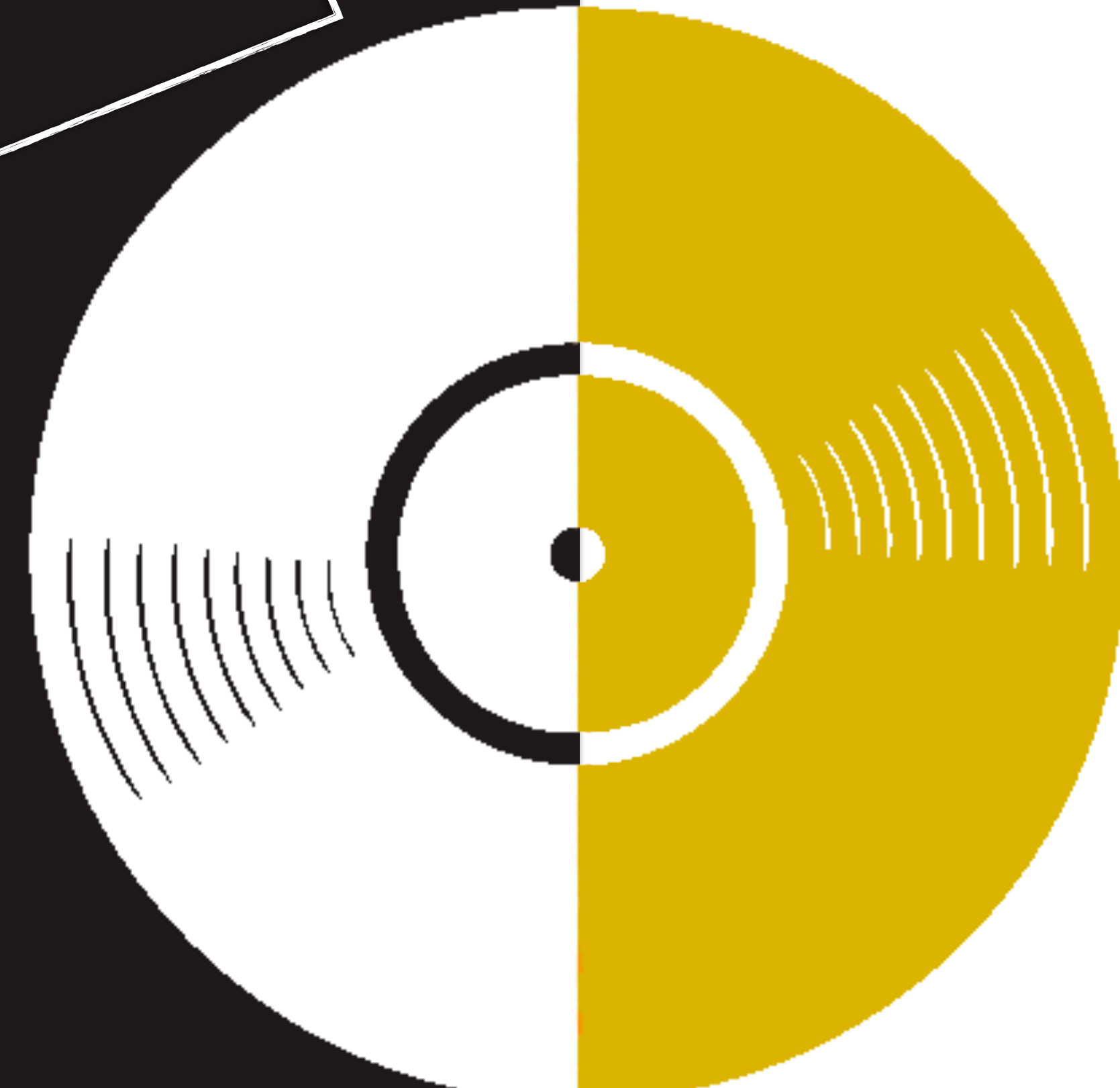


SEMAINE INTENSIVE
PHP



L'ÉQUIPE



Samir GASSER

BACK



Molika THAI

FRONT/BACK



Vincent ROMAIN

BACK/PRESENTATION/
BASE DE DONNÉES

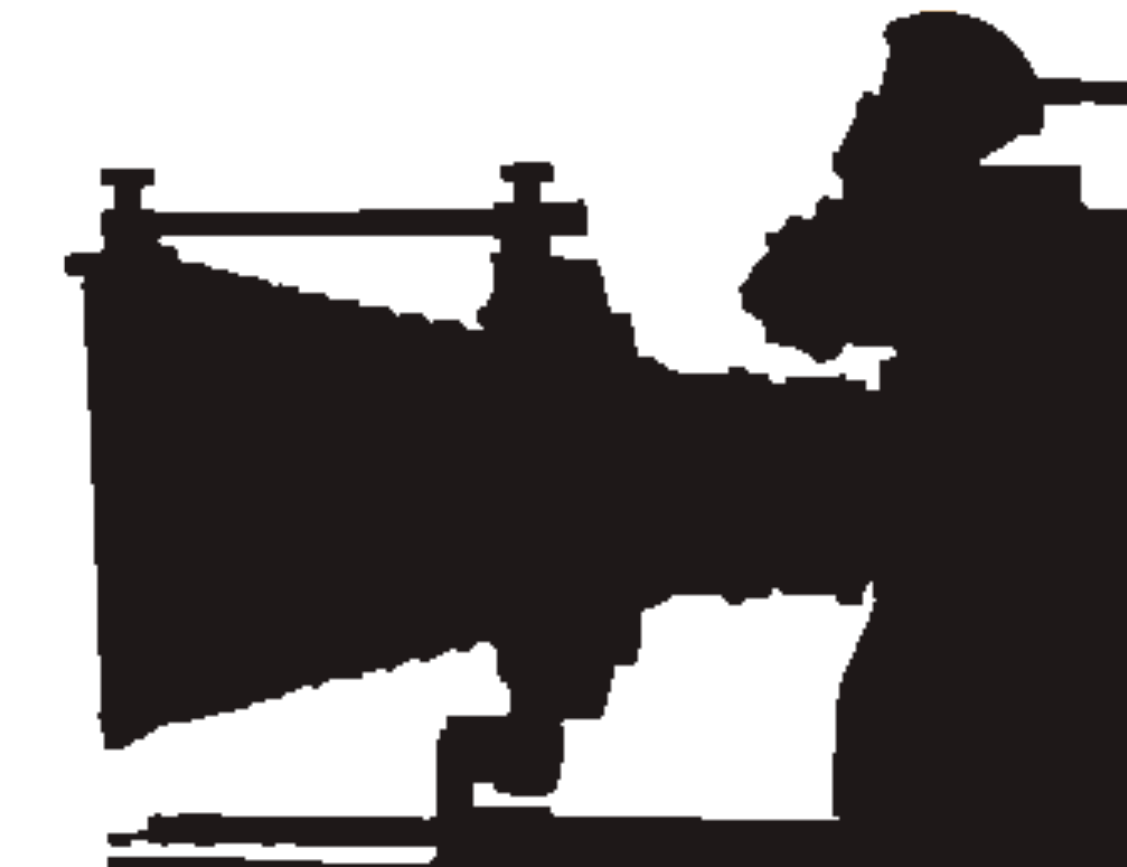
Jérémie BERGEL

CHEF DE PROJET/
