# Chrono Byte - Histoire et techniques de l'informatique

Thomah

## **Table of Contents**

Ouverture		1
Acte 1		2
Scène 1	•	2

### **Ouverture**

La scène s'ouvre sur un laboratoire. Des vieux livres, des fioles, des instruments de mesure, des parchemins sont sur une table. A côté, sur une place d'honneur, on devine derrière un tissu une grande boîte avec des lumières clignotantes. Un savant en blouse blance entre en scène l'air surexité

#### **Prof. Calvet**

Chers toustes, bienveune dans mon laboratoire! Je suis le Professeur Calvet et je serais votre hôte pour la soirée. Avant de commencer, laissez-moi vous présenter mon assistant IA: Jack

#### **Jack**

Bonjour à tous ! Je suis Jack, une Intelligence Artificielle, et je vais vous accompagner tout le long de la soirée. Professeur, êtes-vous prêt ?

#### Prof. Calvet

Absolument Jack! Mais vous...

Le Professeur se tourne vers le public

i. passionnés de savoir, d'aventures intellectuelles et d'expérimentations audacieuses, êtes sur le point d'assister à ce qui pourrait être l'une des avancées les plus prodigieuses de notre temps. Oui, vous avez bien entendu! Un moment charnière où passé, présent et futur se rencontrent, un moment où les plus grandes énigmes de notre Histoire trouvent enfin leur solution. Je vous parle d'une machine extraordinaire, une création que j'ai longtemps rêvée, patiemment pensée et qui aujourd'hui, devient réalité.

Il fait une pause, accentuant le mystère.

Vous vous demandez sans doute ce que cette mystérieuse machine peut bien faire. Eh bien, imaginez une technologie si avancée qu'elle peut défier les limites du temps et de l'espace. Imaginez un appareil capable de vous montrer, non pas un film, non pas une reconstitution théâtrale... mais l'Histoire elle-même. Oui, mesdames et messieurs, la véritable Histoire, telle qu'elle s'est déroulée.

Il s'approche de la machine, mais ne la dévoile pas encore.

Depuis des millénaires, l'humanité a cherché à comprendre le monde qui l'entoure, à mesurer le temps, à calculer, à raisonner, à innover... À chaque époque, des esprits brillants ont forgé des outils, des idées, des machines qui, progressivement, ont changé le monde.

Et ce que vous allez voir ici, mes amis, c'est bien plus qu'un simple retour en arrière. Cette machine, que j'ai baptisée M.A.V.Hi – pour Machine d'Analyse Virtuelle de l'Histoire – vous permettra de remonter le temps, et de revivre certains des moments les plus déterminants de l'Histoire.

Il saisi le tissu.

Sous ce voile se trouve la clé pour observer les erreurs, les succès, les hésitations et les triomphes qui ont façonné le monde d'aujourd'hui. Des premiers calculs sur des abaques aux prodiges

algorithmiques d'Ada Lovelace, en passant par l'électrification de nos sociétés et les machines de Babbage et Turing.

Mesdames et messieurs... Il est temps. Préparez-vous à découvrir M.A.V.Hi... et avec elle, le fabuleux voyage à travers le temps que nous allons entreprendre ensemble!

Avec un geste théâtral, il retire le tissu, révélant la machine.

Voici notre passerelle vers le passé, notre porte vers les moments où tout a commencé. Tenez-vous prêts, car ce que vous allez voir pourrait bien changer à jamais votre vision de l'Histoire!"

## Acte 1

### Scène 1

#### **Prof. Calvet**

Nous y sommes ! Au début de l'humanité, où en tout cas, on a commencé à compter. Mais à cette époque, les chiffres tels que nous les connaissons n'existaient pas encore.