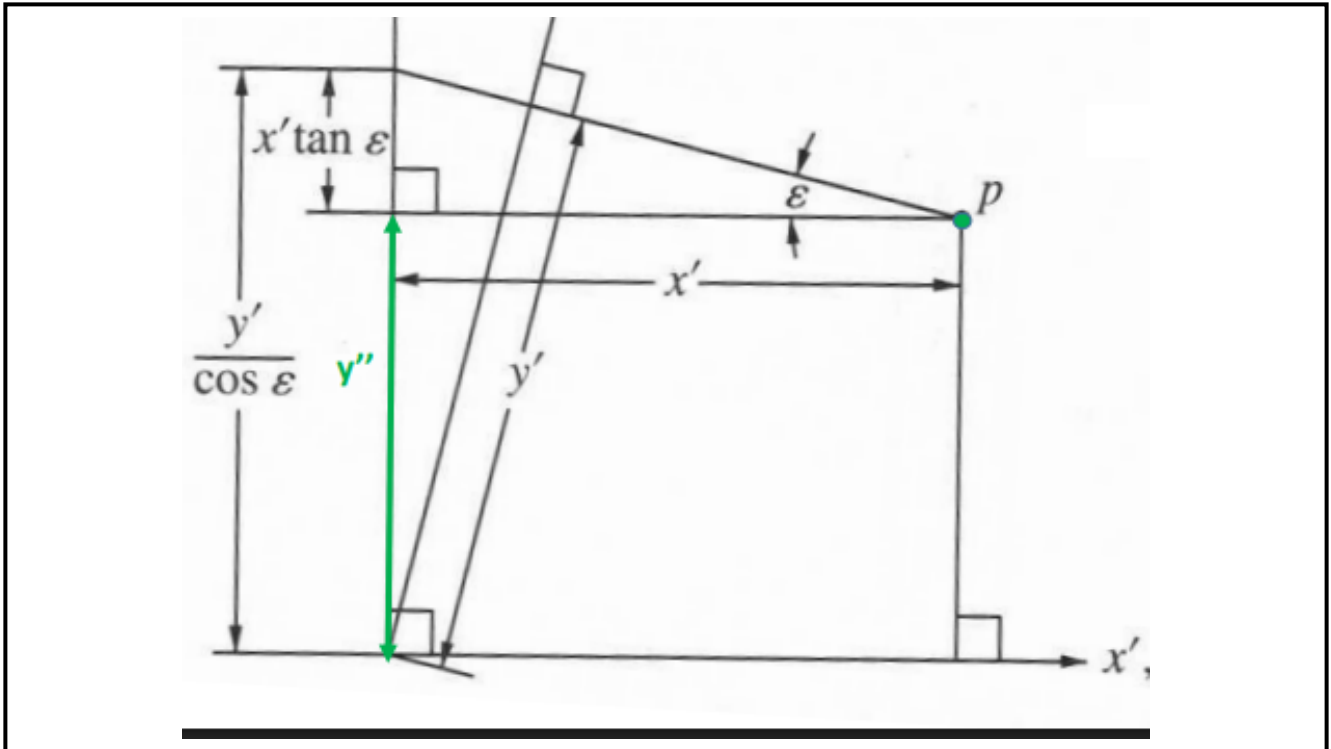
Carnet N° :

Bon N° :

du :

Mr AKHMOUCH HAKIM
Ingénieur Géomètre Topographe
Hay Al Majd, Av. Qods, Lot 75,
2 ème étage, Appt 05, Tanger
Tél: 06.62.78.65.05
E-Mail: landpoint.maroc@gmail.com

Cachet et Signature De l'IGT
akhmoich hakim



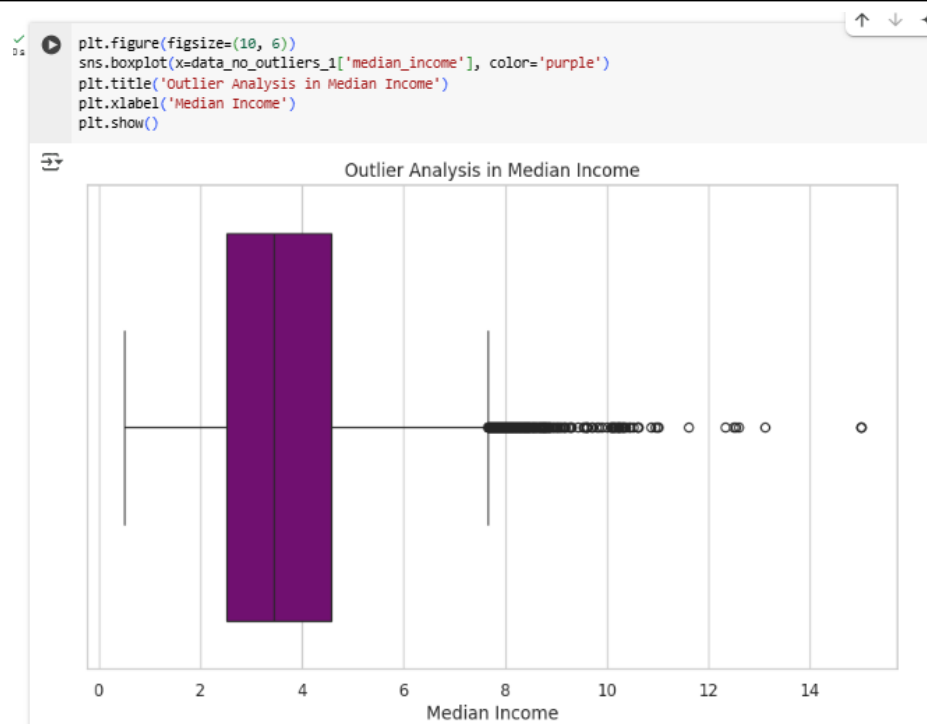
Toutes les méthodes développées pour la détermination des six paramètres nécessitent la connaissances précise des coordonnées (x, y, z) de **trois points de contrôles** au moins.

Les points sont distribués sur chaque image de manière à former un triangle (pas sur une droite). Si on peut déterminer ses paramètres pour chaque photographie aérienne, on peut utiliser l'**information** pour relier les coordonnées images aux coordonnées terrain (extérieur).

L'orientation extérieure détermine donc la relation mathématique entre les coordonnées images et les coordonnées terrain.



la_cour



la_cour

```
# Dropping non-numeric columns before calculating correlation
numeric_data = data.select_dtypes(include=['number'])

plt.figure(figsize=(12, 8))
sns.heatmap(numeric_data.corr(), annot=True, cmap='Greens')
plt.title('Correlation Heatmap of Housing Data')
plt.show()
```