BASE DE DONNÉES/
PRESENTATION/
BACK



Ombeline REININGER

FRONT/BACK/
DESIGN



CONCEPT



CONCEPT

1er bibliothèque
de bande
originale au
monde

Découvrir des
musiques de
films cultes

EMPLOI DU TEMPS



BRAINSTORMING & REPARTITION DES
TACHES & MAQUETTES



EMPLOI DU TEMPS



FRONT/BACK & BASE DE DONNÉES



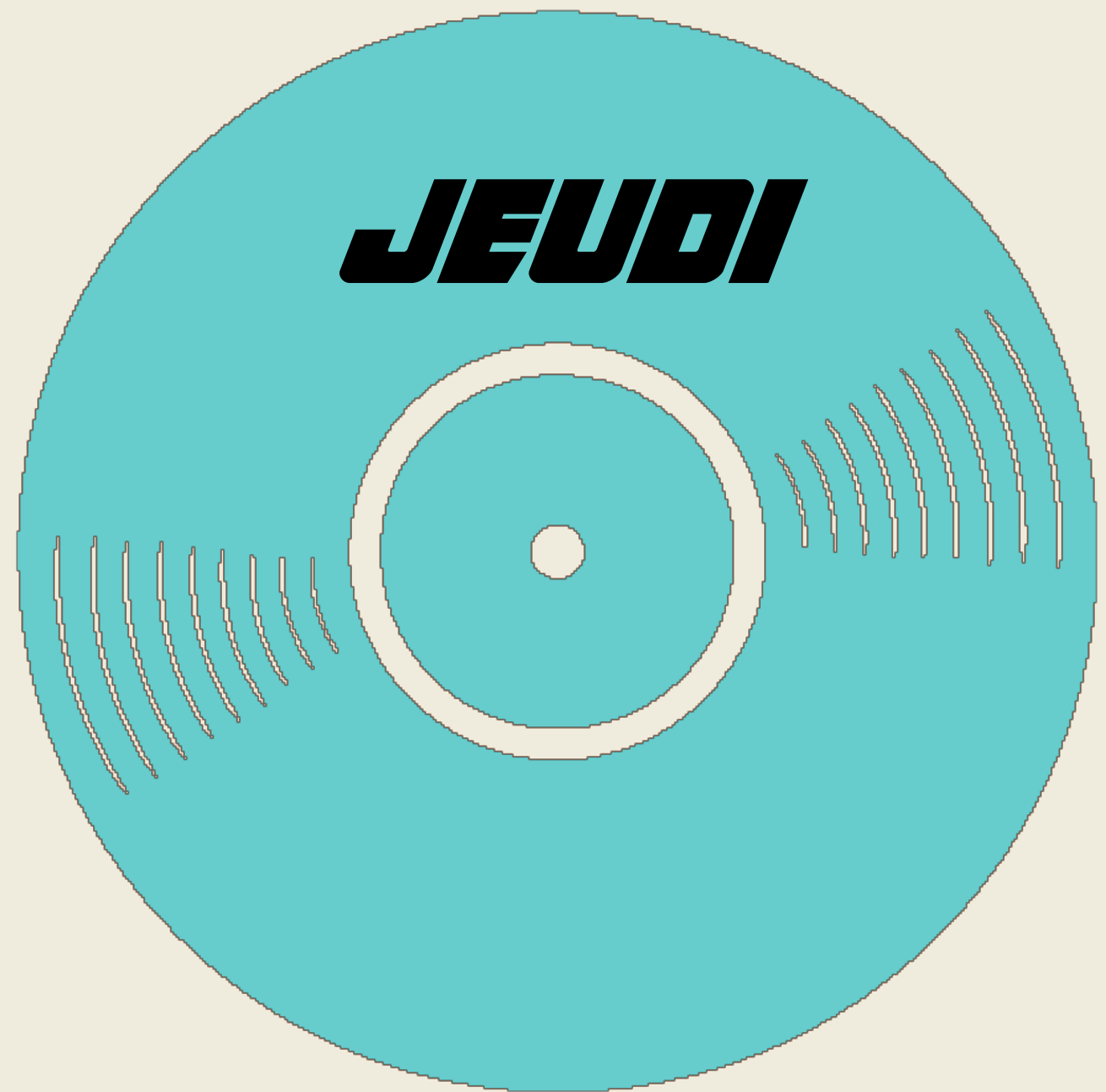
EMPLOI DU TEMPS



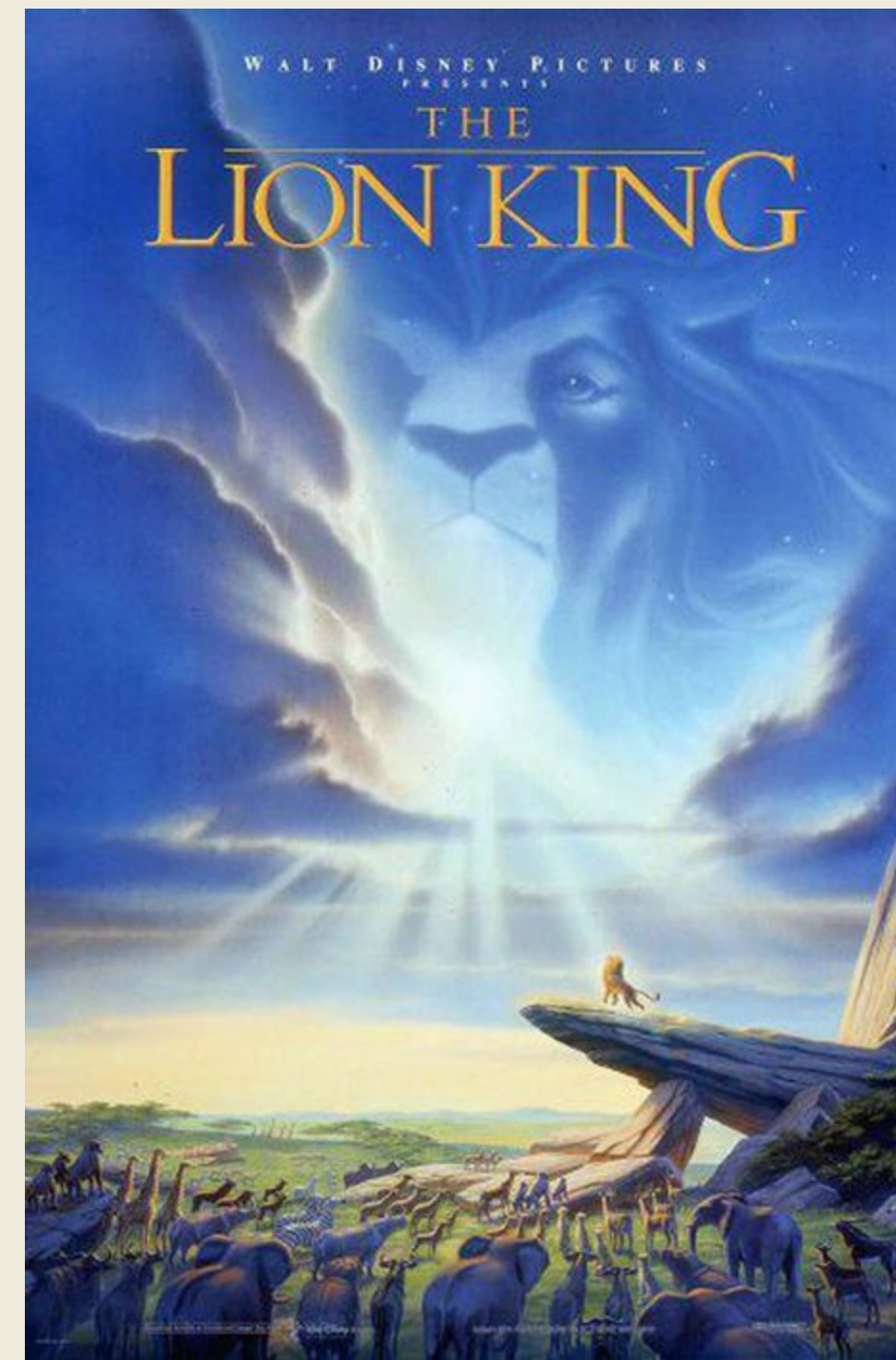
BACK-END & BACK-OFFICE &
PRÉSENTATION



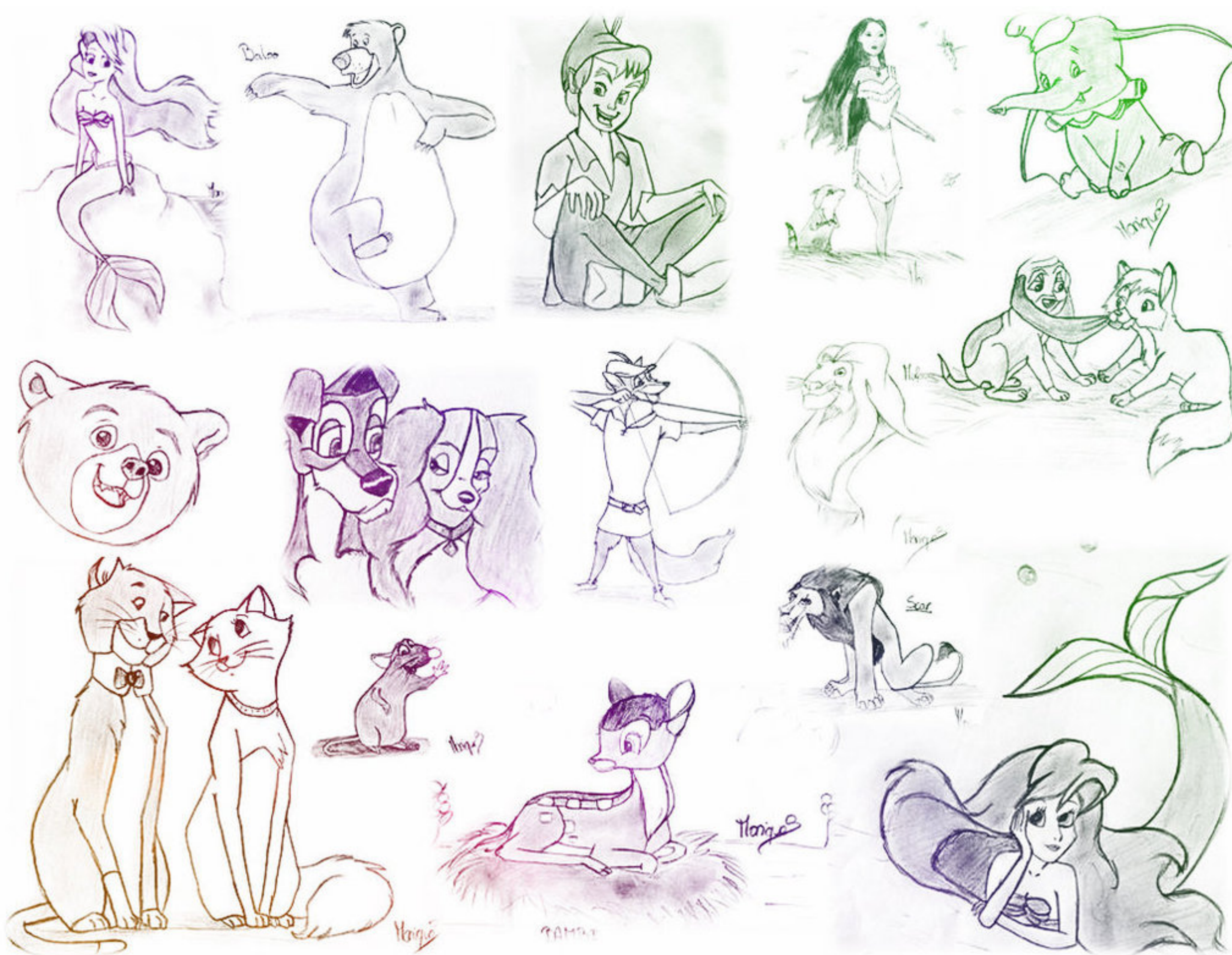
EMPLOI DU TEMPS



