

# AMBIANCE



OCÉAN

AMBIANCE



OCÉAN

1 fiche de travail proposant des vidéos à bruiteur dans l'optique de créer un paysage sonore complet.

~~8,00 €~~ Pas noté

6,00 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit

Voici l'histoire à bruiteur qui peut servir de base à de multiples exploitations sonores complémentaires :

*Dans cette fusion envoûtante, les vagues rythmées de l'océan, les chuchotements mélodieux du vent et les cris joyeux des goélands tissent ensemble une symphonie naturelle, offrant une expérience sensorielle où la musique de la nature prend vie.*

Les QR Code proposés permettront d'accéder à des vidéos :

**Vidéo sans son** : Océan - Vent léger - Goélands - Ambiance finale

**Vidéos avec son** : Tambour d'océan - Bruit du vent - Appeau Goéland argenté - Ambiance finale

Voici un exemple d'exploitation de cette fiche de travail pour créer une histoire à sonoriser.

1. Introduction

- Présenter le concept d'histoire sonorisée.

# COMMANDE INTERNET

---

- Explication sur l'importance du son/bruitage dans la narration.
- 2. Choix du Scénario
  - Proposer plusieurs scénarios potentiels.
  - Comment choisir un scénario captivant ?
- 3. Développement du Scénario
  - Écrire une trame narrative détaillée.
  - Démonstration vidéo d'Ambiance complète.
- 4. Sélection des Instruments
  - Choisir les instruments pour représenter chaque paysage ou intervenant.
  - Démonstration vidéo de l'utilisation des instruments pour les caractériser.
- 5. Création de l'Ambiance
  - Composer des ambiances sonores pour chaque scène.
  - S'approprier les instruments et rechercher les possibilités.
- 6. Répétition
  - Pratiquer la performance sonore avec les musiciens.
  
- 7. Enregistrement Final
  - lancer la vidéo de démonstration sans le son et bruiteur
  - Enregistrer la performance sonore complète.
  
- 8. Présentation
  - Présenter l'histoire sonorisée devant un public.

N'hésitez pas à ajuster la durée en fonction des besoins et à explorer les liens pour des démonstrations plus approfondies.

Bonne création sonore !