

E-COMMERCE

THOMAS PENTEGNO
EMILIE SPINA



E-COMMERCE

Le but de ce projet est de créer une API générique pour un site marchand e-commerce avec un maximum de fonctionnalités. On devait utiliser Ansible et le déployer sur un nouveau serveur

Debian 10.

ORGANISATION

80%

20%

THOMAS

API

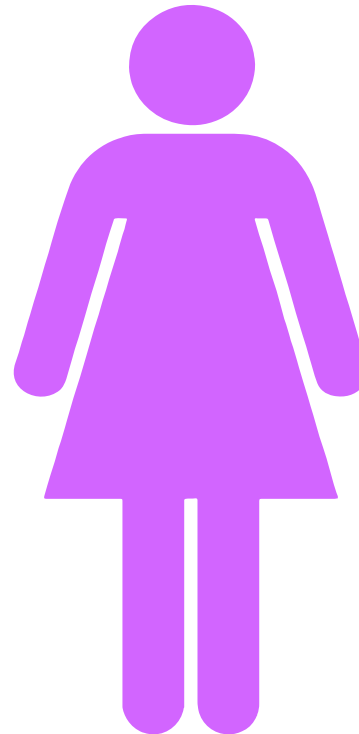
X



EMILIE

ANSIBLE

FRONT END



WEB PRESENTATION

INTRODUCTION

Fortement inspire du DarkNet, Dark'com est une plateforme de vente de matériel illegal réalisé à l'aide du framework PHP Symfony, HTML/CSS.



POURQUOI ?

Le but premier est d'offrir une experience utilisateur riche en proposant à ses acheteurs des produits qu'on ne trouve pas sur tous les sites de commerce.

UN SITE COMMERCEANT

L'illégal devient legal.

ORGANISATION

THOMAS & EMILIE

WEB PRESENTATION

Lancement

01

DEPLOIEMENT

Le site est déployée sur un seveurs Debian
10.