FINITION & PRÉPARATION À LA
SOUTENANCE



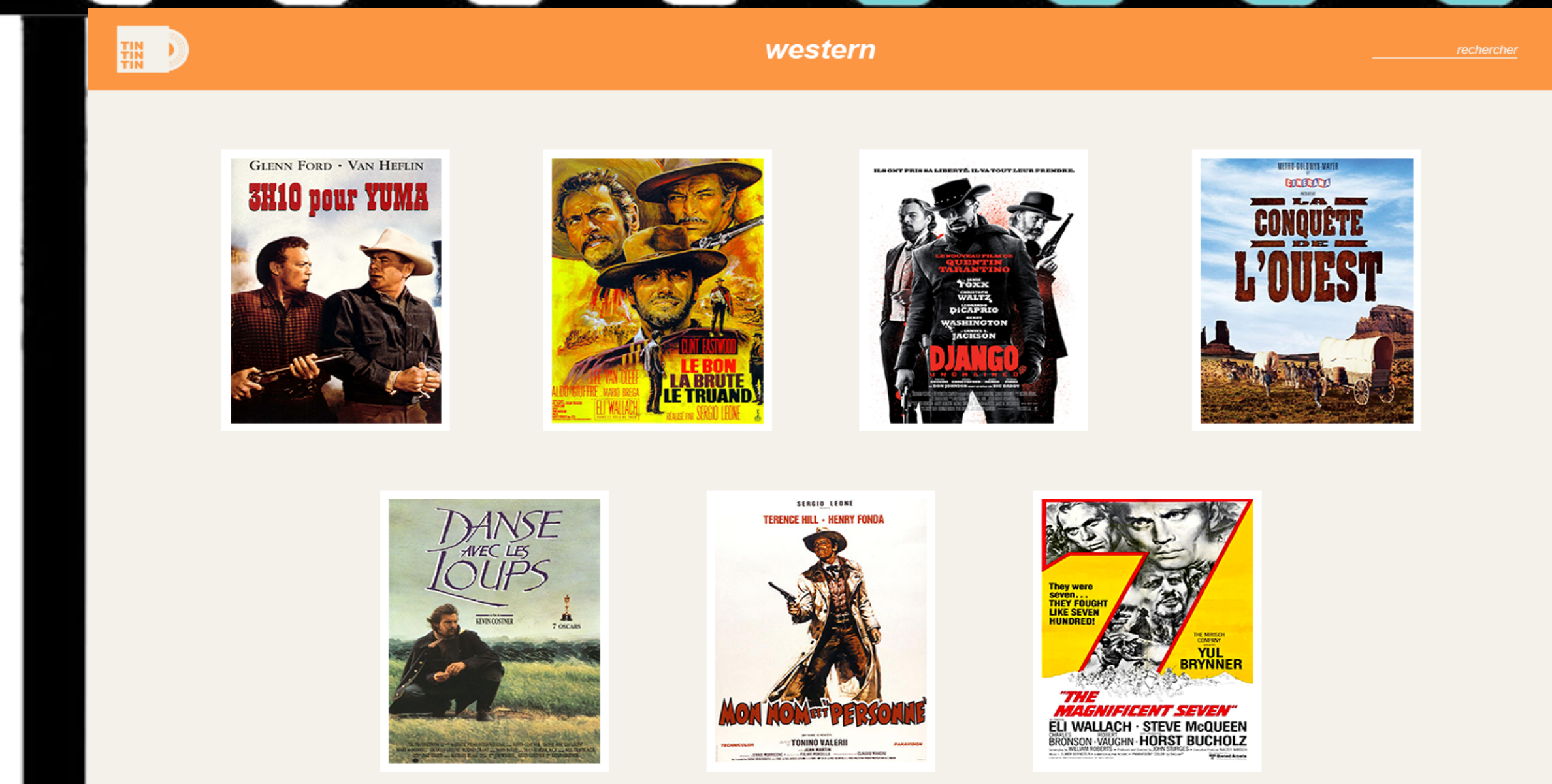
M A Q U E T P E S



MAQUETTES



MAQUETTES



MAQUETTES

TINTIN

western

rechercher

Django Unchained

date
2013

compositeur
Rocky Roberts

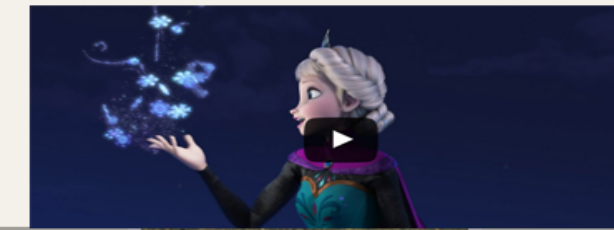
