



Association des femmes
Africaines pour la Recherche
et le Développement
Association of African
Women for Research and
Development



Internet Society
Chapitre Malien



LA PHOTOGRAPHIE



Sommaire



**Introduction à la
prise d'image**



**Types de
photographie**

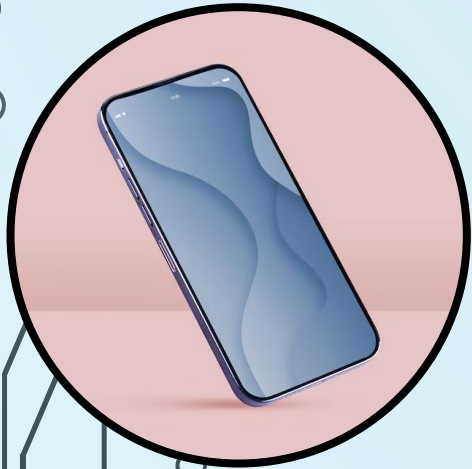
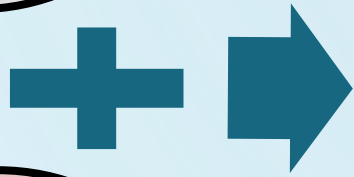


**Techniques,
équipements et
astuces**



**Application de la
photographie**

QU'EST CE QUE LA PRISE D'IMAGE ?



La prise d'image, ou photographie, est l'art et la science de capturer des images en utilisant la lumière et d'autres formes de rayonnement électromagnétique.

IMPORTANCE DE LA PHOTOGRAPHIE

Personnelle

Permet de capturer des moments précieux et des souvenirs.

Professionnelle

Essentielle dans des domaines tels que le journalisme, la publicité, et la mode.

