

# FORMATION

## LES FONDAMENTAUX DES MESURAGES

### Loi Carrez / Loi Boutin



L'ACADÉMIE  
**MINERVA**  
LA CONNAISSANCE AU SERVICE DE LA PERFORMANCE

Formation initiale  
Version R000



1 jour (7 heures)



Formation en distanciel

### Pour qui ?



Techniciens



Encadrants techniques



Commerciaux

### Objectifs pédagogiques

- ✓ Connaître les réglementations liées aux mesurages des surfaces privatives des lots de copropriété mis en vente et de la surface habitable de tous logements mis en location
- ✓ Acquérir et maîtriser les fondamentaux de la réalisation des mesurages



### PROGRAMME

#### MATIN : Le contexte réglementaire

- La loi Carrez
- La loi Boutin
- Le code de la construction et de l'habitation

#### Approche des différences juridiques des mesurages

#### APRÈS-MIDI : La mise en pratique

- Méthodologie des mesurages (cas pratiques)
- Retranscription dans le module ANALYSIMMO
- Rendu du rapport



**NB :** Ce programme est indicatif et représente l'ensemble des sujets abordés, en fonction des exigences du groupe de stagiaires il est susceptible d'être modifié.

### Formateur(s)

Formation réalisée par **Christian BEE**,  
Responsable technique du réseau EX'IM

# FORMATION

## LES FONDAMENTAUX DES MESURAGES Loi Carrez / Loi Boutin



L'ACADÉMIE  
**MINERVA**  
LA CONNAISSANCE AU SERVICE DE LA PERFORMANCE

*Formation initiale  
Version R000*



1 jour (7 heures)



Formation en distanciel



1

### Prérequis

Aucun

2

### Indicateurs de résultats

Cf site internet  
[www.academie-minerva.fr](http://www.academie-minerva.fr)



3

### Accessibilité, modalités d'inscription, tarifs, dates

Voir bulletin d'inscription ou convention de formation

4

### Pédagogie et évaluation

- Tour de table et échange de pratiques
- Exposé documenté (Powerpoint)
- Cas concrets et débats
- Travaux pratiques
- Supports documentaires

➤ Validation pédagogique

### RECOMMANDATIONS

- ✓ Disposer d'un PC portable avec la licence **ANALYSIMMO**
- ✓ Connaître les principes de base du module mesurage du logiciel **ANALYSIMMO**
- ✓ Disposer d'un laser mètre et connaître les principes de fonctionnement