titre le plus connu
Django

à propos de la bande originale

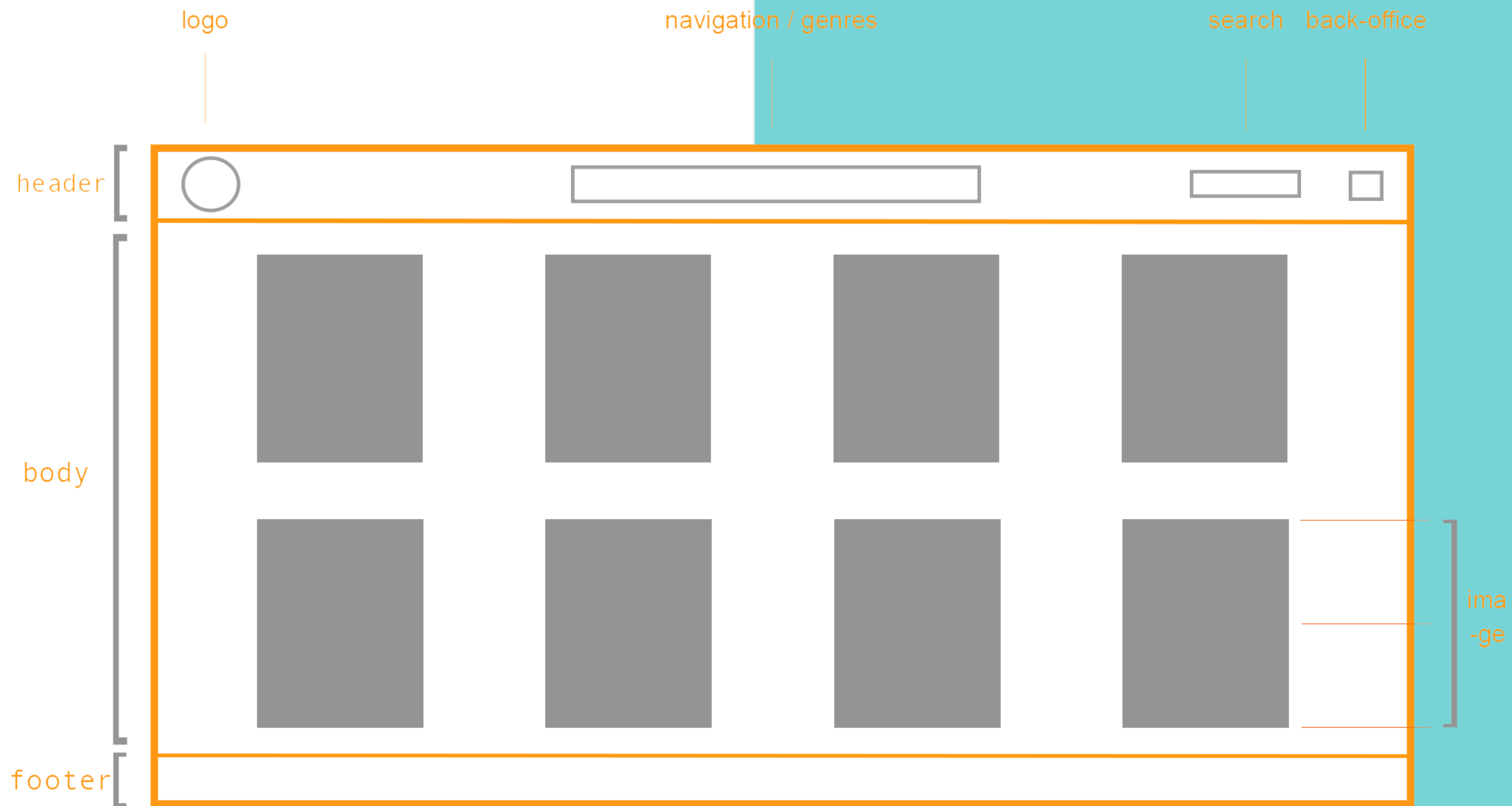
Donec placerat nisl id luctus sagittis. Integer condimentum nisi velit, et faucibus quam blandit eget. In maximus, mauris at consequat volutpat, tortor orci placerat sapien, ut gravida ante ante ut diam. Vestibulum maximus tempus arcu vel euismod. Aenean elementum id lacus ac iaculis. Aenean sodales congue neque, vel pulvinar est finibus at. Suspendisse commodo elit eget tempus lobortis.

