

L'exposition

Trois paramètres sont nécessaires pour que la photo soit correctement exposée.

Il s'agit de l'ouverture du diaphragme, de la vitesse d'obturation et de la sensibilité ISO.

Si un paramètre est modifié, il vous faut régler un des deux autres paramètres pour conserver une bonne exposition.

L'un ne va pas sans l'autre, ils doivent être en harmonie pour créer une image bien exposée. Ce sont les bases de la photographie.

Qu'est-ce qu'une photo bien exposée ?

Si le capteur ne reçoit pas assez de lumière, la photo sera sous-exposée.

C'est à dire sans aucun détail dans les ombres, et des noirs bouchés.

A l'inverse, si le capteur reçoit trop de lumière, votre image sera surexposée. C'est à dire qu'elle n'aura aucun détail dans les hautes lumières. On dit alors que les blancs sont cramés.

- 1 IL

0 IL

+ 1 IL



Sous-exposition

Exposition techniquement
correcte

Sur-exposition