

# Le Diagnostic de Performance Numérique



Plus d'infos sur [www.allodiagnostic.com](http://www.allodiagnostic.com)



## ❓ Qu'est-ce-que le Diagnostic de Performance Numérique ?

Le Diagnostic de Performance Numérique est un diagnostic immobilier complémentaire, non-obligatoire pour le moment, que vous pouvez annexer à votre Dossier de diagnostics techniques. Il informe les futurs acquéreurs et locataires de la couverture Internet du bien immobilier.

Le DPN n'a pas de durée de validité : il est valable à un instant T.

Très simple à réaliser, il est gratuit et se fait en trois clics sur le site [www.allodiagnostic.com](http://www.allodiagnostic.com).

### Le saviez-vous ?

**Vous pouvez réaliser vous-même votre DPN en 3 clics sur [www.allodiagnostic.com](http://www.allodiagnostic.com) : c'est simple, efficace et gratuit !**

## 🕒 Quand faut-il le réaliser ?

Nous vous recommandons de le faire dès la mise en vente ou en location de votre bien !

C'est un diagnostic non-obligatoire mais qui s'inscrit dans une démarche d'information du consommateur immobilier. Gratuit, il permet de répondre aux nouvelles attentes des clients en fournissant une information claire, précise et compréhensible.

A critères égaux, un bien immobilier offrant une connexion internet à haut ou très haut débit aura potentiellement plus de valeur qu'un logement avec un bas débit et trouvera preneur plus rapidement.

Par ailleurs, les visiteurs (futurs locataires ou acquéreurs) sont de plus en plus nombreux à se renseigner sur ce critère avant de signer un contrat.

## 👤 Comment réaliser votre Diagnostic de Performance Numérique ?

Le DPN est l'un des seuls diagnostics pouvant se réaliser à distance en remplissant un formulaire en ligne disponible sur le site [www.allodiagnostic.com](http://www.allodiagnostic.com). Il nécessite simplement de renseigner le numéro de téléphone et/ou l'adresse de votre bien immobilier. En deux minutes, l'étude est réalisée et indique dans un rapport clair et détaillé :

- les réseaux d'accès numériques disponibles : fibre optique, câble, ADSL, VDSL2, radio, satellite,
- l'estimation des débits descendants maximum par réseau,
- et la liste des fournisseurs d'accès présents.

**Le rapport est téléchargeable immédiatement et gratuitement au format PDF.**