écouter la suite

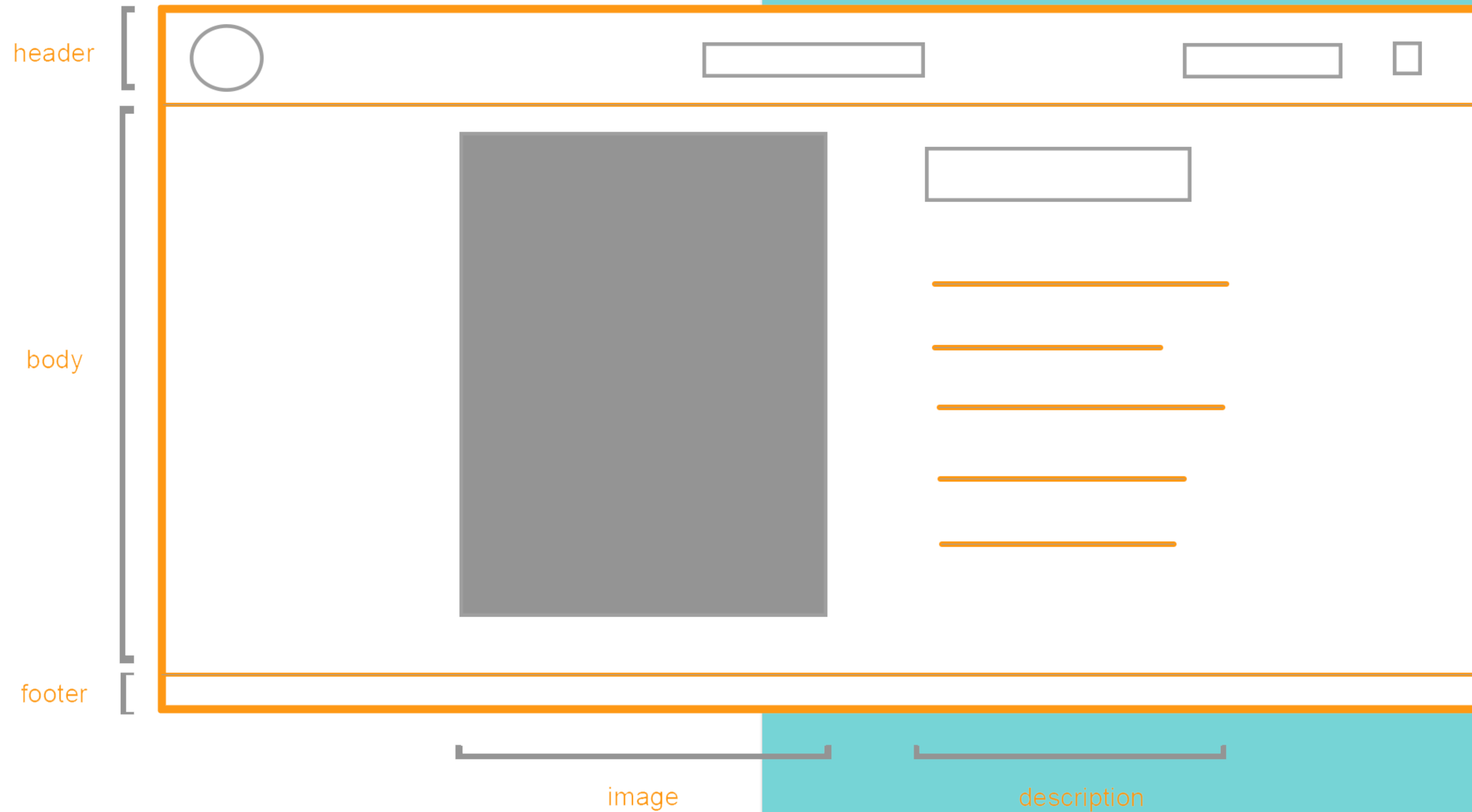
- 1. "Winged"
- 2. "Django" - Rocky Roberts & Luis Bacalov
- 3. "The Braying Mule"
- 4. "In That Case Django, After You..."
- 5. "His Name Was King" - Luis Bacalov & Edda Dell'Orso
- 6. "Freedom" - Anthony Hamilton & Elayne Bouvier