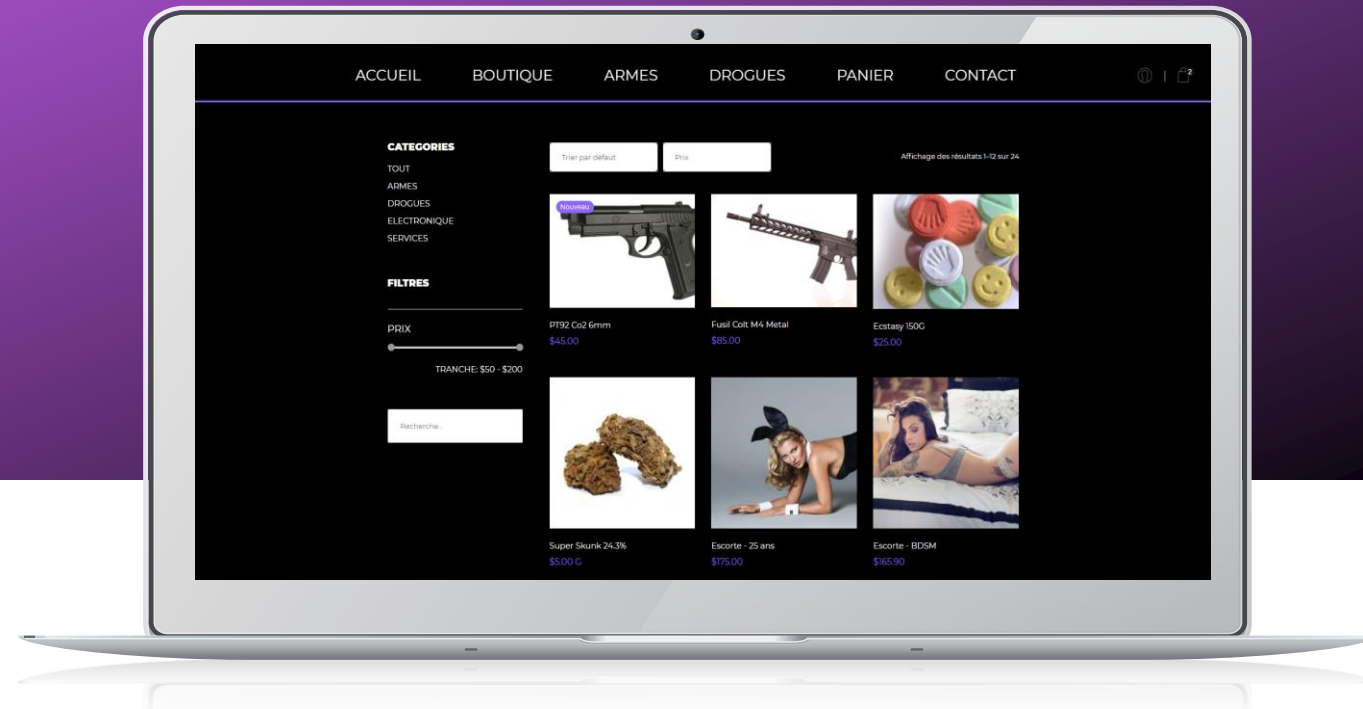
02

EXECUTION

Exécution avec le playbook.yml + Installation
de Symfony

API

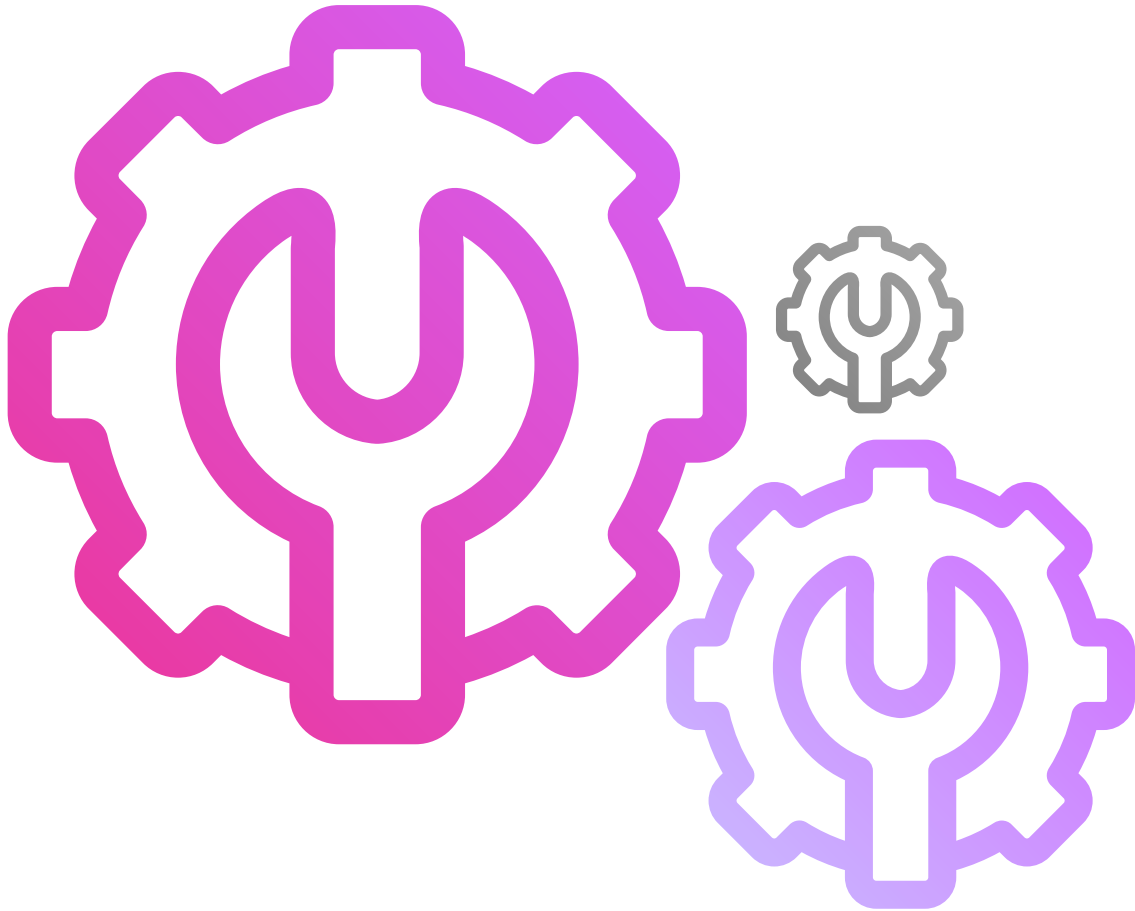
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX



