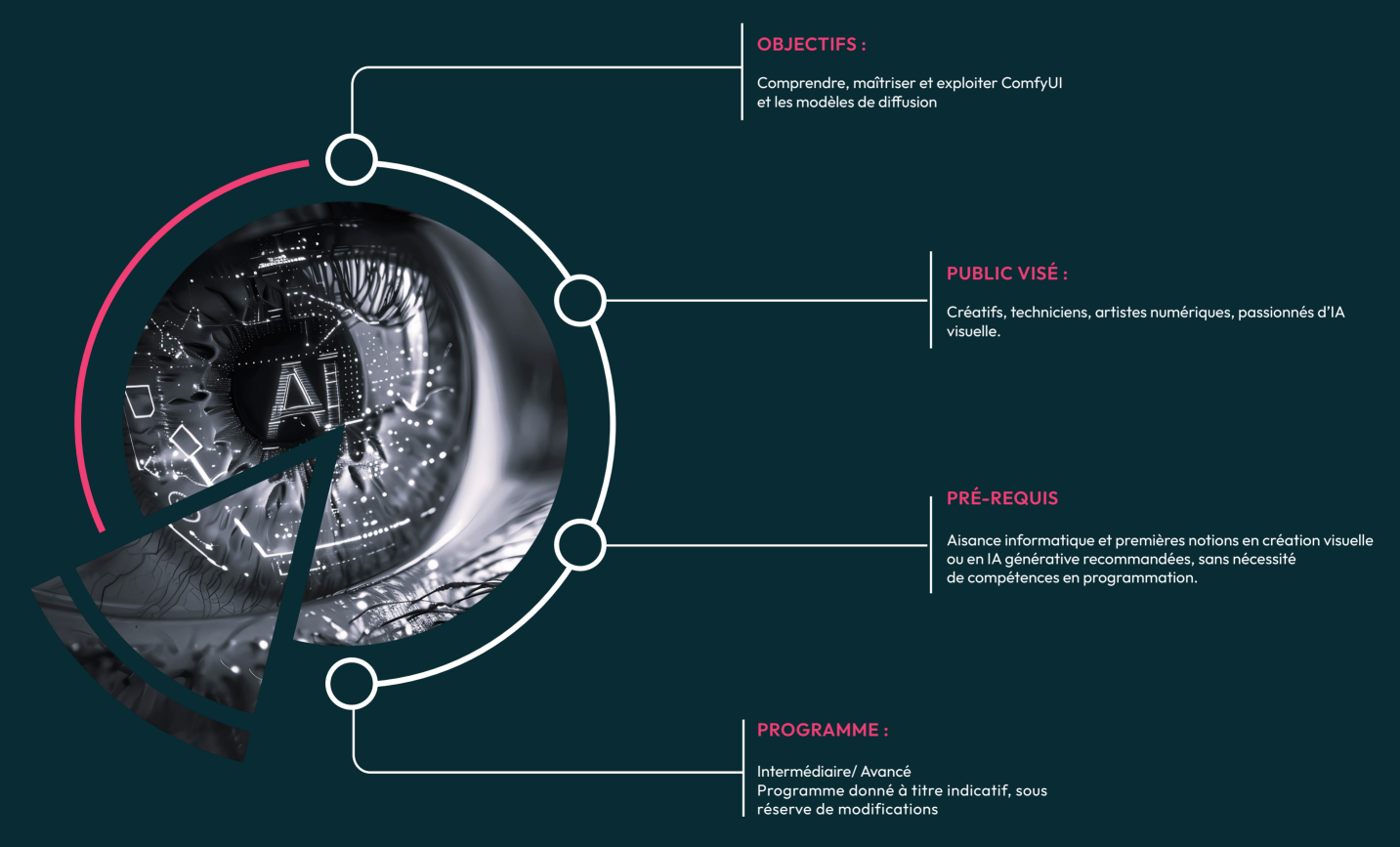
# Génération d'Images par IA



20 21

## **PROGRAMME**

### Intermédiaire & Avancé

**J1** 

#### Fondations et premiers workflows

- Principe de l'IA générative
- Interface ComfyUI
- Modèles et checkpoints (Flux)
- Création d'un workflow simple
- Prompt engineering
- Débruitage précis avec le KSampler

<u>J2</u>

#### Prompt avancé et seed fixe

- Utilisation avancée avec SD / SDXL
- Positive et negative prompt
- Poids et hiérarchisation (mot:1.2)
- Évolution contrôlée du prompt avec seed fixe
- Face Swap Reactor

**J3** 

#### Modèles personnalisés et édition ciblée

- Intégration de LoRA
- Identifier et choisir le bon modèle
- Travail en mask / inpaint
- Édition d'image avec Qwen (instruction-based editing)

**J4** 

#### Contrôle avancé et vidéo

- Flows annotés (JSON + schémas visuels)
- Fiches récapitulatives (prompt, samplers, LoRA, ControlNet)
- Tableaux de compatibilité SD/SDXL/Flux
- Cas pratiques reproductibles