ARCHITECTURE PAGES



ARCHITECTURE PAGES



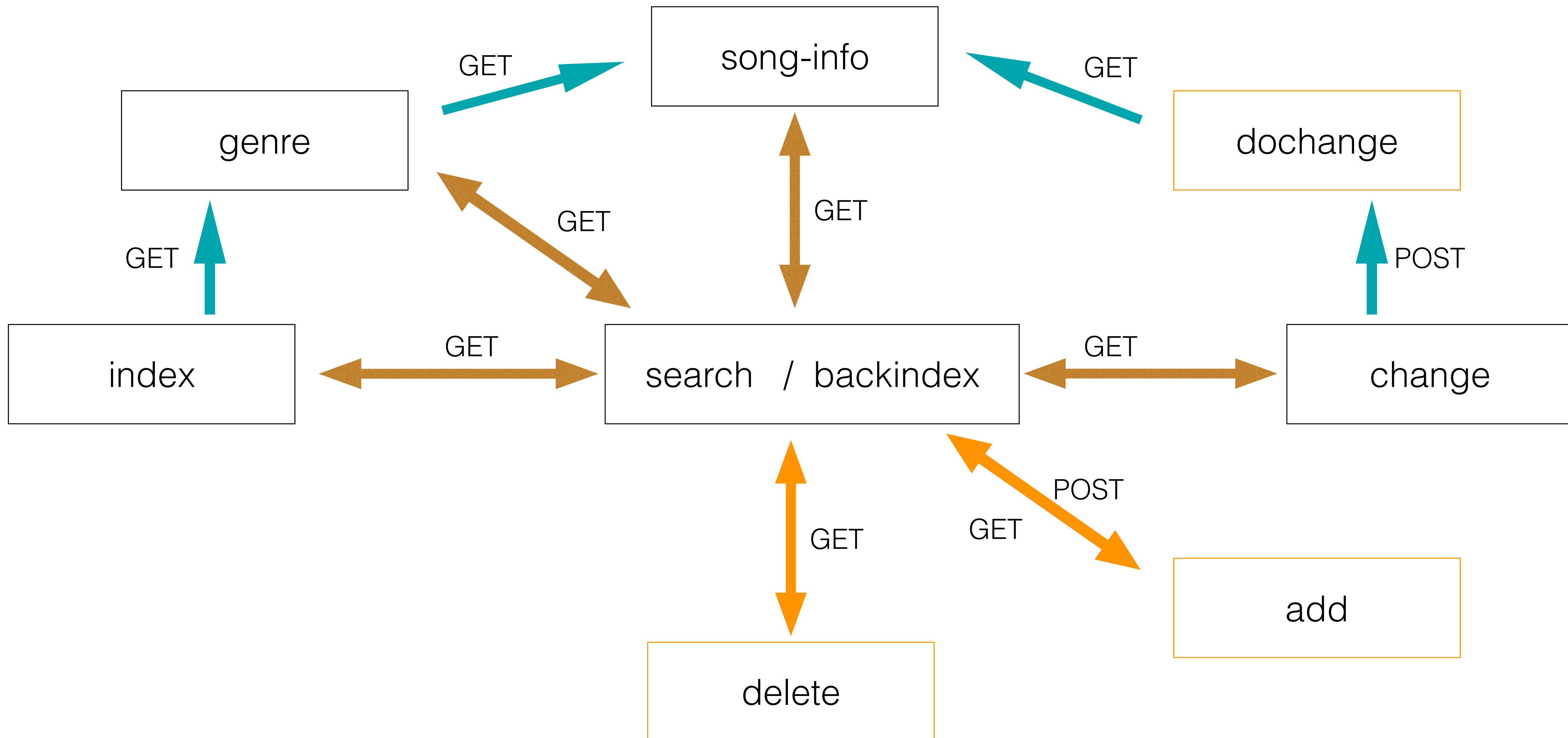
CHOIX TECHNIQUES

GENERER LES PAGES EN
FONCTION DU GENRE

CRUD: AJOUT, MODIF,
SUPPRESSION DE FILMS

GENERER LES PAGES
DE CHAQUE FILMS

SITE MAP



MODELE DE BASE DE DONNÉES

Serveur: localhost:3306 » Base de données: cinebo

Structure SQL Rechercher Requête Exporter Importer Opérations Privilèges Procédures stockées plus

Table	Action	Lignes	Type	Interclassement	Taille	Perte
filmuz	Afficher Structure Rechercher Insérer Vider Supprimer	30	InnoDB	utf8mb4_unicode_ci	48 Kiо	-
1 table	Somme	30	InnoDB	utf8mb4_unicode_ci	48 Kiо	0 °

Tout cocher Pour la sélection :

BASE DE DONNÉES CINEBO
& TABLE FILMUZ

MODELE DE BASE DE DONNEES

Serveur: localhost:3306 » Base de données: cinebo » Table: filmuz

Afficher Structure SQL Rechercher Insérer Exporter Importer Privilèges Opérations Déclencheurs

Structure de table Vue relationnelle

#	Nom	Type	Interclassement	Attributs	Null	Défaut	Extra	Action
1	id	int(11)			Non	Aucune	AUTO_INCREMENT	Modifier Supprimer Primaire plus
2	type	varchar(255)	utf8mb4_unicode_ci		Non	Aucune		Modifier Supprimer Primaire plus
3	titre	varchar(255)	utf8mb4_unicode_ci		Non	Aucune		Modifier Supprimer Primaire plus
4	playlist	varchar(255)	utf8mb4_unicode_ci		Non	Aucune		Modifier Supprimer Primaire plus
5	image	varchar(255)	utf8mb4_unicode_ci		Non	Aucune		Modifier Supprimer Primaire plus
6	annee	int(11)			Non	Aucune		Modifier Supprimer Primaire plus
7	compositeur	varchar(255)	utf8mb4_unicode_ci		Non	Aucune		Modifier Supprimer Primaire plus
8	compobio	text	utf8mb4_unicode_ci		Non	Aucune		Modifier Supprimer Primaire plus
9	visible	int(11)			Non	1		Modifier Supprimer Primaire plus

Tout cocher Pour la sélection : Afficher Modifier Supprimer Primaire Unique Index

STRUCTURE DE LA TABLE FILMUZ

DÉMONSTRATION

PERSPECTIVES



PERSPECTIVES

CREER PLAYLIST POUR TOUS
LES SUPPORTS



AUTHENTIFICATION DE L'ADMIN

RÉFÉRENCER TOUS LES GENRES DE
FILMS & TOUS LES FILMS

COMPTE UTILISATEUR AVEC MDP

RETOUR D'EXPERIENCE



MERCI !

