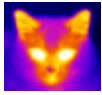




Photographe sur Paris et sa région - www.absurdephoton.fr

AbsurdePhoton > Galeries > Expérimentations



Photos dans l'infrarouge

Thèmes:  [Expérimentation](#)  [Galerie](#)  [Infrarouge](#)  [Photo](#)  [Technique](#)

Pour laisser passer les **rayons lumineux dans les longueurs d'ondes correspondant à l'infrarouge**, il faut **modifier l'appareil photo numérique**, car les constructeurs positionnent un **filtre** qui empêche les rayons infrarouges d'arriver jusqu'au **capteur**, pour le protéger et éviter des effets de bord imprévus.

Avec un **filtre spécialement conçu pour ne laisser passer que les rayons infrarouges**, vissé **au bout de l'objectif**, on peut alors prendre **des photos aux tons étranges**.



Ampoule (Infrarouge) ©AbsurdePhoton La chaleur est concentrée dans l'ampoule incandescente de cette lampe



Maison (Infrarouge) ©AbsurdePhoton Un paysage pris en plein jour d'été révèle les points "chauds" de la maison

J'aimerais **tester cette méthode** avec **une séance de nu artistique**, un jour peut-être je pourrai présenter les résultats. **Intéressée** ? Utilisez la page [Contact](#) pour

m'en faire part...