

# Comment remplir votre Formulaire de permis de construire

Pour obtenir un permis de construire, vous devez remplir un formulaire au format standardisé. Ce formulaire doit être accompagné de plusieurs documents relatifs à votre projet de construction et à votre terrain. Voici un bref aperçu vous permettant de compléter ce formulaire.

## Comment obtenir ce fameux formulaire ?

Ce formulaire est **disponible dans toutes les mairies**. Mais vous pouvez aussi le télécharger et l'imprimer sur internet. Voici l'adresse pour télécharger le formulaire du permis de construire : [https://www.formulaires.modernisation.gouv.fr/gf/cerfa\\_13406.do](https://www.formulaires.modernisation.gouv.fr/gf/cerfa_13406.do)

Pour que votre dossier de permis de construire soit complet, vous devez :

- Compléter le formulaire, le dater et le signer.
- Joindre au formulaire de permis de construire toutes les pièces demandées.

Une fois votre dossier complet, vous devez le transmettre à la mairie de la commune dont dépend le terrain de construction. Le dossier doit être reproduit en quatre exemplaires.

## Documents à joindre à ce formulaire

Le formulaire doit être accompagné de plusieurs pièces justificatives : des plans, des photographies et une notice explicative.

- Un plan de situation du Terrain : **PCMI1**  
Permet la localisation du terrain dans la commune, le quartier
- Un plan masse de votre construction : **PCMI2**  
Permet la présentation de votre future construction (architecture, hauteur, organisation de la parcelle ...etc)
- Un plan de coupe de votre terrain : **PCMI3**  
Permet de connaître l'implantation du projet sur le terrain (profil avant et après travaux, profil du terrain)
- Une notice explicative : **PCMI4**  
Permet de préciser l'insertion du projet dans l'environnement, les aménagements prévus en extérieur, les matériaux utilisés, couleurs dominantes ... etc
- Un plan des façades et des toitures : **PCMI5**  
Permet de visualiser l'aspect et les volumes extérieurs de la future construction
- Une insertion du projet dans l'environnement existant : **PCMI6**  
Permet de comparer votre projet avec les constructions voisines, l'environnement actuel
- Une photo du terrain et son environnement existant : **PCMI7**  
Permet de connaître l'aspect du terrain dans un environnement proche
- Une photo de situation du terrain dans la rue : **PCMI8**  
Permet de connaître l'aspect du terrain dans un environnement lointain

