

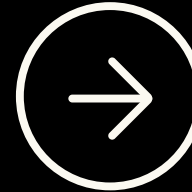
L'AUTOMATISATION DES AGENTS IA



Présenté par Alexandre KEOLASY

SOMMAIRE

- 1 Introduction
- 2 Comment fonctionne un agent IA automatisé
- 3 Où sont utilisés les agents IA automatisés
- 4 Les avantages et les limites
- 5 Sources





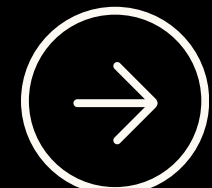
INTRODUCTION

Un agent IA est un programme capable d'exécuter une tâche.

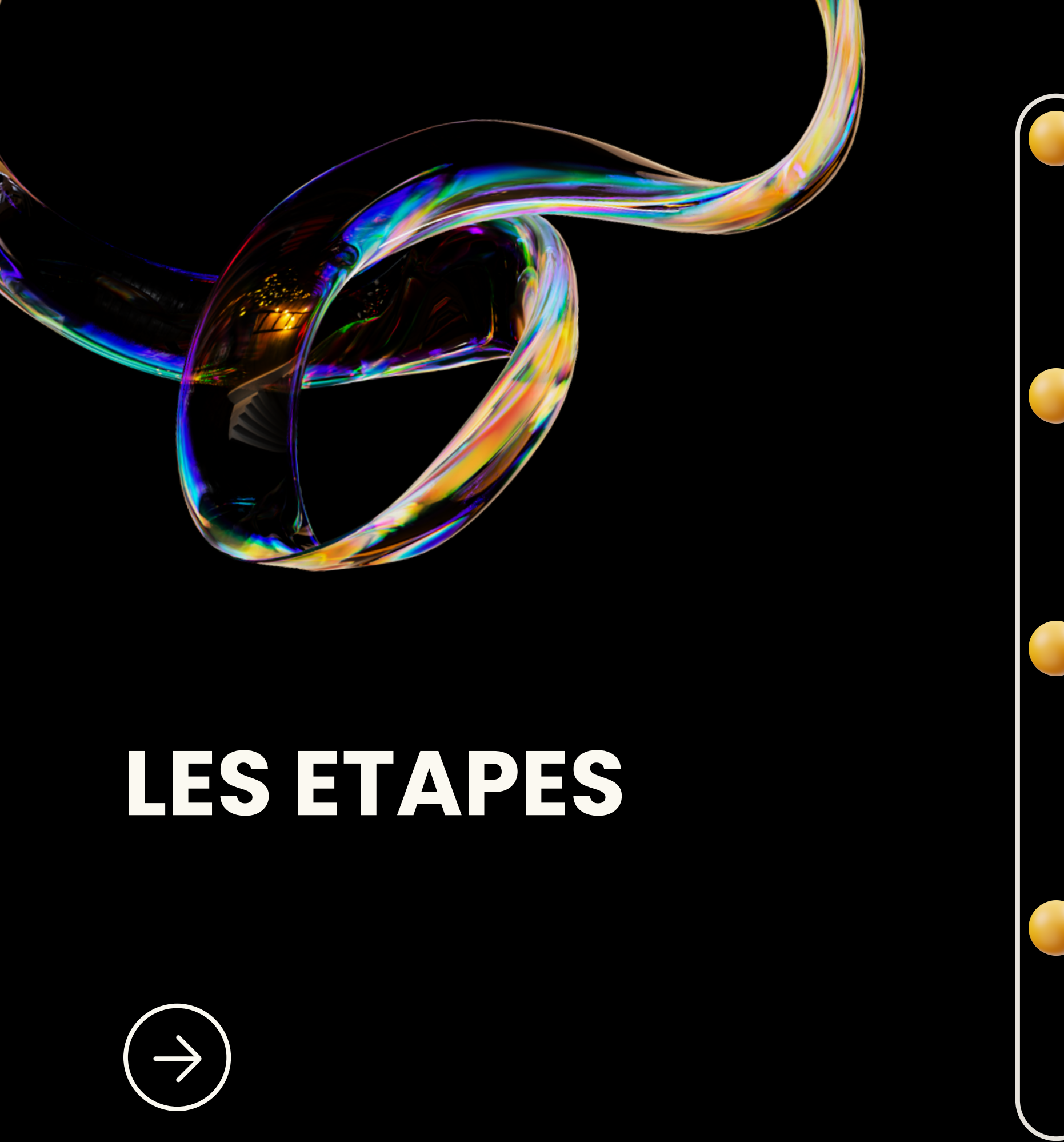
L'automatisation consiste à laisser l'agent agir seul, sans intervention humaine.

Ce sujet est important car les entreprises utilisent de plus en plus ces agents pour gagner du temps.





LES ETAPES



1ère étape

L'agent reçoit une demande ou un objectif.

2ème étape

Il analyse la situation grâce à un modèle d'IA.

3ème étape

Il choisit une action et l'exécute automatiquement.

4ème étape

Il peut répéter ce cycle seul : observer → décider → agir.

AVANTAGES ET LIMITES

AVANTAGES

- Gain de temps.
- Moins de tâches répétitives.
- Fonctionne 24/7.
- Moins d'erreurs sur les tâches simples.

LIMITES

- L'IA peut faire des erreurs.
- Risques de sécurité si trop autonome.
- Besoin d'un contrôle humain.

LES SOURCES UTILISEES

FLUX: Google Alert

YouTube: [Numerara](#) [UnderScore_](#) [HugoDecrypte](#)

Podcast: [Underscore_](#)



MERCI
pour votre temps et écoute

Présenté par Alexandre KEOLASY