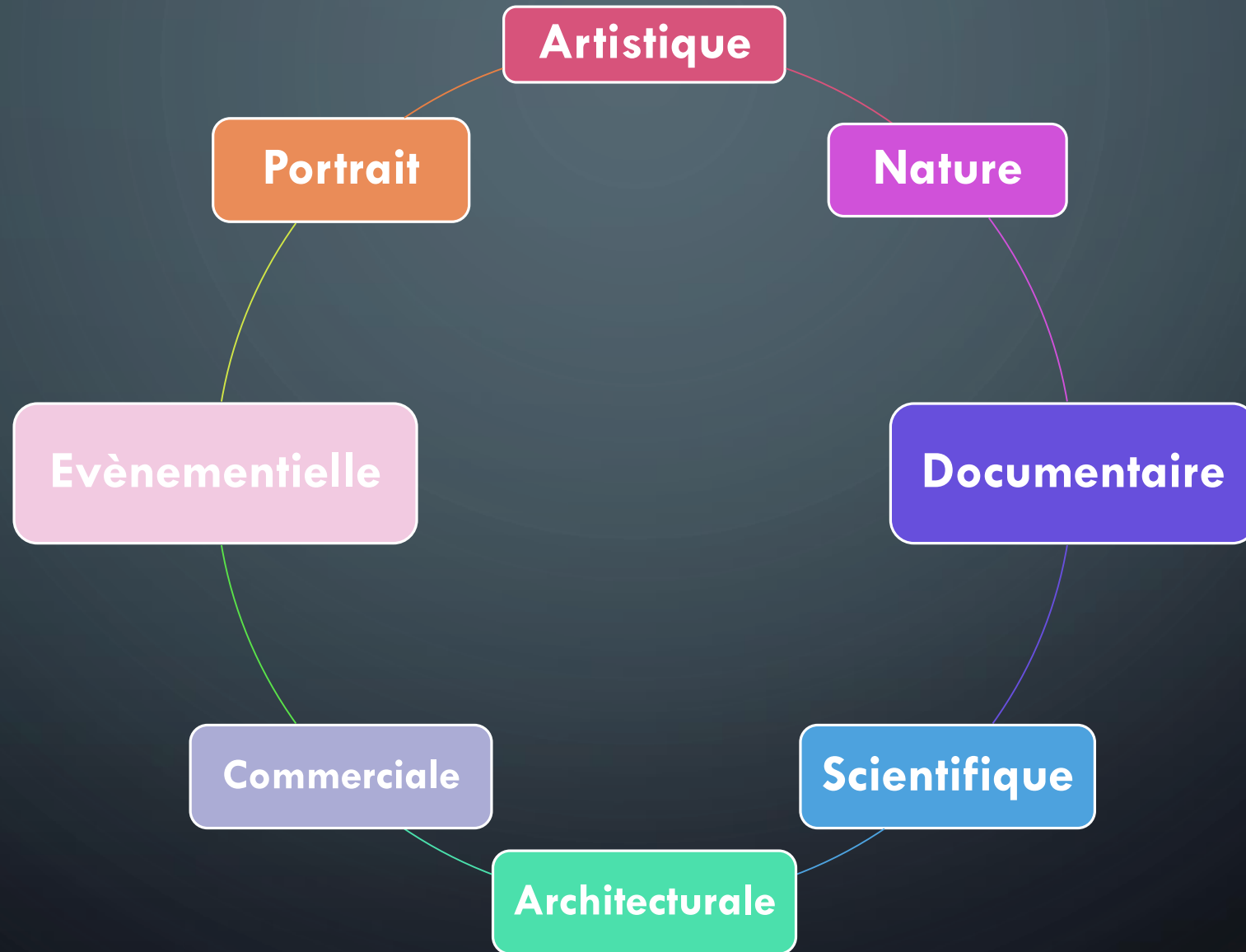
Artistique

Moyen d'expression et de créativité pour les artistes et les amateurs.

Documentaire

Outil pour documenter des événements, des cultures, et des faits historiques.

CATÉGORIES DE PHOTOGRAPHIES



CATÉGORIES DE PHOTOGRAPHIES (SUITE)

1. Photographie artistique

- **Photographie abstraite** : Met l'accent sur les formes, les couleurs et les textures plutôt que sur des sujets reconnaissables.
- **Photographie conceptuelle** : Utilise des images pour illustrer des idées ou des concepts abstraits.
- **Photographie fine art** : Crée des images destinées à être appréciées pour leur valeur esthétique et artistique.

2. Photographie documentaire

- **Photographie de reportage** : Documente des événements d'actualité et des histoires d'intérêt public.
- **Photographie de rue** : Capture des moments spontanés et des scènes de la vie quotidienne dans des espaces publics.
- **Photographie ethnographique** : Documente les modes de vie, les cultures et les sociétés humaines.

CATÉGORIES DE PHOTOGRAPHIES (SUITE)

3. Photographie commerciale

- **Photographie de produit** : Utilisée pour promouvoir et vendre des produits.
- **Photographie culinaire** : Met en valeur des plats et des boissons pour des magazines, des blogs ou des menus de restaurants.
- **Photographie de mode** : Utilisée pour présenter des vêtements et des accessoires dans l'industrie de la mode.

4. Photographie de portrait

- **Portraits formels** : Captures posées de personnes, souvent en studio.
- **Portraits environnementaux** : Montre des personnes dans leur environnement quotidien, révélant des aspects de leur vie et de leur personnalité.
- **Photographie de famille** : Captures de groupes familiaux ou de moments intimes entre membres de la famille.

CATÉGORIES DE PHOTOGRAPHIES (SUITE)

5. Photographie de nature

- **Photographie de paysage** : Captures de scènes naturelles, telles que des montagnes, des forêts et des plages.
- **Photographie animalière** : Documente des animaux dans leur habitat naturel.
- **Photographie macro** : Révèle des détails souvent invisibles à l'œil nu en capturant des sujets très petits de près.

6. Photographie scientifique

- **Photographie microscopique** : Utilise des microscopes pour capturer des images de structures minuscules.
- **Photographie aérienne et spatiale** : Prises depuis des avions, des drones ou des satellites pour des études géographiques, environnementales et autres.

CATÉGORIES DE PHOTOGRAPHIES (SUITE)

7. Photographie événementielle

- **Photographie de mariage** : Capture des moments spéciaux et des émotions lors des mariages.
- **Photographie de concerts** : Documente des performances musicales en direct.
- **Photographie de sport** : Capture des événements sportifs et des athlètes en action.

8. Photographie architecturale

- **Photographie de bâtiments** : Met en valeur les structures architecturales et les détails des bâtiments.
- **Photographie d'intérieur** : Montre des espaces intérieurs de manière esthétique et informative.

TECHNIQUES FONDAMENTALES

Règle des tiers

Mise au
point

Composition

Éclairage

Exposition (ISO,
ouverture, vitesse
d'obturation)

ÉQUIPEMENTS DE BASE

Équipements Nécessaires

- Appareil photo
- Objectifs
- Téléphone
- Trépied
- Accessoires



ASTUCES POUR DE MEILLEURES PHOTOS

Utiliser la lumière naturelle



Expérimenter avec les angles de prise de vue



Prendre plusieurs clichés



Retoucher les photos avec des logiciels (ex : Adobe Lightroom)

TENDANCES ACTUELLES

Tendances et Innovations

- Utilisation des drones
- Photographie mobile
- Photographie en réalité virtuelle
- Intelligence artificielle dans la retouche photo
- Lighthouse, photolab, photoroom, removebg

Avant



Après



Merci pour votre attention

FIN