FONCTIONNALITÉS

E-COMMERCE

Créer une API générique pour les sites marchands



01

BACK-END

Framework Symfony pour créer cette API

02

FONT-END

HTML / CSS / JS

03

DEPLOIEMENT

Ansible sur un serveur Debian 10

LES DIFFICULTEES

ANSIBLE

Problème de clef SSH

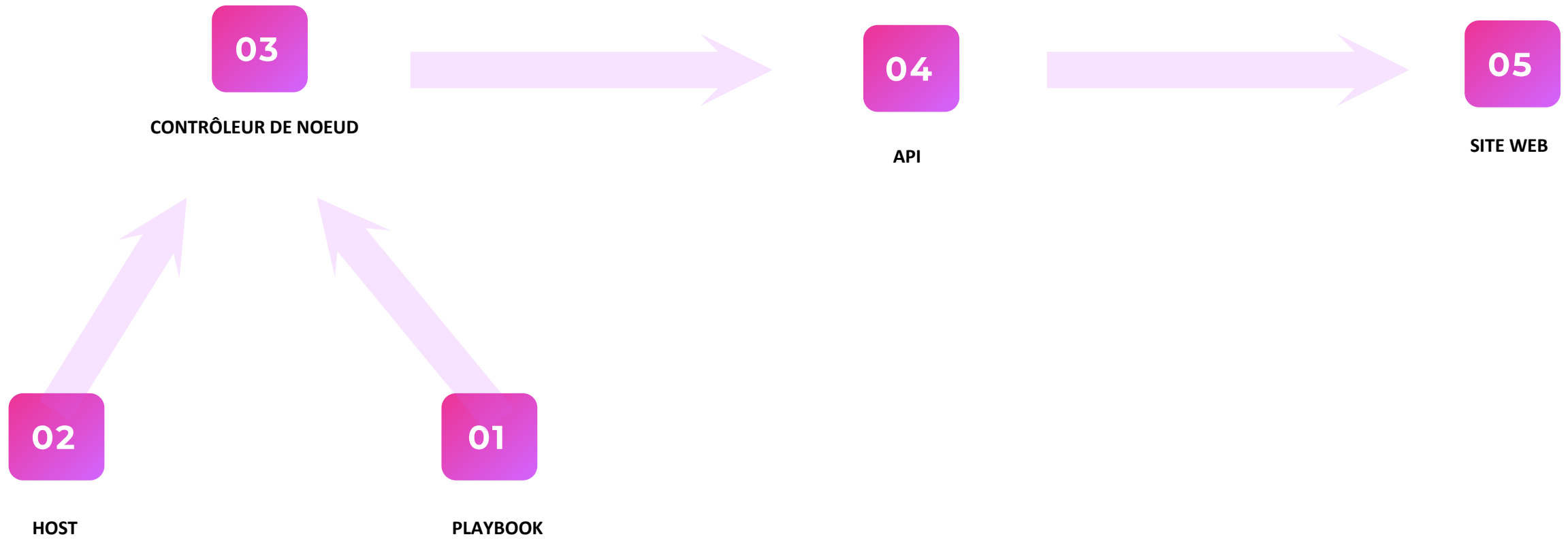
XXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

SCHEMA



Des questions ?

THOMAS PENTEGNO
EMILIE SPINA